

FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

2014/2015



FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

2014/2015

**Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Würth Kunden!**

Vor rund 35 Jahren entwickelte Würth ein Kleinteilelagersystem für die Werkstatt. Mit „Ordnung und System“ findet sich der Name ORSY® in zahlreichen Betrieben und schon bald auch in den Fahrzeugen.

Unter dem Markennamen „ORSY®mobil“ verkauft Würth Fahrzeugeinrichtungen heute weltweit über 20.000 Einrichtungen pro Jahr.

Die Anforderungen an das System sind hoch: Design, Funktionalität, Gewicht und Sicherheit spielen eine große Rolle, jedoch rückt der gesamte Warenfluss vermehrt in den Mittelpunkt. Ein Thema, welches durch die perfekte Einheit aus Fahrzeugeinrichtung, Scannertechnologie, der Betreuung durch rund 3.000 Würth Außendienstkollegen mit über 400 Niederlassungen in Deutschland und der Würth App ausgezeichnet gemeistert werden kann.

So freue ich mich, Ihnen in diesem Katalog unsere Fahrzeugeinrichtungen vorzustellen. Ob modular in Stahl oder variabel in einem Mix aus Stahl, Aluminium und Kunststoff – beide Modellreihen entsprechen in Technik und Design dem neuesten Stand der Entwicklungen. Mit unserer modernen Planungssoftware können wir auch individuelle Anforderungen an Produkte und Lösungen für alle Fahrzeugmarken realisieren.

Als kompetente Partner für die Nutzraumorganisation in Ihrem Fahrzeug beraten Sie unsere 160 Fachverkäufer in ganz Europa gerne persönlich. Darüber hinaus finden Sie unsere Produkte im Würth Online-Shop auf wuerth.de.

Ich bedanke mich für Ihr Interesse und Ihr Vertrauen und freue mich auf eine gute, erfolgreiche Zusammenarbeit.

Herzliche Grüße



Martin Schäfer
Geschäftsführer Vertrieb
Stellvertretender Sprecher der Adolf Würth GmbH & Co. KG

ALLES AUS EINER HAND MIT VIELEN VORTEILEN FÜR SIE





Höchste Qualität aus eigener Entwicklung und Produktion.

Die Qualität unserer Fahrzeugeinrichtungen hat mehrere Aspekte. Langlebigkeit ist einer davon, Ergonomie und effiziente Arbeitsabläufe sind weitere. Dazu kommt unter anderem das geringe Gewicht bei maximaler Stabilität. In Summe ist es höchster Gebrauchsnutzen – Tag für Tag und über einen sehr langen Zeitraum.



Beratung und Planung mit hoher Branchenkompetenz.

Unsere Berater kommen selbst aus unterschiedlichen Branchen des Handwerks. Mit dieser Erfahrung und modernster Planungssoftware können wir jede individuelle Einrichtung schnell und unkompliziert maßschneidern. Unsere Fahrzeugeinrichtungen sind damit weit mehr als „Regale auf Rädern“, sie sind durchdachte Transport- und Arbeitssysteme.



Sicherheit geht vor.

Als Fahrer eines Transporters, mit schwerem Material hinter dem Fahrersitz, will man sich natürlich sicher fühlen. In unseren Fahrzeugeinrichtungen sind Sie und Ihre Mitarbeiter gut geschützt und Ihr Transportgut bestens verstaut. In permanenten Tests prüfen und optimieren wir alle sicherheitsrelevanten Teile und Technologien.



Wir sind immer in Ihrer Nähe.

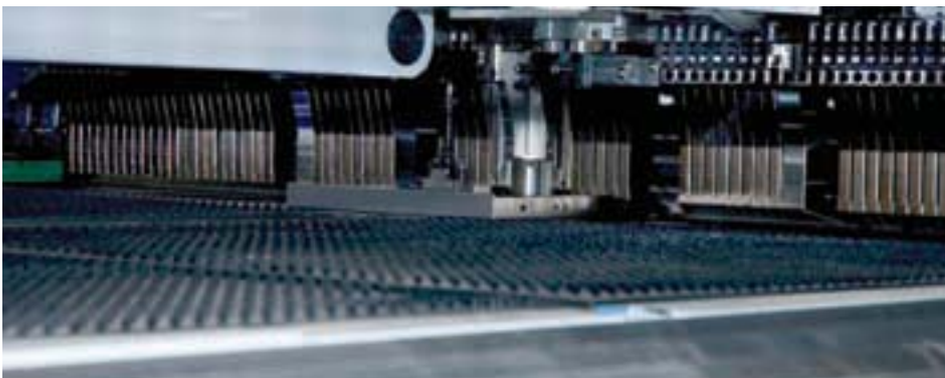
Kundennähe ist mehr als nur ein Schlagwort und es ist auch weit mehr als räumliche Nähe und Erreichbarkeit. 40 Fachverkäufer stehen Ihnen fast rund um die Uhr zur Verfügung. Dazu rund 400 Niederlassungen in ganz Deutschland.

PRÄZISE PRODUKTION MAXIMALE QUALITÄT



Unsere Fahrzeugeinrichtungen werden im eigenen Haus entwickelt und von einer Tochtergesellschaft der Würth Gruppe produziert.

Jahrzehntelange Erfahrung mit Kunden aller Handwerksbranchen und Professionen fließt in die Entwicklung unserer Systeme ein. In der Produktion werden diese mit zuverlässigen Materialien und in höchster Qualität verwirklicht. Dazu stehen modernste Fertigungsanlagen wie vollautomatische Stanz- und Biegezentren sowie mehrere Punktier- und Schweißroboter zur Verfügung. Diese Präzisionstechnologie und die Zertifizierung des Qualitätsmanagement-Systems gemäß ISO 9001 führen zu einem stets hochwertigen Endprodukt. Neben der Entwicklung und Fertigung optimieren wir unsere Bestrebungen im Umweltschutz stetig. So verzichten wir in der Pulverbeschichtung auf Lösungsmittel, kombinieren blei- und cadmiumfreies Pulver mit einer verantwortungsbewussten Rückgewinnung.



In unserem hochmodernen Biegezentrum fertigen wir Fahrzeugeinrichtungen höchster Präzision.

Die eigene Pulverbeschichtungsanlage ermöglicht eine effiziente, belastbare und besonders umweltschonende Art der Lackierung.

PERSÖNLICHE BERATUNG INDIVIDUELLE PLANUNG



Die ideale Fahrzeugeinrichtung gibt es nicht „von der Stange“, denn dafür sind die Anforderungen der unterschiedlichen Branchen und Kunden viel zu verschieden.

Den Raum im Fahrzeug bestmöglich für Ihre Arbeitsabläufe zu konstruieren, das ist unser Anspruch. Dazu berät Sie Ihr Fachverkäufer eingehend, sucht die bestmögliche Lösung für Ihre individuellen Bedürfnisse. Mit der 3D-Planung visualisieren wir Ihre Vorgaben präzise und eindeutig und Sie erhalten ein klares Bild über Ihre zukünftige Einrichtungslösung. Die Umsetzung der verschiedenen Lösungen können Sie sich direkt in unseren Vorführfahrzeugen ansehen. Der Einbau erfolgt dann durch unsere langjährigen Einbaupartner direkt bei Ihnen vor Ort. Der Transport Ihres Fahrzeuges zu einer Einbaustation entfällt.



Mit der 3D-Planung erreichen wir schnell und unkompliziert die für den Kunden ideale Einrichtungslösung.



Mit vielen praktischen Einrichtungsdetails vereinfachen wir Arbeitsabläufe und machen das Leben ein wenig komfortabler.



Weitere Informationen unter
www.orsymobil.com



GRÖSSTMÖGLICHE SICHERHEIT INNOVATIVES UMWELTMANAGEMENT

Täglich sind viele Tausend Fahrzeuge mit unseren Einrichtungen auf den Straßen Deutschlands unterwegs.

Die Fahrerinnen und Fahrer der Fahrzeuge, aber auch andere Verkehrsteilnehmer können sich darauf verlassen, dass unser ganzes Bestreben ihrer Sicherheit dient. Unsere Fahrzeugeinrichtungen werden einer Vielzahl von Tests unterzogen, zusätzlich dazu fördern wir Sicherheit mit Produkten und Seminaren zur Ladungssicherung.

Neben der Sicherheit ist die Ökologie ein fester Bestandteil unserer Unternehmenskultur.

Das Umweltmanagement von Würth ist bereits seit 1996 zertifiziert. Stets verpflichtet wir uns den Grundsätzen der sozialen Marktwirtschaft, der Gesundheit der Menschen und der Umwelt. Daher verbessern wir kontinuierlich unsere Leistungen. Mehr erfahren Sie unter wuerth.de/Unternehmen/Qualitäts- und Umweltmanagement.



Für unsere Fahrzeugeinrichtung bedeutet das:

- Crashtest für alle Einrichtungslinien
- Gesicherte Auszugswerte für alle Schienensysteme
- Kennzeichnung des Zuladegewichtes in den Schubladen
- Bodenplatten aus nachwachsenden Rohstoffen mit blauem Umweltengel
- Pulverbeschichtung ohne Lösungsmittel
- Geprüfte Produkte zur Ladungssicherung
- Seminare zur Ladungssicherung in der Akademie Würth
- isi!! Gefahrstoffmanagement auch fürs Fahrzeug
- Kostenstellenmanagement für das Fahrzeug

Mehr erfahren Sie unter: www.orsymbol.com

DIE MODULARE FAHRZEUGEINRICHTUNG AUS STAHL – EXTREM ROBUST FÜR MAXIMALE BELASTBARKEIT!

In Branchen wie dem Bauhaupt- und Baunebengewerbe ist die mechanische Belastung der Fahrzeugeinrichtung besonders hoch. Für diese Ansprüche ist die modulare Fahrzeugeinrichtung aus hochfesten Stahlbauelementen ideal. Höchste Belastbarkeit und Stabilität zeichnen dieses Modell ebenso aus wie die individuell realisierbaren Sonderlösungen.





Genauso robust wie die gesamte Fahrzeugeinrichtung bietet die ausziehbare Werkbank genügend Platz für sicheres Arbeiten.



Sicher verstauen und organisieren: Zahlreiche Einsätze und Ordnungssysteme sowie das patentierte Verriegelungssystem der Schubladen sorgen dafür, dass Ihr Transportgut unverrückbar an seinem Platz bleibt.



Schnelles Öffnen über die gesamte Breite: Mit der funktionalen Griffleiste lässt sich jede Schublade überall bedienen – ohne an lästigen und kleinen Griffen herumfummeln zu müssen.



Mit einem Handgriff sind die praktischen Schwenklappen der Regale geöffnet. Wie die Blenden und die Schubladengriffe sind sie aus hochwertigem, eloxiertem Aluminium.



Lagerboxenregale machen die Lagerung von Kleinteilen im Transporter übersichtlich. Die im Regal fixierten Boxen bringen Ordnung und die patentierte Frontklappe ermöglicht den leichten Zugriff.



Längsmodule bieten einen komfortablen Zugriff von der Seitentüre aus.

DIE VARIABLE FAHRZEUGEINRICHTUNG AUS ALUMINIUM, STAHL UND KUNSTSTOFF FÜR HÖCHSTE INDIVIDUALITÄT MIT NIEDRIGEM GEWICHT!

Die variable Fahrzeugeinrichtung passt sich bis ins kleinste Detail an Ihre Arbeitsabläufe und Ihr Staugut an. So wird der begrenzte Raum im Fahrzeug optimal genutzt. Diese höchste Flexibilität wird mit fünf Standardfeldbreiten, drei Bautiefen und einem 30-mm-Höhenraster ermöglicht. Zusätzlich entsteht durch den intelligenten Materialmix aus Aluminium, Stahl und Kunststoff eine Gewichtsersparnis, die sich positiv auf die Kraftstoffkosten auswirkt.





An der Ladungssicherungsschiene einklippbare Spanngurte und an den Rahmenständern zu befestigende Zubehörteile machen das System noch wertvoller.



Schnelles Öffnen über die gesamte Breite: Mit der funktionalen Griffleiste lässt sich jede Schublade überall bedienen - ohne an lästigen und kleinen Griffen herumfummeln zu müssen.



Mit einem Handgriff sind die praktischen Schwenklappen der Regale geöffnet. Wie die Blenden und die Schubladengriffe sind sie aus hochwertigem, eloxiertem Aluminium.



Sicher verstauen und organisieren: Zahlreiche Einsätze und Ordnungssysteme sowie das patentierte Verriegelungssystem der Schubladen sorgen dafür, dass Ihr Transportgut unverrückbar an seinem Platz bleibt.

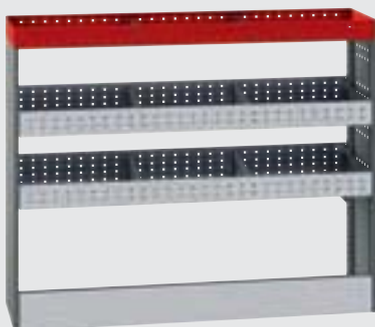
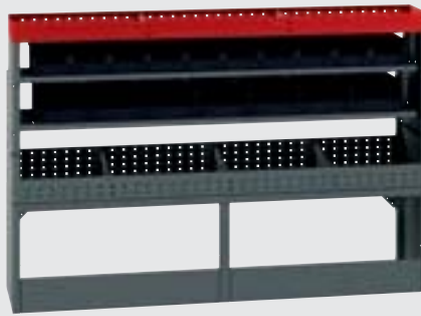


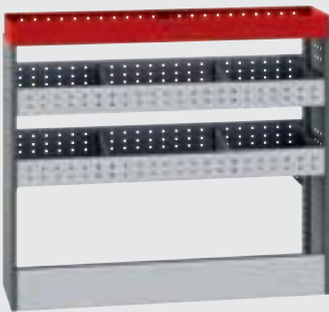
Lagerboxenregale machen die Lagerung von Kleinteilen im Transporter übersichtlich. Die im Regal fixierten Boxen bringen Ordnung und ermöglichen den schnellen Zugriff.



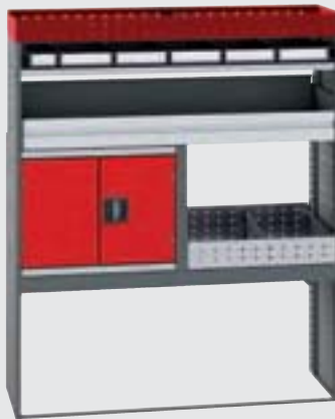
Die Werkbank fährt immer mit: Im Fahrzeug selbst beansprucht sie kaum Platz, am Einsatzort lässt sie sich bei Bedarf mit schnellen Handgriffen ausziehen und mit der Schnellfeststellung sichern.

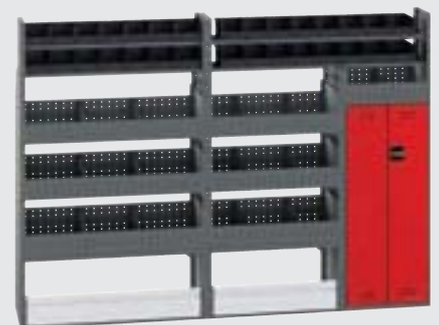
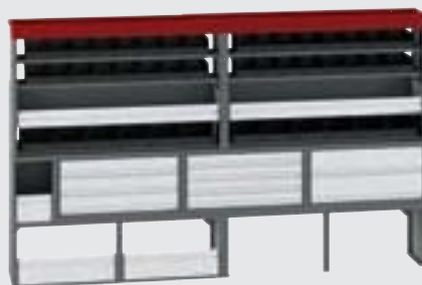
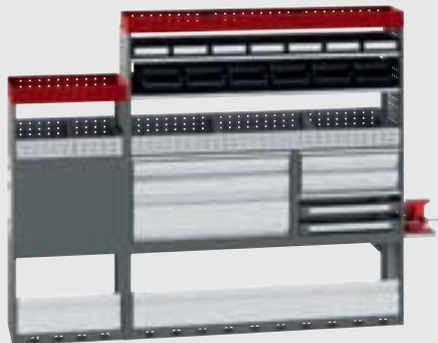
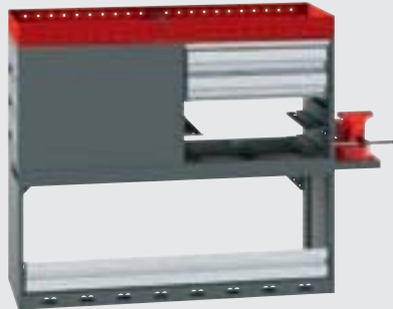
EINRICHTUNGSBEISPIELE





EINRICHTUNGSBEISPIELE





EINRICHTUNGSBEISPIELE





SPEZIALPRODUKTE FÜR NAHEZU ALLE FAHRZEUGHERSTELLER UND FAHRZEUGTYPEN





Aluminiumträger



Lastenträger



Leiterlift



Transport- und Laderohr



Leiterklemmsystem



Trittstufe



Verladehilfen



Werkzeug- und Transportkiste



Toolbox



Außenreiff



Bodenplatte



Seitenwandverkleidung

SONDERLÖSUNGEN BIS INS DETAIL DURCHDACHT



Besondere Aufgaben verlangen nach besonderen Lösungen.

Diese werden zum größten Teil schon durch die Modularität und Variabilität unserer Fahrzeugeinrichtungen abgedeckt. Aber es kann auch noch darüber hinausgehen, wie die hier vorgestellten Beispiele zeigen.

Herstellerlösungen: Die Einrichtung von Würth passt perfekt dazu.

Ob Sie einen Mercedes, einen VW, Ford oder Opel wählen, einen Fiat, Renault, Peugeot oder Citroën, ist Ihre Entscheidung. Wir haben unsere Einrichtungssysteme und Module auf die Fahrzeugtypen aller führenden Hersteller abgestimmt.

Ihre Fahrzeugeinrichtung in Ihrem Corporate Design.

Würth Fahrzeugeinrichtungen können in allen Standard-RAL-Farben geliefert werden – für den perfekten Auftritt Ihres Unternehmens.



VW Amarok



Servicefahrzeuge



Solarteure



Ford Ranger



Piaggio



**IN ALLEN STANDARD-
RAL-FARBEN ERHÄLTlich**

Allgemeine Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen

1. Anwendungsbereich

- Die nachstehenden Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen gelten für alle Verträge, Lieferungen und sonstigen Leistungen einschließlich Beratungsleistungen und Auskünften.
- Sie gelten auch für alle zukünftigen Verträge mit dem Besteller sowie für zukünftige an ihn zu erbringende Lieferungen und sonstige Leistungen.
- Entgegenstehenden Geschäftsbedingungen wird widersprochen.

2. Vertragsabschluss

- Aufträge an uns, Vertragsänderungen und -ergänzungen sowie Nebenabreden bedürfen der Schriftform. Telefonisch oder in anderer Form erteilte Aufträge gelten als angenommen, wenn Versendung oder Auskundung der Ware und Rechnung erfolgt.

3. Preise, Preislisten

- Unsere Preise gelten ab Werk zuzüglich der vom Dualen System erhobenen und aus der untenstehenden Aufstellung ersichtlichen Entsorgungsgebühren. Es gelten die Preise zum Zeitpunkt der Auftragserteilung. Die Mehrwertsteuer ist im Preis nicht enthalten und wird in der jeweils gesetzlichen Höhe gesondert in Rechnung gestellt.
- Für jede Lieferung werden Versandkosten in Höhe von 6,90 Euro und eine Verpackungsgebühr in Höhe von 4,90 Euro fällig.
- Bei Kleinaufträgen wird aufgrund des erhöhten Abwicklungsaufwandes eine Kleinauftragspauschale entsprechend der nachfolgenden Tabelle erhoben. In der Kleinauftragspauschale sind die Versandkosten bereits enthalten und werden nicht mehr separat berechnet:
Auftragswert unter 25 Euro - 12,50 Euro
Auftragswert unter 50 Euro - 10,00 Euro
Auftragswert unter 100 Euro - 7,50 Euro
Auf Bestellungen, die über den Würth Online-Shop aufgegeben werden, wird keine Kleinauftragspauschale erhoben.
- Bei der Inanspruchnahme des masterServices® berechnen wir eine Servicepauschale von 13,80 Euro. Bei Sonderabwicklungen (z.B. sperrigen Gütern, Expressaufträgen, Stückgut) ist Würth berechtigt, höhere Servicepauschalen in Rechnung zu stellen.
- Wird die Lieferung im Laufe des folgenden Werktages gewünscht, so fällt bei einer Normalsendung eine Expresspauschale von 8,90 Euro zuzüglich Versandkosten an; bei Auslieferung per Spedition beträgt die Expresspauschale 25,00 Euro zuzüglich Versandkosten.
- Beträgt die vereinbarte Lieferfrist länger als einen Monat ab Vertragsabschluss, sind wir berechtigt, die Preise nach unserer am Tag der Lieferung geltenden Preisliste zu berechnen.
- Bei Rechnungsstellung werden die Preise je Packeinheit auf volle Cent gerundet (dritte Dezimalstelle größer 4 wird auf, sonst abgerundet) und mit der Bestellmenge multipliziert.

4. Zahlung

- Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsstellung mit 2 % Skonto oder 20 Tagen nach Rechnungsstellung ohne Abzug.
- Ist die Adolf Würth GmbH & Co. KG aufgrund eines SEPA-Lastschriftmandats des Bestellers berechtigt, Forderungen gegen den Besteller mittels Lastschrift einzuziehen, erklärt sich der Besteller damit einverstanden, dass ihm die Adolf Würth GmbH & Co. KG spätestens drei (3) Kalendertage vor dem Tag des beabsichtigten Einzugs einer SEPA-Lastschrift (Ausführungsdatum) eine Vorabinformation (Pre-Notification) hierüber zu teilt.
- Der Besteller trägt in Zahlungsverzug mit Empfang der ersten Mahnung oder ohne Mahnung 30 Tage nach Fälligkeit und Zugang einer Rechnung gemäß § 286 Abs. 3 BGB. Im Falle des Verzuges stehen uns - vorbehaltlich des Nachweises eines weitergehenden Verzugschadens - Verzugszinsen gemäß § 288 BGB zu.
- Eine Aufrechnung mit nicht anerkannten oder nicht rechtskräftig festgestellten Forderungen des Bestellers ist ausgeschlossen. Dies gilt auch für ein Zurückbehaltungsrecht wegen solcher Gegenforderungen, soweit diese Ansprüche nicht auf demselben Vertragsverhältnis beruhen.

5. Lieferung

- Unsere Lieferverpflichtung besteht unter dem Vorbehalt vollständiger und richtiger Selbstbelieferung, es sei denn, die Nichtbelieferung oder Verzögerung ist durch uns verschuldet.
- Bei Sonderanfertigungen sind Mehr- oder Minderlieferungen bis zu 10 % zulässig und werden in der Rechnung berücksichtigt.
- Bezüglich der für unsere Liefergegenstände angegebenen Maße behalten wir uns die handelsüblichen Abweichungen vor, es sei denn, wir hätten die Einhaltung der Maße ausdrücklich zugesichert.
- Wir sind zu zumutbaren Teillieferungen berechtigt.
- Verzögert sich die Versendung der bestellten Liefergegenstände aus Gründen, die der Besteller zu vertreten hat, so geht die Gefahr mit dem Zugang der Anzeige der Versandbereitschaft auf den Besteller über.
- Die zuverlässige Versendung der bestellten Ware wird durch von uns beauftragte Frachtführer sichergestellt. Die Parteien sind sich darüber einig, dass es im Streitfall dem Besteller obliegt, den Nichtzugang einer Lieferung zu beweisen.

6. Lieferfrist

- Vereinbarte Lieferfristen verlängern sich angemessen beim Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, die außerhalb unserer Einflussmöglichkeiten liegen, wie beispielsweise Streik, Aussperrung, Betriebsstörungen, Verzögerungen in der

Anlieferung von Vormaterial, und zwar gleichgültig, ob diese Hindernisse bei uns oder bei unserem Zulieferanten eintreten. Derartige Umstände sind auch dann nicht von uns zu vertreten, wenn wir bereits im Verzug sind. Treten sie ein, sind beide Parteien berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.

7. Eigentumsvorbehalt

- Die von uns gelieferten Gegenstände bleiben unser Eigentum, bis alle unsere gegenwärtigen Ansprüche gegen den Besteller, sowie die künftigen, soweit sie mit den gelieferten Gegenständen im Zusammenhang stehen, erfüllt sind.
- Der Besteller ist berechtigt, die in unserem Eigentum stehenden Liefergegenstände (Vorbehaltsware) im ordentlichen Geschäftsgang weiterzuveräußern. Er tritt uns jedoch bereits jetzt alle Forderungen aus dieser Weiterveräußerung ab, und zwar gleichgültig, ob die Vorbehaltsware vor oder nach Verarbeitung weiterveräußert oder ob sie mit einem Grundstück oder mit beweglichen Sachen verbunden wird oder nicht. Wird die Vorbehaltsware nach Verarbeitung oder zusammen mit anderen Waren, die uns nicht gehören, weiterveräußert oder wird sie mit einem Grundstück oder mit beweglichen Sachen verbunden, so gilt die Forderung des Bestellers gegen seine Abnehmer in Höhe des zwischen dem Besteller und uns vereinbarten Lieferpreises für die Vorbehaltsware als abgetreten.
- Zur Einziehung dieser Forderung ist der Besteller auch nach der Abtretung ermächtigt. Unsere Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt, jedoch verpflichten wir uns - dies nicht zu tun, solange der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt. Macht der Besteller von der Einziehungsbefugnis Gebrauch, so steht uns der eingezogene Erlös in Höhe des zwischen dem Besteller und uns vereinbarten Lieferpreises für die Vorbehaltsware zu.
- Verarbeitung oder Umbildung der Vorbehaltsware erfolgen für uns als Hersteller gemäß § 950 BGB, ohne uns zu verpflichten. Wird die Vorbehaltsware mit anderen Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Verkehrswertes unserer Ware zum Wert der anderen verarbeiteten Gegenstände zur Zeit der Verarbeitung. Der Besteller wird die neue Sache mit der verkehrsbüchlichen Sorgfalt kostenlos für uns zu verwahren.
- Wir verpflichten uns, auf Anforderung die uns zustehenden Sicherungen insoweit freizugeben, als ihr realisierbarer Wert die zu sichernden Forderungen um mehr als 20 % übersteigt.
- Nehmen wir Wechsel als Zahlungsmittel entgegen, so besteht unser Eigentumsvorbehalt so lange fort, bis feststeht, dass wir aus diesem Wechsel nicht mehr in Anspruch genommen werden können.

8. Beanstandungen

- Offensichtliche Mängel müssen innerhalb von 10 Tagen nach Erhalt der Ware schriftlich und spezifiziert gerügt werden.

9. Gewährleistung

- Wir räumen dem Besteller trotz gesetzlicher Einschränkungen und Abkürzungsmöglichkeiten uneingeschränkte gesetzliche Gewährleistungsrechte ein.

10. Ausschluss von Schadenersatzansprüchen

- Für Schäden, die infolge unterlassener oder fehlerhafter Ausführung von vor oder nach Vertragsschluss erfolgten Vorschlägen oder Beratungen oder durch die Verletzung anderer vertraglicher Nebenpflichten - insbesondere Anleitung zur Bedienung und Wartung des Liefergegenstandes -, die nicht am Liefergegenstand selbst entstanden sind, haften wir - aus welchen Rechtsgründen auch immer - nur bei Vorsatz bei grober Fahrlässigkeit unserer Organe oder unserer leitenden Angestellten bei schuldhafter Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit, bei Mängeln, die wir arglistig verschwiegen oder deren Abwesenheit wir garantiert haben, bei Mängeln des Liefergegenstandes, soweit nach Produkthaftungsgesetz für Personen - oder Sachschäden an privat genutzten Gegenständen gehaftet wird.
- Bei schuldhafter Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haften wir auch bei grober Fahrlässigkeit nicht leitender Angestellter und bei leichter Fahrlässigkeit, in letzterem Fall aber begrenzt auf den vertragsypischen, vernünftigerweise vorhersehbaren Schaden. Weitere Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen.
- Bei Schäden wegen verspäteter Lieferung von S24 Aufträgen „Lieferung innerhalb von 24 Stunden“ haftet Würth bis zu einer Höhe von höchstens 250,- EUR je Auftrag. Die Geltendmachung weitergehender Verzugschäden ist ausgeschlossen.

11. Software

- An den Programmen und den dazugehörigen Dokumenten und nachträglichen Ergänzungen wird dem Besteller ein nicht ausschließliches und nicht übertragbares Benutzerrecht zum internen Gebrauch mit den Produkten, für die Programme geliefert werden, eingeräumt. Alle sonstigen Rechte an den Programmen und an den Dokumentationen, einschließlich der Kopien und nachträglichen Ergänzungen, bleiben bei unserem Unternehmen. Der Besteller hat sicherzustellen, dass diese Programme und Dokumente ohne vorherige Zustimmung unseres Unternehmens Dritten nicht zugänglich sind. Kopien dürfen grundsätzlich nur für Archivzwecke als Ersatz oder zur Fehlerlösung angefertigt werden. Die Überlassung von Quellprogrammen bedarf der gesonderten schriftlichen Vereinbarung. Sofern die Originale einen auf Urheberrecht

hinweisenden Vermerk tragen, ist dieser Vermerk vom Besteller auf das Original anzubringen. Soweit nichts anderes vereinbart, gilt das Benutzungsrecht mit Auftragsbelieferung und Lieferung der Programme, Dokumentationen und nachträglichen Ergänzungen als erteilt. Änderungen der Programme sind unzulässig; werden vom Besteller oder von Dritten geänderte Programme verwendet, ist unser Unternehmen für Schäden nicht haftbar.

Der Besteller wird darauf hingewiesen, dass nach dem gegenwärtigen technischen Entwicklungsstand Fehler im Softwareprogramm nicht völlig ausgeschlossen werden können. Der Besteller wird die Software unmittelbar nach der Lieferung untersuchen und unserem Unternehmen offensichtliche Fehler unverzüglich schriftlich mitteilen. Unser Unternehmen übernimmt die Gewährleistung dafür, dass die Software hinsichtlich ihrer Funktionsweise im Wesentlichen der Beschreibung in der Dokumentation bzw. den Festlegungen in der Auftragsbestätigung entspricht. Darüber hinaus sichert unser Unternehmen weder bestimmte Eigenschaften der Softwareprogramme noch ihre Tauglichkeit für Kundenzwecke oder Kundenbedürfnisse zu. Unser Unternehmen haftet nicht für Wiederbeschaffung von Daten, es sei denn, dass unser Unternehmen deren Vernichtung grob fahrlässig oder vorsätzlich verursacht und der Besteller sichergestellt hat, dass diese Daten aus dem Datenmaterial, das in maschinenlesbarer Form festgehalten wird, mit vertretbarem Aufwand rekonstruiert werden kann.

Soweit Haftungsausschlüsse gemäß vorstehender Absätze nur unter Vollkaufleuten rechtsermäßig vereinbart werden können, verbleibt es bei einem Geschäft mit einem Nichtkaufmann bei der gesetzlich zulässigen Möglichkeit des weitgehenden Haftungsausschlusses.

12. Beschaffenheitsmerkmale

Die in Prospekten, Katalogen, Anzeigen und Preislisten oder in den zu einem Angebot gehörigen Unterlagen enthaltenen Angaben, Zeichnungen, Abbildungen, Muster, Prospekte, technischen Angaben und Kataloge und sonstige technische Daten, Verwendungsempfehlungen sind unverbindlich, sie betreffen den Besteller nicht von der Prüfung der Ware auf ihre Eignung für die beabsichtigten Zwecke, Verfahren und Einsatzfälle. Sie werden erst Vertragsbestandteil, wenn und soweit sie von uns ausdrücklich als verbindlich bestätigt sind. Beschaffenheitsgarantien sind nur diejenigen, die in der Auftragsbestätigung als solche ausdrücklich bezeichnet sind. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der bezogenen Ware liegen ausschließlich im Verantwortungsbereich des Bestellers.

An Abbildungen, Zeichnungen und sonstigen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor. Sie dürfen ohne unsere Zustimmung nur für den vertraglich vorgesehenen Zweck verwendet und Dritten nicht zugänglich gemacht werden.

13. Datenschutz

Die Firma Adolf Würth GmbH & Co. KG ist Mitglied einer Schutzgemeinschaft für Warenkreditgeber, der verschiedene Firmen der Bau-, Metall-, Chemie- und Befestigungstechnik angehören. Die Firma Adolf Würth GmbH & Co. KG ist berechtigt, folgende auf den Besteller bezogene Daten zu speichern und der Schutzgemeinschaft für Warenkreditgeber, bei der sie Mitglied ist, zu übermitteln: Adressdaten, Mahnbescheideantrag oder Klage gegen den Besteller bei unbefristeter Forderung (mit Datum der Einreichung beim Gericht), Insolvenzantrag (mit Datum der Antragsstellung), Entscheidungen des Insolvenzgerichts über den Insolvenzantrag (mit Datum), bereits durchgeführte Zwangsvollstreckung (Datum des jeweiligen Antrags, Art der Maßnahme), Erläss eines Haftbefehls im Rahmen der Zwangsvollstreckung (mit Datum) Anordnung eines Termins zur Abgabe der eidesstattlichen Versicherung oder bereits erfolgte Abnahme der selben (mit Datum), Anzahl der Tage der Überschreitung des vereinbarten Zahlungsziels, Bestehen eines Haftbefehls wegen vermögensrechtlicher Delikten. Die Weitergabe dieser Daten an die Schutzgemeinschaft erfolgt jedoch im Einzelfall nach vorheriger Prüfung nur, soweit dies zur Wahrung unserer berechtigten Interessen, der berechtigten Interessen eines Vertragspartners der Schutzgemeinschaft oder der Allgemeinheit erforderlich ist. Die Schutzgemeinschaft für Warenkreditgeber speichert diese Daten und gibt sie nach vorheriger Prüfung der Glaubhaftmachung eines berechtigten Interesses ausschließlich an andere Mitglieder der Schutzgemeinschaft weiter. Zweck ist ausschließlich der dieser Gemeinschaft angeschlossenen Unternehmen vor Zahlungsunfähigkeit der Schuldner bei Vorleistung des Verkäufers. Es werden ausschließlich die oben im Einzelfall aufgeführten objektiven Daten ohne subjektive Werturteile an die Schutzgemeinschaft übermittelt und von dort weiter übermittelt. Der Besteller kann Auskunft über die ihn betreffenden bei der Schutzgemeinschaft gespeicherten Daten erhalten, die Adresse der Schutzgemeinschaft und eine Liste der dieser angeschlossenen Unternehmen wird auf Wunsch von der Servicestelle der Firma Würth mitgeteilt.

14. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht

- Erfüllungsort ist Künzelsau.
- Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus unserer Rechtsbeziehung zum Besteller ist Künzelsau. Wir sind jedoch berechtigt, auch am Hauptsitz des Bestellers Klage zu erheben.
- Es gilt deutsches Recht, im Ausnahmefall darüber hinaus UN-Kaufrecht.

Entsorgung:

Kanister Kunststoff: 1 Liter € 0,13; 2,5 Liter € 0,25; 5 Liter € 0,37; 15 Liter € 0,84; 20 Liter € 1,49; 60 Liter € 4,03 - **Kanister Weißblech:** 2,5 Liter € 0,11; 5 Liter € 0,17; 20 Liter € 0,44; 60 Liter € 1,23; 200 Liter € 5,50 - **Kartusche Kst.:** 80 ml € 0,03; 290 ml € 0,08; 310 ml € 0,09; 320 ml € 0,09 - **Kartusche Alu:** 100 ml € 0,02; 150 ml € 0,03; 310 ml € 0,03; 450 ml € 0,06 - **Dose Kst.:** 1000 ml € 0,11 - **Dose Blech:** 180 ml € 0,02; 200 ml € 0,02; 240 ml € 0,02; 250 ml € 0,02; 400 ml € 0,03; 500 ml € 0,03; 750 ml € 0,04; 1000 ml € 0,05; 1200 ml € 0,05; 1700 ml € 0,06; 2000 ml € 0,07 - **Aerosoldose Blech:** 50 ml € 0,02; 125 ml € 0,03; 150 ml € 0,03; 200 ml € 0,03; 300 ml € 0,04; 400 ml € 0,05; 500 ml € 0,05; 600 ml € 0,06 - **Aerosoldose Alu:** 50 ml € 0,03; 200 ml € 0,04 - **Tube Alu:** 25 ml € 0,01; 30 ml € 0,01; 70 ml € 0,01; 75 ml € 0,01; 100 ml € 0,02; 200 ml € 0,02; 250 ml € 0,02 - **Tube Kst.:** 3 ml € 0,01; 20 ml € 0,02; 75 ml € 0,07; 140 ml € 0,10; 250 ml € 0,11; 350 ml € 0,12 - **Flasche Kst.:** 20 ml € 0,01; 25 ml € 0,01; 50 ml € 0,03; 250 ml € 0,05; 350 ml € 0,08; 600 ml € 0,09; 860 ml € 0,12; 1000 ml € 0,17 - **Eimer Kst.:** 4 kg € 0,35; 5 kg € 0,38; 12 kg € 1,11; 30 kg € 1,77 - **Sack Kst.:** 50 l € 0,12 - **Hülse Lack Alu:** € 0,02 - **Hülse Beizen Alu:** € 0,02 - **Hülse Retusch Alu:** € 0,02 - **Beutel Alu/PE:** 300 ml € 0,01; 600 ml € 0,01; 3400 ml € 0,05.

10 gute Gründe für Ihre Zusammenarbeit mit Würth

Mehr Leistung:

Wir verbessern ständig unsere Leistungen und sorgen dafür, dass Ihre tägliche Arbeit einfacher wird.

Mehr Entlastung:

Wir kümmern uns um Ihr komplettes Lagermanagement. So haben Sie mehr Zeit, sich aufs Wesentliche zu konzentrieren: Ihr Kerngeschäft!

Mehr Auswahl:

Wir bieten Ihnen über 100.000 Produkte zur direkten Bestellung. Bei Ihrem Verkäufer, via Internet oder per Smartphone.

Mehr Beratung:

Sowohl im Außendienst als auch in unseren Niederlassungen werden Sie von echten Profis beraten.

Mehr Nähe:

Ihren Sofortbedarf können Sie in über 400 Würth Niederlassungen in ganz Deutschland decken. Hier sind stets über 5.000 Produkte in bekannter Würth Qualität verfügbar.

Mehr Mobilität:

Mit unseren hochwertigen Fahrzeugeinrichtungen ist auch unterwegs stets alles greifbar und sicher verstaut, was Sie für Ihre Arbeit benötigen.

Mehr Sicherheit:

Gemeinsam mit unserem Partner MODYF® sorgen wir dafür, dass Sie beim Thema Arbeitsschutz rundum auf der sicheren Seite sind.

Mehr Service:

Mit umfassenden Servicetools bieten wir Ihnen Unterstützung bei Themen rund um Handwerk an. Alle Lösungen für Ihre Branche finden Sie auf www.wuerth.de.

Mehr Partnerschaft:

Würth ist seit Jahrzehnten ein verlässlicher Partner des Handwerks. Wir sind mit Ihnen auf Augenhöhe und unterstützen Sie, wo es geht.

Mehr Leidenschaft:

Uns ist kein Weg zu weit, kein Wetter zu schlecht, kein Wunsch zu außergewöhnlich. Reden Sie mit uns über Ihre Anforderungen und wir versprechen Ihnen: Wir machen das.

Über 400 Niederlassungen in Deutschland: Anfahrtskizzen und Routenplaner unter www.wuerth.de/niederlassungen

FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

01 Inhaltsverzeichnis



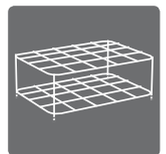
02 Einrichtungsvorschläge



03 Ladungssicherung



04 Zubehör



05 Elektrik



06 Transportbehälter



07 Dachsysteme



01 Inhaltsverzeichnis

INHALTSVERZEICHNIS

Artikel	Seite
Abdeckkappen für Aluminium-Airline-Zurrschienen	03 018
Adapter für Schubladeneinsätze	02 138
Adapter, 12-Volt	05 001
Aluminium-Airline-Deckenschiene	03 007
Aluminium-Airline-Zurrplatte	03 019
Aluminium-Airline-Zurrschiene	03 011-016
Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	03 013-014
Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	03 011
Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Rundschnur	03 012
Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	03 015
Aluminium-Airline-Zurrschiene versenkbar	03 016
Aluminium-Spannstangen	03 001, 005
Aluminium-Spannstangen-Set	03 002, 006
Aluminium-Transportsicherungssperrbalken	03 008
Aluminiumbox	06 002
Aluminiumdosenhalter	04 010
Aluminiumkofferbox	04 012
Aluminiumleiste für Stielhalter	04 008
Aluminiumlochblech	04 018
Aluminiumtrennblech für Rahmenaufsätze	02 132
Aluminiumtrennblech für Schubladen	02 133
Aluminiumzurrplatte	03 020
Anschlusskabel für LED-Verteilerbox	05 014
Arbeitsscheinwerfer, Halogen	05 007
Aufbau-/Innenleuchte 12-Volt	05 009
Aufbau-/Innenleuchte LED, 12-Volt	05 010
Aufbau-Steckdose für 12-Volt-Anschluss	05 001
Beifahrerassistent	04 016
Beleuchtungs-Set LED	05 011
Belüftungsblech	04 003
Bodenlüfter	04 004
Box, Aluminium	06 002
Brenndüseneinsatz	02 139
Bügelschelle für Transportrohr	07 001
Dachlüfter aus Kunststoff	04 002
Deckel für Lagerbox	02 146
Deckel für Transportstapelkästen	06 001
Dosenhalter	04 009-010
Dosenhaltereinsatz	04 009
Drehteller	02 060
Einrichtungen Sets Serie Universal	02 062-085
Elektromontagesatz	05 002, 013
Ersatzneonröhre	05 009
Euro-Normbehälter	06 001
Feuerlöscher	04 015
Gasflaschenhalter	04 001
Gewindestangenhalter	04 005
Gummipasseinlagen	06 004
Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer	05 006
Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer Set	05 005
Halogen-Arbeitsscheinwerfer	05 007

Artikel	Seite
Halogen-Rundumkennleuchte	05 008
Halter für Pylon	04 014
Handscheinwerfer Set	05 005
Innen-/Aufbauleuchte 12-Volt	05 009
Innen-/Aufbauleuchte LED, 12-Volt	05 010
Insetbox für Kunststoffkoffer	02 142
Klappträger	04 017
Klemmschlossringgurt	03 028
Klemmschlosszurring	03 027
Kofferbox	04 012
Kunststoff-Einsatzkiste	06 003
Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	02 145
Kunststoffkoffer	02 140-141
Ladestation für Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer	05 006
Ladungssicherungsnetze	03 032-034
Lagerkasten	02 147
Laptophalter	04 016
LED Innen-/Aufbauleuchte 12-Volt	05 010
LED-/Akku-Handscheinwerfer Set	05 005
LED-/Halogen-Akku-Handscheinwerfer	05 006
LED-Beleuchtungs-Set	05 011
LED-Streifen	05 012
LED-Verteilerbox 12-Volt	05 014
Leitergummi	03 030
Leiterklemmsystem	07 002
Lochblech	04 018
Modulblöcke modular	02 002-011
Modulblöcke Serie Universal	02 086-131
Modulblöcke variabel	02 012-059
Netz für Rahmenaufsatz	03 031
Ordertasche	04 011
Papierrollenhalter	04 013
Personenschutzadapter	05 004
Pylon faltbar	04 014-015
Ratschenzurring	03 023-026
Rundumkennleuchte, Halogen	05 008
Rückholscheibe für Transportrohr	07 001
Schlauchhalter	04 006
Schraubfitting	03 022
Schraubstock	02 060-061
Schubladeneinsätze	02 134-137
Schutzgitter für Trennwandfenster	04 019
Seitenlüftung aus Kunststoff	04 003
Spanngurt	03 029
Spannstangen	03 001-006
Spannstangen für Airlineprofil	03 003
Spannstangen-Set	03 002, 004, 006
Spannstangen-Set für Airlineprofil	03 004
Stahlblechkoffer	02 144
Stäbchenzurrschiene	03 017
Steckdose für 12-Volt-Anschluss	05 001

INHALTSVERZEICHNIS

Artikel	Seite
Steckdosenleisten	05 003
Stielhalter	04 008
Stromeinspeisung	05 004
Transport- und Laderohr	07 002
Transportrohr	07 001
Transportsicherungssperrbalken, Aluminium	03 008
Transportsicherungssperrbalken-Set	03 009
Transportstapelkasten	06 001
Trennblech für Rahmenaufsätze	02 132
Trennblech für Schubladen	02 133
Trennblechsatz	02 133
Verschlusslager	04 007
Verschlusschnapper	02 143
Verteilerbox LED, 12-Volt	05 014
Verzurragensatz	03 021
Vierkantaufnahme für Airlineprofil	03 010
Wandhaken	04 007
Wasserkarister mit Halter	04 013
Werkzeug- und Transportkiste	06 003
Zurmulde	03 021
Zurröse	03 022
Zurrplatte	03 020
Zurrschienen	03 011-016
Zwischenwände für Lagerkasten	02 147

FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

01 Inhaltsverzeichnis



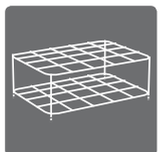
02 Einrichtungsvorschläge



03 Ladungssicherung



04 Zubehör



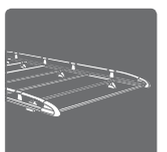
05 Elektrik



06 Transportbehälter



07 Dachsysteme



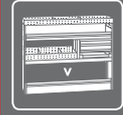
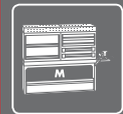
02 Einrichtungsvorschläge

Modulblöcke modular 02 002-011

Modulblöcke variabel 02 012-061

Modulblöcke Serie Universal..... 02 062-131

Zubehör für Modulblöcke 02 132-147



EFFIZIENTE NUTZRAUMORGANISATION BEGINNT BEI INDIVIDUELLER FAHRZEUGEINRICHTUNG



MODULBLOCK MODULAR



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 560 001
VE	1
Typbezeichnung	MSMB01
Breite	1112/1300 mm
Höhe	1010 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	89,5 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Mit integrierter ausziehbarer Werkbank inklusive Schraubstock und Drehteller

Für das Arbeiten außerhalb des Fahrzeuges

4 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

2 Kofferauszüge

Passend für Stahl- und Kunststoffkoffer

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Traglast je Schublade und Kofferauszug von 40 kg

Inklusive Feinriefenmatten für Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK MODULAR

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Beifahrerseite*
	Jumpy	2007	3.000	Beifahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Beifahrerseite
Fiat	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Beifahrerseite
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	Beifahrerseite
	Connect	2000	2.912	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Beifahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	-
	Movano	2010	3.682	-
	Movano	2010	4.332	-
Peugeot	Partner	2008	2.728	Beifahrerseite*
	Expert	2007	3.000	Beifahrerseite
	Expert	2007	3.122	Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Beifahrerseite
Renault	Trafic	2002	3.098	Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	-
	Master	2010	3.682	-
	Master	2010	4.332	-
Toyota	ProAce	2013	3.000	Beifahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Beifahrerseite

*nur für Fahrzeuge ohne Schiebetür

MODULBLOCK MODULAR



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 560 003
VE	1
Typbezeichnung	MSMB03
Breite	1112 mm
Höhe	1135 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	38,5 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerboxenregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Mit 7 Lagerboxen (Größe 3)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Lagerboxen aus Polypropylen

Inklusive Feinriefenmatten für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK MODULAR

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite + Beifahrerseite*
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite + Beifahrerseite*
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

*nur für Fahrzeuge ohne Schiebetür

MODULBLOCK MODULAR



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 560 004
VE	1
Typbezeichnung	MSMB04
Breite	1112/1300 mm
Höhe	1010 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	89,5 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Mit integrierter ausziehbarer Werkbank inklusive Schraubstock und Drehteller

Für das Arbeiten außerhalb des Fahrzeuges

3 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

4 Kofferauszüge

Passend für Stahl- und Kunststoffkoffer

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Traglast je Schublade und Kofferauszug von 40 kg

Inklusive Feinriefenmatten für Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK MODULAR

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Beifahrerseite*
	Jumpy	2007	3.000	Beifahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Beifahrerseite
Fiat	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Beifahrerseite
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	Beifahrerseite
	Connect	2000	2.912	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Beifahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	-
	Movano	2010	3.682	-
	Movano	2010	4.332	-
Peugeot	Partner	2008	2.728	Beifahrerseite*
	Expert	2007	3.000	Beifahrerseite
	Expert	2007	3.122	Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Beifahrerseite
Renault	Trafic	2002	3.098	Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	-
	Master	2010	3.682	-
	Master	2010	4.332	-
Toyota	ProAce	2013	3.000	Beifahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Beifahrerseite

*nur für Fahrzeuge ohne Schiebetür

MODULBLOCK MODULAR



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 560 005
VE	1
Typbezeichnung	MSMB05
Breite	1112 mm
Höhe	1135 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	34 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

3 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012

Inklusive Feinriefenmatten für Lagerregale

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

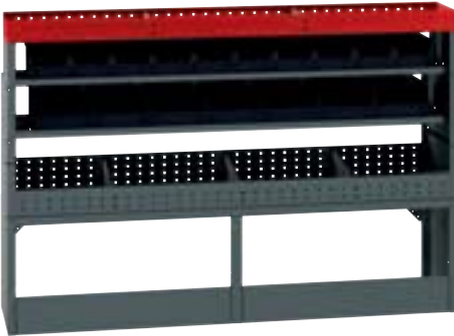
MODULBLOCK MODULAR

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite + Beifahrerseite*
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite + Beifahrerseite*
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

*nur für Fahrzeuge ohne Schiebetür

MODULBLOCK MODULAR



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 560 006
VE	1
Typbezeichnung	MSMB06
Breite	1668 mm
Höhe	1135 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	53,9 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerboxenregale

Mit 7 Lagerboxen (Größe 2)

Mit 10 Lagerboxen (Größe 3)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Lagerboxen aus Polypropylen

Inklusive Feinriefenmatten für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK MODULAR

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Toyota	ProAce	2013	3.000
ProAce		2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

*nur für Fahrzeuge ohne Schiebetür

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 560 401
VE	1
Typbezeichnung	VMB401
Breite	1112 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	42 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Lichte Höhe Unterbau 450 mm

4 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

2 Kofferauszüge

Passend für Stahl- und Kunststoffkoffer

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Traglast je Schublade und Kofferauszug von 40 kg

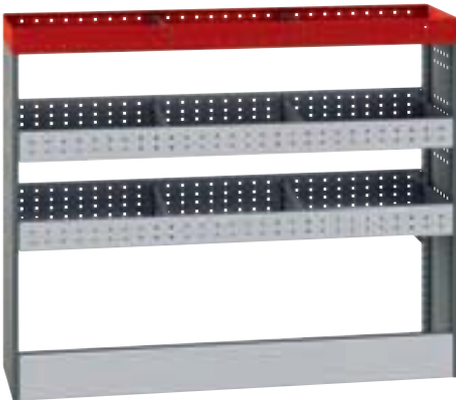
Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLEL



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 560 402
VE	1
Typbezeichnung	VMB402
Breite	1390 mm
Höhe	1130 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	20,4 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumblende

Lichte Höhe Unterbau 450 mm

2 Lagerregale aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 560 403
VE	1
Typbezeichnung	VMB403
Breite	1390 mm
Höhe	1130 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	41,1 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Lichte Höhe Unterbau 450 mm

2 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Kofferauszug

Passend für Stahl- und Kunststoffkoffer

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerregal mit Aluminiumklappe

Zur leichten Entnahme von Werkzeugen und Kleinteilen

Klappenhöhe 105 mm

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Traglast je Schublade und Kofferauszug von 40 kg

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen, Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 560 405
VE	1
Typbezeichnung	VMB405
Breite	1112 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	38,5 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Lichte Höhe Unterbau 450 mm

3 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Kofferauszug

Passend für Stahl- und Kunststoffkoffer

2 Lagerregal mit Aluminiumklappe

Zur leichten Entnahme von Werkzeugen und Kleinteilen

Klappenhöhe 105 mm

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Traglast je Schublade und Kofferauszug von 40 kg

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen, Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 560 406
VE	1
Typbezeichnung	VMB406
Breite	1112 mm
Höhe	1160 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	24,9 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumblende

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerboxenregale

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Mit 7 Lagerboxen (Größe 3)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Lagerboxen aus Polypropylen

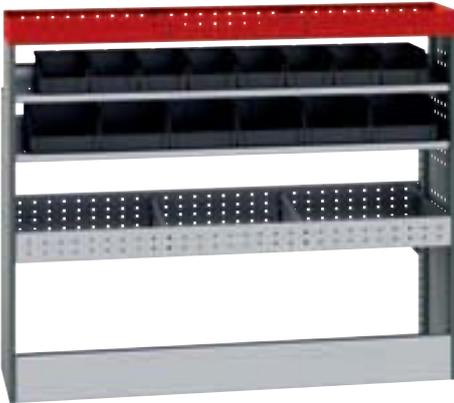
Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 560 407
VE	1
Typbezeichnung	VMB407
Breite	1390 mm
Höhe	1160 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	26,6 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumblende

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerboxenregale

Mit 6 Lagerboxen (Größe 2)

Mit 8 Lagerboxen (Größe 3)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Lagerboxen aus Polypropylen

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 408
VE	1
Typbezeichnung	VMB408
Breite	1112 mm
Höhe	1190 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	28,6 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

2 Lagerregale mit Aluminiumklappe

Zur leichten Entnahme von Werkzeugen und Kleinteilen

Klappenhöhe 105 mm und 180 mm

Lagerkastenregal

Mit 5 Lagerkästen (Größe 1)

Mit 1 Lagerkasten (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

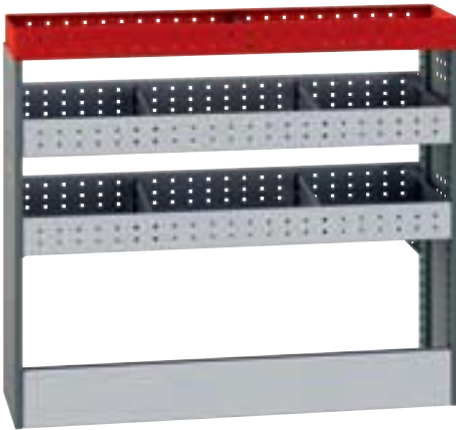
Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennblech

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 560 409
VE	1
Typbezeichnung	VMB409
Breite	1112 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	17,35 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumblende

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

2 Lagerregale aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 560 410
VE	1
Typbezeichnung	VMB410
Breite	1112 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	35,6 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Lichte Höhe Unterbau 390 mm

Schublade mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

2 Kofferauszüge

Passend für Stahl- und Kunststoffkoffer

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Traglast je Schublade und Kofferauszug von 40 kg

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen, Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 411
VE	1
Typbezeichnung	VMB411
Breite	834 mm
Höhe	1100 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	19,6 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Distanzstrebe

Lichte Höhe Unterbau 450 mm

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerkastenregale

Mit je 4 Lagerkästen (Größe 1)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium

und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite*
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite*
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite*
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite*
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite*
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite*
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite*
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite*

*passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite*
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite*
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite*
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite*
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite*
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite*
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite*
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite*
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite*
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite*
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite*
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite*
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite*
	Master	2010	3.182	Fahrerseite*
	Master	2010	3.682	Fahrerseite*
	Master	2010	4.332	Fahrerseite*
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite*
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite*
	T5	2002	3.400	Fahrerseite*
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite*

*passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK VARIABLE



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 560 412
VE	1
Typbezeichnung	VMB412
Breite	1390 mm
Höhe	1040 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	36,3 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Lichte Höhe Unterbau 360 mm

2 Lagerregale mit Aluminiumklappe

Zur leichten Entnahme von Werkzeugen und Kleinteilen

Klappenhöhe je 105 mm

Fachboden

Zur sicheren Lagerung von Werkzeugen und Koffern

Lagerkastenregal

Mit 7 Lagerkästen (Größe 1)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 413
VE	1
Typbezeichnung	VMB413
Breite	834 mm
Höhe	890 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	17 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.912	Fahrerseite
	Connect	2014	2.662	Fahrerseite
	Connect	2014	3.062	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumblende

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Mit Ausschnitt links

Maße Ausschnitt (H x T): 420 x 110 mm

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Blendenregal aus hochfestem Stahl

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregal, Blendenregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite
	Caddy	2004	2.682	Fahrerseite
	Caddy Maxi	2008	3.002	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 414
VE	1
Typbezeichnung	VMB414
Breite	1112 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	25,5 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.912	Fahrerseite
	Connect	2014	2.662	Fahrerseite
	Connect	2014	3.062	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 105 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Mit Ausschnitt links

Maße Ausschnitt (H x T): 420 x 110 mm

Lagerregal mit Aluminiumklappe

Zur leichten Entnahme von Werkzeugen und Kleinteilen

Klappenhöhe 180 mm

Lagerboxenregal

Inklusive 5 Lagerboxen mit integrierter Frontklappe zum Öffnen

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen und leichtem Zugriff

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Lagerboxen aus Polypropylen

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennblech

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite
	Caddy	2004	2.682	Fahrerseite
	Caddy Maxi	2008	3.002	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 560 415
VE	1
Typbezeichnung	VMB415
Breite	1390 mm
Höhe	1060 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	50 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.664	-
	Connect	2000 - 2013	2.912	-
	Connect	2014	2.662	-
	Connect	2014	3.062	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumblende

Lichte Höhe Unterbau 450 mm

2 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Kofferauszug

Passend für Stahl- und Kunststoffkoffer

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerboxenregal

Mit 6 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Arbeitsplatte aus mehrschichtig verleimtem Buchenholz

Sowie Abrollrand aus Stahl

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012

Lagerboxen aus Polypropylen

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregal und Schubladen

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 416
VE	1
Typbezeichnung	VMB416
Breite	834 mm
Höhe	830 mm
Tiefe	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	23,5 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite*
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite*
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite*
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite*
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite*
	Connect	2000 - 2013	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.912	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2014	2.662	Fahrerseite
	Connect	2014	3.062	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite*
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite*

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe

In 180 mm Höhe für leichte Entnahme schwerer Teile

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

2 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen, Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite*
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite*
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite*
Nissan	Kubistar	2008	2.697	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite*
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite*
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite*
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite*
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite*
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite*
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2728L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite*
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite*
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite*
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite*
	Master	2010	3.182	Fahrerseite*
	Master	2010	3.682	Fahrerseite*
	Master	2010	4.332	Fahrerseite*
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite*
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite*
	T5	2002	3.400	Fahrerseite*
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite*

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 417
VE	1
Typbezeichnung	VMB417
Breite	834 mm
Höhe	950 mm
Tiefe	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	14 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite*
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite*
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite*
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite*
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite*
	Connect	2000 - 2013	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.912	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2014	2.662	Fahrerseite
	Connect	2014	3.062	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite*
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite*

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumblende

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerboxenregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 3)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Lagerboxen aus Polypropylen

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite*
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite*
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite*
Nissan	Kubistar	2008	2.697	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite*
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite*
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite*
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite*
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite*
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite*
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2728L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite*
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite*
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite*
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite*
	Master	2010	3.182	Fahrerseite*
	Master	2010	3.682	Fahrerseite*
	Master	2010	4.332	Fahrerseite*
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite*
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite*
	T5	2002	3.400	Fahrerseite*
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite*

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK VARIABLE



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 560 418
VE	1
Typbezeichnung	VMB418
Breite	1112 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	40 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Trennwand
	Jumpy	2007	3.122	Trennwand
	Jumper	2006	3.000	Trennwand
	Jumper	2006	3.450	Trennwand
	Jumper	2006	4.035	Trennwand
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Trennwand
	Scudo	2007	3.122	Trennwand
	Ducato	2006	3.000	Trennwand
	Ducato	2006	3.450	Trennwand
	Ducato	2006	4.035	Trennwand
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Trennwand
	Transit	2000 - 2013	3.300	Trennwand
	Transit	2000 - 2013	3.750	Trennwand
	Transit	2014	3.300	Trennwand
	Transit	2014	3.750	Trennwand
	Connect	2000 - 2013	2.664	-
	Connect	2000 - 2013	2.912	-
	Connect	2014	2.662	-
	Connect	2014	3.062	-
	Custom	2012	2.933	Trennwand
	Custom	2012	3.300	Trennwand
Iveco	New Daily	1999	3.000	Trennwand
	New Daily	1999	3.000L	Trennwand
	New Daily	1999	3.300	Trennwand
	New Daily	1999	3.950	Trennwand

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Distanzstrebe und Ladungssicherungsschiene hinten

Lichte Höhe Ladungssicherungsschiene 240 mm

3 Längsschubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Lagerboxen aus Polypropylen

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregal, Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Trennwand
	Vito	2003	3.200L	Trennwand
	Vito	2003	3.430	Trennwand
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Trennwand
	Sprinter	2006	3.665	Trennwand
	Sprinter	2006	4.325	Trennwand
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Trennwand
	Primastar	2002	3.498	Trennwand
	NV400	2010	3.182	Trennwand
	NV400	2010	3.682	Trennwand
	NV400	2010	4.332	Trennwand
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Trennwand
	Vivaro	2002	3.498	Trennwand
	Movano	2010	3.182	Trennwand
	Movano	2010	3.682	Trennwand
	Movano	2010	4.332	Trennwand
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2728L	-
	Expert	2007	3.000	Trennwand
	Expert	2007	3.122	Trennwand
	Boxer	2006	3.000	Trennwand
	Boxer	2006	3.450	Trennwand
	Boxer	2006	4.035	Trennwand
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Trennwand
	Trafic	2002	3.498	Trennwand
	Master	2010	3.182	Trennwand
	Master	2010	3.682	Trennwand
	Master	2010	4.332	Trennwand
Toyota	ProAce	2013	3.000	Trennwand
	ProAce	2013	3.122	Trennwand
VW	T5	2002	3.000	Trennwand
	T5	2002	3.400	Trennwand
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Trennwand
	Crafter	2006	3.665	Trennwand
	Crafter	2006	4.325	Trennwand

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 419
VE	1
Typbezeichnung	VMB419
Breite	1112 mm
Höhe	1340 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	37 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.664	-
	Connect	2000 - 2013	2.912	-
	Connect	2014	2.662	-
	Connect	2014	3.062	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Distanzstrebe

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Flügeltürenschränk inklusive Schloss und Schlüssel

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerregal mit Aluminiumklappe

Zur leichten Entnahme von Werkzeugen und Kleinteilen

Klappenhöhe 105 mm

Lagerkastenregal

Mit 5 Lagerkästen (Größe 1)

Mit 1 Lagerkasten (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 420
VE	1
Typbezeichnung	VMB420
Breite	834 mm
Höhe	920 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	34 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite*
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite*
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite*
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite*
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite*
	Connect	2000 - 2013	2.664	-
	Connect	2000 - 2013	2.912	-
	Connect	2014	2.662	-
	Connect	2014	3.062	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite*
Custom	2012	3.300	Fahrerseite*	

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

**Bestehend aus:
Kältemittelregal**

Für maximal 3 Kältemittelflaschen

2 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite*
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite*
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite*
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite*
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite*
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite*
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite*
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite*
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite*
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite*
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite*
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite*
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite*
	Master	2010	3.182	Fahrerseite*
	Master	2010	3.682	Fahrerseite*
	Master	2010	4.332	Fahrerseite*
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite*
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite*
	T5	2002	3.400	Fahrerseite*
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite*

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 421
VE	1
Typbezeichnung	VMB421
Breite	834 mm
Höhe	1060 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	39 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite*
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite*
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite*
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite*
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite*
	Connect	2000 - 2013	2.664	-
	Connect	2000 - 2013	2.912	-
	Connect	2014	2.662	-
	Connect	2014	3.062	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite*
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite*

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

**Bestehend aus:
Kältemittelregal**

Für maximal 3 Kältemittelflaschen

Schublade mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Lagerregal mit Aluminiumklappe

Zur leichten Entnahme von Werkzeugen und Kleinteilen

Klappenhöhe 105 mm

Arbeitsplatte aus mehrschichtig verleimtem Buchenholz

Sowie Abrollrand aus Stahl

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schublade und Lagerregal

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite*
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite*
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite*
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite*
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite*
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite*
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite*
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite*
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite*
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite*
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite*
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite*
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite*
	Master	2010	3.182	Fahrerseite*
	Master	2010	3.682	Fahrerseite*
	Master	2010	4.332	Fahrerseite*
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite*
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite*
	T5	2002	3.400	Fahrerseite*
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite*

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 422
VE	1
Typbezeichnung	VMB422
Breite	834 mm
Höhe	920 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	37 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite*
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite*
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite*
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite*
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2000 - 2013	3.750	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2014	3.750	Fahrerseite*
	Connect	2000 - 2013	2.664	-
	Connect	2000 - 2013	2.912	-
	Connect	2014	2.662	-
	Connect	2014	3.062	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite*
Custom	2012	3.300	Fahrerseite*	

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

**Bestehend aus:
Kanisterregal**

Für maximal 4 Kanister mit je 20 Liter
2 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite
Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite*
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite*
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite*
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite*
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite*
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite*
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite*
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite*
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite*
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite*
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite*
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite*
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite*
	Master	2010	3.182	Fahrerseite*
	Master	2010	3.682	Fahrerseite*
	Master	2010	4.332	Fahrerseite*
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite*
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite*
	T5	2002	3.400	Fahrerseite*
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite*

* passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 451
VE	1
Typbezeichnung	VMBW01
Breite	1112/1300 mm
Höhe	950 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	68,3 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe und integrierter Ladungssicherungsschiene

Klappenhöhe 105 mm

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Mit integrierter ausziehbarer Werkbank inklusive Schraubstock und Drehteller

Für das Arbeiten außerhalb des Fahrzeuges

4 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

2 Kofferauszüge

Passend für Stahl- und Kunststoffkoffer
Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Traglast je Schublade und Kofferauszug von 40 kg

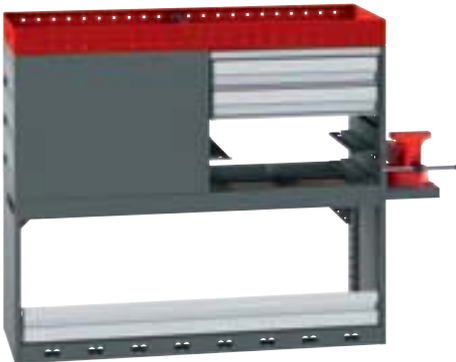
Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 452
VE	1
Typbezeichnung	VMBW02
Breite	1112/1300 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	71,7 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Aluminiumklappe und integrierter Ladungssicherungsschiene

Klappenhöhe 105 mm

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Mit integrierter ausziehbarer Werkbank inklusive Schraubstock und Drehteller

Für das Arbeiten außerhalb des Fahrzeuges

2 Schubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite
Traglast je Schublade von 40 kg

3 Schubladen mit Aluminiumblende in Längsrichtung

Zur leichten und schnellen Entnahme aus dem Schiebetürenbereich

Traglast je Schublade von 75 kg

2 Auflagewinkel

Passend für Kunststoffkoffer

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Beifahrerseite

MODULBLOCK VARIABLE



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 560 453
VE	1
Typbezeichnung	VMBW03
Breite	1390/1580 mm
Höhe	1310 mm
Tiefe	382 mm
Produktgewicht (per Stück)	81 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Beifahrerseite
Ford	Transit	2000 - 2013	2.933	-
	Transit	2000 - 2013	3.300	Beifahrerseite
	Transit	2000 - 2013	3.750	Beifahrerseite
	Transit	2014	3.300	Beifahrerseite
	Transit	2014	3.750	Beifahrerseite
	Connect	2000 - 2013	2.664	-
	Connect	2000 - 2013	2.912	-
	Connect	2014	2.662	-
	Connect	2014	3.062	-
	Custom	2012	2.933	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Beifahrerseite

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit integrierter Ladungssicherungsschiene

Lichte Höhe Unterbau 420 mm

Mit integrierter ausziehbarer Werkbank inklusive Schraubstock und Drehteller

Für das Arbeiten außerhalb des Fahrzeuges

3 Längsschubladen mit Aluminiumblende

Sowie integrierter Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Lagerregal mit Aluminiumklappe

Zur leichten Entnahme von Werkzeugen und Kleinteilen

Klappenhöhe 180 mm

Lagerregal aus Aluminium

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerkastenregal

Mit 7 Lagerkästen (Größe 1)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz aus Aluminium

Kombination aus Aluminium und hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive rutschhemmende Unterlagen für Lagerregale, Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz und Trennbleche

MODULBLOCK VARIABLE

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	-
	NV400	2010	3.682	Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	-
	Movano	2010	3.682	Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	-
	Master	2010	3.682	Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Beifahrerseite

SCHRAUBSTOCK



ORSYmobil

Mit integrierten Prismenbacken

Feste Rohrspannbacken

Backenbreite 120 mm

Spanntiefe 75 mm

Mit Maßskala

Großer Amboss

Stahlgeschmiedet

Inklusive Befestigungssatz

Art.-Nr.	0963 50 003	0963 50 007
VE	1	1
Typbezeichnung	PS120	PS123
Breite	120 mm	120 mm
Höhe	140 mm	125 mm
Produktgewicht (per Stück)	10 kg	5,85 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 50 003	Drehteller	0963 50 013
0963 50 007		0963 50 017

DREHTELLER



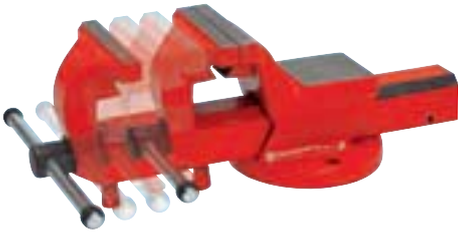
ORSYmobil

Passend für Schraubstock

Art.-Nr.	0963 50 013	0963 50 017
VE	1	1
Typbezeichnung	DT120	DT123
Breite	210 mm	150 mm
Höhe	25 mm	20 mm
Produktgewicht (per Stück)	1 kg	0,85 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 50 013	Schraubstock	0963 50 003
0963 50 017		0963 50 007

SCHRAUBSTOCK MIT SCHNELLVERSTELLUNG



ORSY mobil

Mit integrierten Prismenbacken

Feste Rohrspannbacken

Backenbreite 120 mm

Spanntiefe 75 mm

Großer Amboss

Stahlgeschmiedet

Inklusive Befestigungssatz

Art.-Nr.	0963 50 006
VE	1
Typbezeichnung	PSR120
Breite	120 mm
Höhe	140 mm
Produktgewicht (per Stück)	10 kg

EINRICHTUNG SET 1



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 99 801
VE	1
Typbezeichnung	MBSET01
Breite	1112/834 mm
Höhe	990 mm
Tiefe	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	84 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	X
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	X
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	3.450	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	X
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	X
	Custom	2012	3.300	X
	Custom	2012	3.300	X
Iveco	New Daily	1999	3.000	X
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	X
	Vito	2003	3.430	X
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Rechte Seite bestehend aus: Unterbau mit Blende

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 990 x 330 mm

Linke Seite 2-teilig bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Unterbau offen

4 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Rahmenaufsätze

Maße (B x H x T):

1.112/834 x 990 x 330 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungssätze

EINRICHTUNG SET 1

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	X
	Primastar	2002	3.498	X
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	X
	Vivaro	2002	3.498	X
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	X
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	X
	Trafic	2002	3.498	X
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	X
VW	T5	2002	3.000	X
	T5	2002	3.400	X
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 2



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 99 802
VE	1
Typbezeichnung	MBSET02
Breite	1112/834 mm
Höhe	990/950 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	106 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	X
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	X
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	X
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	X
	Custom	2012	3.300	X
Iveco	New Daily	1999	3.000	X
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	X
	Vito	2003	3.430	X
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Rechte Seite bestehend aus: Unterbau mit Blende

2 Schubladen

Höhe 180 mm

Integrierte Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 990 x 380 mm

Linke Seite 2-teilig bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Unterbau offen

4 Lagerregale

Mit 16 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

2 Rahmenaufsätze

Maße (B x H x T):

1.112/834 x 950 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale, Schubladen und Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungsätze

EINRICHTUNG SET 2

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	X
	Primastar	2002	3.498	X
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	X
	Vivaro	2002	3.498	X
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	X
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	X
	Trafic	2002	3.498	X
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	X
VW	T5	2002	3.000	X
	T5	2002	3.400	X
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 3



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 99 803
VE	1
Typbezeichnung	MBSET03
Breite	1112/834 mm
Höhe	1080 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	109,5 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	X
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	X
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	X
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	X
	Custom	2012	3.300	X
Iveco	New Daily	1999	3.000	X
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	X
	Vito	2003	3.430	X
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
Sprinter	2006	4.325	X	

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Rechte Seite bestehend aus:

Unterbau mit Blende

3 Blendenregale

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 1.080 x 380 mm

Linke Seite 2-teilig bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Unterbau offen

6 Blendenregale

2 Rahmenaufsätze

Maße (B x H x T):

1.112/834 x 1.080 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten für Blendenregale und Rahmenaufsätze, sowie Trennbleche für Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungsätze

EINRICHTUNG SET 3

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	X
	Primastar	2002	3.498	X
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	X
	Vivaro	2002	3.498	X
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	X
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	X
	Trafic	2002	3.498	X
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	X
VW	T5	2002	3.000	X
	T5	2002	3.400	X
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 4



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 99 804
VE	1
Typbezeichnung	MBSET04
Breite	1112/834 mm
Höhe	1160/1120 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	116,5 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	X
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	X
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	X
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	X
	Custom	2012	3.300	X
Iveco	New Daily	1999	3.000	X
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	X
	Vito	2003	3.430	X
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
Sprinter	2006	4.325	X	

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Rechte Seite bestehend aus: Unterbau mit Blende

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 1.160 x 380 mm

Linke Seite 2-teilig bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Unterbau offen

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

4 Lagerregale

Mit 16 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

2 Rahmenaufsätze

Maße (B x H x T):

1.112/834 x 1.120 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungssätze

EINRICHTUNG SET 4

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	X
	Primastar	2002	3.498	X
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	X
	Vivaro	2002	3.498	X
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	X
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	X
	Trafic	2002	3.498	X
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	X
VW	T5	2002	3.000	X
	T5	2002	3.400	X
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 5



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 99 805
VE	1
Typbezeichnung	MBSET05
Breite	1112 mm
Höhe	1510 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	157 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Rechte Seite bestehend aus:

Unterbau mit Blende

4 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 1.510 x 380 mm

Linke Seite 2-teilig bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Unterbau offen

8 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Rahmenaufsätze

Maße (B x H x T):

1.112/1.112 x 1.510 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungssätze

EINRICHTUNG SET 5

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	-
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	-
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	-
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	-
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	-
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 6



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 99 806
VE	1
Typbezeichnung	MBSET06
Breite	1112 mm
Höhe	1350 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	154 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	3.450	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-
	Custom	2012	3.300	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Rechte Seite bestehend aus: Unterbau mit Blende

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 10 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 1.350 x 380 mm

Linke Seite 2-teilig bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Unterbau offen

4 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

4 Lagerregale

Mit 20 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

2 Rahmenaufsätze

Maße (B x H x T):

1.112/1.112 x 1.350 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungssätze

EINRICHTUNG SET 6

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 7



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 99 807
VE	1
Typbezeichnung	MBSET07
Breite	1112 mm
Höhe	1390/1030 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	141,5 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	3.450	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Rechte Seite bestehend aus:

Unterbau mit Blende

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Arbeitsplatte

Maße (B x H x T):

1.112 x 1.030 x 380 mm

Linke Seite 2-teilig bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Unterbau offen

6 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 10 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

2 Rahmenaufsätze

Maße (B x H x T):

1.112/1.112 x 1.390 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungssätze

EINRICHTUNG SET 7

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 8



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 99 808
VE	1
Typbezeichnung	MBSET08
Breite	1112 mm
Höhe	1390/990 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	150 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	3.450	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Rechte Seite bestehend aus:

Unterbau mit Blende

2 Schubladen

Höhe 180 mm

Integrierte Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 990 x 380 mm

Linke Seite 2-teilig bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Unterbau offen

6 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 10 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

2 Rahmenaufsätze

Maße (B x H x T):

1.112/1.112 x 1.390 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale, Schubladen und Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungssätze

EINRICHTUNG SET 8

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 9



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 99 809
VE	1
Typbezeichnung	MBSET09
Breite	1112 mm
Höhe	930 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	32,5 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	X
	Berlingo	2008	2.728L	X
	Jumpy	2007	3.000	X
	Jumpy	2007	3.122	X
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	X
	Doblo Maxi	2010	3.105	X
	Scudo	2007	3.000	X
	Scudo	2007	3.122	X
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	3.450	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	X
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	X
	Connect	2000	2.912	X
	Custom	2012	2.933	X
	Custom	2012	3.300	X
Iveco	New Daily	1999	3.000	X
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Linke Seite bestehend aus: Unterbau mit Blende

Mit Ausschnitt für Radkasten

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 930 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

EINRICHTUNG SET 9

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	X
	Vito	2003	3.200L	X
	Vito	2003	3.430	X
	Citan	2012	2.697	X
	Citan extralang	2012	3.081	X
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X
Nissan	Kubistar	2008	2.697	X
	Primastar	2002	3.098	X
	Primastar	2002	3.498	X
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	X
	Combo	2011	3.105	X
	Vivaro	2002	3.098	X
	Vivaro	2002	3.498	X
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	X
	Partner	2008	2.728L	X
	Expert	2007	3.000	X
	Expert	2007	3.122	X
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	X
	Kangoo Maxi	2008	3.081	X
	Trafic	2002	3.098	X
	Trafic	2002	3.498	X
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	X
	ProAce	2013	3.122	X
VW	T5	2002	3.000	X
	T5	2002	3.400	X
	Caddy	2004	2.682	X
	Caddy Maxi	2008	3.002	X
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 10



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 99 810
VE	1
Typbezeichnung	MBSET10
Breite	834 mm
Höhe	865 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	21 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	X
	Berlingo	2008	2.728L	X
	Jumpy	2007	3.000	X
	Jumpy	2007	3.122	X
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	X
	Doblo Maxi	2010	3.105	X
	Scudo	2007	3.000	X
	Scudo	2007	3.122	X
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	3.450	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	X
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	X
	Connect	2000	2.912	X
	Custom	2012	2.933	X
	Custom	2012	3.300	X
Iveco	New Daily	1999	3.000	X
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Linke Seite bestehend aus: Unterbau offen

Mit Ausschnitt für Radkasten

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Maße (B x H x T):

834 x 865 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale

Inklusive Befestigungsatz

EINRICHTUNG SET 10

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	X
	Vito	2003	3.200L	X
	Vito	2003	3.430	X
	Citan	2012	2.697	X
	Citan extralang	2012	3.081	X
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X
Nissan	Kubistar	2008	2.697	X
	Primastar	2002	3.098	X
	Primastar	2002	3.498	X
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	X
	Combo	2011	3.105	X
	Vivaro	2002	3.098	X
	Vivaro	2002	3.498	X
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	X
	Partner	2008	2.728L	X
	Expert	2007	3.000	X
	Expert	2007	3.122	X
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	X
	Kangoo Maxi	2008	3.081	X
	Trafic	2002	3.098	X
	Trafic	2002	3.498	X
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	X
	ProAce	2013	3.122	X
VW	T5	2002	3.000	X
	T5	2002	3.400	X
	Caddy	2004	2.682	X
	Caddy Maxi	2008	3.002	X
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 1 1



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 99 811
VE	1
Typbezeichnung	MBSET11
Breite	1112 mm
Höhe	930 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	33 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	X
	Berlingo	2008	2.728L	X
	Jumpy	2007	3.000	X
	Jumpy	2007	3.122	X
	Jumper	2006	3.000	X
	Jumper	2006	3.450	X
	Jumper	2006	4.035	X
Fiat	Doblo	2010	2.755	X
	Doblo Maxi	2010	3.105	X
	Scudo	2007	3.000	X
	Scudo	2007	3.122	X
	Ducato	2006	3.000	X
	Ducato	2006	3.450	X
	Ducato	2006	4.035	X
Ford	Transit	2000	2.933	X
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	X
	Connect	2000	2.912	X
	Custom	2012	2.933	X
	Custom	2012	3.300	X
Iveco	New Daily	1999	3.000	X
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

**Linke Seite bestehend aus:
Unterbau mit Blende
Lagerregal**

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 930 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

EINRICHTUNG SET 1 1

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	X
	Vito	2003	3.200L	X
	Vito	2003	3.430	X
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	X
	Primastar	2002	3.498	X
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	X
	Combo	2011	3.105	X
	Vivaro	2002	3.098	X
	Vivaro	2002	3.498	X
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	X
	Partner	2008	2.728L	X
	Expert	2007	3.000	X
	Expert	2007	3.122	X
	Boxer	2006	3.000	X
	Boxer	2006	3.450	X
	Boxer	2006	4.035	X
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	X
	Trafic	2002	3.498	X
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	X
	ProAce	2013	3.122	X
VW	T5	2002	3.000	X
	T5	2002	3.400	X
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

EINRICHTUNG SET 12



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 511 104
VE	1
Typbezeichnung	MUNI4
Breite	1112 mm
Höhe	1160/980 mm
Tiefe	380/330 mm
Produktgewicht (per Stück)	63,4 kg

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	X
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	X
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	X
	Transit	2000	3.300	X
	Transit	2000	3.750	X
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	X
Iveco	New Daily	1999	3.000	X
	New Daily	1999	3.000L	X
	New Daily	1999	3.300	X
	New Daily	1999	3.950	X

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 360 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 980 x 330 mm

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 390 mm

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Mit 7 Lagerboxen (Größe 3)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Maße (B x H x T):

1.112 x 1.160 x 380 mm

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsätze

Inklusive Befestigungsätze

EINRICHTUNG SET 12

Einrichtung passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	X
	Vito	2003	3.430	X
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	X
	Sprinter	2006	3.665	X
	Sprinter	2006	4.325	X
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	X
	Primastar	2002	3.498	X
	NV400	2010	3.182	X
	NV400	2010	3.682	X
	NV400	2010	4.332	X
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	X
	Vivaro	2002	3.498	X
	Movano	2010	3.182	X
	Movano	2010	3.682	X
	Movano	2010	4.332	X
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	X
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	X
	Trafic	2002	3.498	X
	Master	2010	3.182	X
	Master	2010	3.682	X
	Master	2010	4.332	X
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	X
VW	T5	2002	3.000	X
	T5	2002	3.400	X
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	X
	Crafter	2006	3.665	X
	Crafter	2006	4.325	X

MODULBLOCK 1



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 801
VE	1
Typbezeichnung	MBFG01
Breite	1112 mm
Höhe	990 mm
Tiefe	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	30 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 1

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 2



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 60 802
VE	1
Typbezeichnung	MBFG02
Breite	834 mm
Höhe	990 mm
Tiefe	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	24 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau offen

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	-
	Transit	2000	3.750	-
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	-
	New Daily	1999	3.300	-
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 2

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	-
	Sprinter	2006	3.665	-
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	-
	NV400	2010	3.682	-
	NV400	2010	4.332	-
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	-
	Movano	2010	3.682	-
	Movano	2010	4.332	-
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	-
	Master	2010	3.682	-
	Master	2010	4.332	-
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	-
	Crafter	2006	3.665	-
	Crafter	2006	4.325	-

MODULBLOCK 3



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 60 803
VE	1
Typbezeichnung	MBFG03
Breite	1112 mm
Höhe	990 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	47,5 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Schubladen

Höhe 180 mm

Integrierte Einhandverriegelung über die komplette Schubladenbreite

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal, Schubladen und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 3

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 4



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 804
VE	1
Typbezeichnung	MBFG04
Breite	1112 mm
Höhe	950 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	33,5 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Mit 10 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatte und Trennblech für Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 4

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 5



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 805
VE	1
Typbezeichnung	MBFG05
Breite	834 mm
Höhe	950 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	25 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau offen

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Mit 6 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatte und Trennblech für Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	-
	Transit	2000	3.750	-
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	-
	New Daily	1999	3.300	-
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 5

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	-
	Sprinter	2006	3.665	-
	Sprinter	2006	4.325	-
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	-
	NV400	2010	3.682	-
	NV400	2010	4.332	-
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	-
	Movano	2010	3.682	-
	Movano	2010	4.332	-
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	-
	Master	2010	3.682	-
	Master	2010	4.332	-
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	-
	Crafter	2006	3.665	-
	Crafter	2006	4.325	-

MODULBLOCK 6



ORSYmobil

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

3 Blendenregale

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten für Blendenregale und Rahmenaufsatz sowie Trennblech für Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsatz

Art.-Nr.	0963 60 806
VE	1
Typbezeichnung	MBFG06
Breite	1112 mm
Höhe	1080 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	39,5 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 6

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

02

MODULBLOCK 7



ORSY.mobil

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau offen

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

3 Blendenregale

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten für Blendenregale und Rahmenaufsatz sowie Trennblech für Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsatz

Art.-Nr.	0963 60 807
VE	1
Typbezeichnung	MBFG07
Breite	834 mm
Höhe	1080 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	30,5 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite*
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite*
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite*
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite*
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite*
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite*
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite*
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite*
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite*

*passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK 7

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite*
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite*
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite*
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite*
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite*
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite*
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite*
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite*
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite*
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite*
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite*
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite*
	Master	2010	3.182	Fahrerseite*
	Master	2010	3.682	Fahrerseite*
	Master	2010	4.332	Fahrerseite*
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite*
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite*
	T5	2002	3.400	Fahrerseite*
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite*

*passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK 8



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 808
VE	1
Typbezeichnung	MBFG08
Breite	1112 mm
Höhe	1120 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	42 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 10 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 8

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 9



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 60 809
VE	1
Typbezeichnung	MBFG09
Breite	834 mm
Höhe	1120 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	32 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau offen

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 6 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite*
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite*
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite*
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite*
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite*
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite*
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite*
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite*
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite*
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite*
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite*

*passend zwischen Trennwand und Radkasten

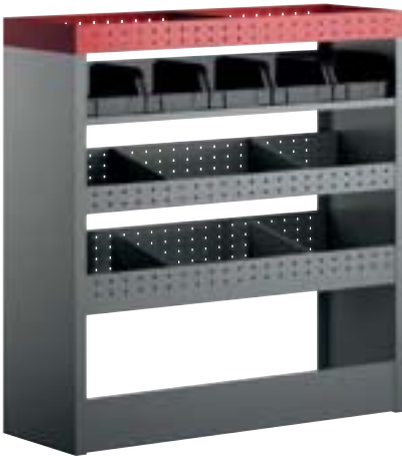
MODULBLOCK 9

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite*
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite*
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite*
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite*
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite*
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite*
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite*
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite*
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite*
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite*
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite*
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite*
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite*
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite*
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite*
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite*
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite*
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite*
	Master	2010	3.182	Fahrerseite*
	Master	2010	3.682	Fahrerseite*
	Master	2010	4.332	Fahrerseite*
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite*
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite*
	T5	2002	3.400	Fahrerseite*
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite*
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite*
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite*

*passend zwischen Trennwand und Radkasten

MODULBLOCK 10



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 810
VE	1
Typbezeichnung	MBFG10
Breite	1112 mm
Höhe	1160 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	42,5 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 10

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 1 1



ORSYmobil

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

4 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsätze

Art.-Nr.	0963 60 811
VE	1
Typbezeichnung	MBFG11
Breite	1112 mm
Höhe	1510 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	53 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	-
	Transit	2000	3.750	-
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 11

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	-
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	-
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 12



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 60 812
VE	1
Typbezeichnung	MBFG12
Breite	1112 mm
Höhe	1510 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	51 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau offen

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

4 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsätze

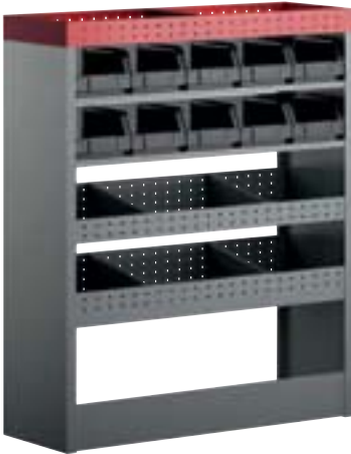
Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	-
	Transit	2000	3.750	-
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-
Iveco	New Daily	1999	3.000	-
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 12

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	-
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	-
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 13



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 60 813
VE	1
Typbezeichnung	MBFG13
Breite	1112 mm
Höhe	1350 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	52 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 10 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsätze

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-

MODULBLOCK 13

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 14



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 60 814
VE	1
Typbezeichnung	MBFG14
Breite	1112 mm
Höhe	1350 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	50 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau offen

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 10 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsätze

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-

MODULBLOCK 14

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 15



ORSYmobil

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Arbeitsplatte

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale

Inklusive Befestigungsatz

Art.-Nr.	0963 60 815
VE	1
Typbezeichnung	MBFG15
Breite	1112 mm
Höhe	1030 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	39 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 15

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 16



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 816
VE	1
Typbezeichnung	MBFG16
Breite	1112 mm
Höhe	1390 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	52,5 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

Lagerregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

3 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsätze

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-

MODULBLOCK 16

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 17



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 60 817
VE	1
Typbezeichnung	MBFG17
Breite	1112 mm
Höhe	1390 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	50 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau offen

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

Lagerregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

3 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsätze

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	-
	Jumpy	2007	3.122	-
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	-
	Scudo	2007	3.122	-
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	-
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	-
	Custom	2012	3.300	-

MODULBLOCK 17

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	-
	Vito	2003	3.200L	-
	Vito	2003	3.430	-
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	-
	Primastar	2002	3.498	-
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	-
	Vivaro	2002	3.498	-
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	-
	Expert	2007	3.122	-
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	-
	Trafic	2002	3.498	-
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	-
	ProAce	2013	3.122	-
VW	T5	2002	3.000	-
	T5	2002	3.400	-
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 18



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 818
VE	1
Typbezeichnung	MBFG18
Breite	1112 mm
Höhe	930 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	32,5 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Mit Ausschnitt für Radkasten

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite

MODULBLOCK 18

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite
	Caddy	2004	2.682	Fahrerseite
	Caddy Maxi	2008	3.002	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite

MODULBLOCK 19



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 819
VE	1
Typbezeichnung	MBFG19
Breite	834 mm
Höhe	865 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	21 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau offen

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Mit Ausschnitt für Radkasten

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite

MODULBLOCK 19

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:

Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite
	Caddy	2004	2.682	Fahrerseite
	Caddy Maxi	2008	3.002	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite

MODULBLOCK 20



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 60 820
VE	1
Typbezeichnung	MBFG20
Breite	1112 mm
Höhe	930 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	33 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 430 mm

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Lagerregal

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 20

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.450	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	4.035	Fahrerseite + Beifahrerseite
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 21



ORSY mobil

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 360 mm

2 Lagerregale

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregale und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsatz

Art.-Nr.	0963 511 101
VE	1
Typbezeichnung	MUN11
Breite	1112 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	27 kg

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 21

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 22



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 511 102
VE	1
Typbezeichnung	MUNI2
Breite	1112 mm
Höhe	980 mm
Tiefe	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	28 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 360 mm

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

Koffermodul

Zur Lagerung von 6 ORSY®100 Koffer (Koffer sind im Lieferumfang nicht enthalten)

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungsatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	Fahrerseite
	Berlingo	2008	2.728L	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	Fahrerseite
	Doblo Maxi	2010	3.105	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	Fahrerseite
	Connect	2000	2.912	Fahrerseite
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 22

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	Fahrerseite
	Citan extralang	2012	3.081	Fahrerseite
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	Fahrerseite
	Combo	2011	3.105	Fahrerseite
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	Fahrerseite
	Partner	2008	2.728L	Fahrerseite
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	Fahrerseite
	Kangoo Maxi	2008	3.081	Fahrerseite
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 23



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 511 103
VE	1
Typbezeichnung	MUNI3
Breite	1112 mm
Höhe	1160 mm
Tiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	36,4 kg

Einbaufertig und vormontiert

Passend für viele Fahrzeugtypen

Siehe Zuordnungstabelle

Bestehend aus:

Unterbau mit Blende

Lichte Höhe Unterbau 390 mm

Lagerregal

Zur übersichtlichen Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen

2 Lagerregale

Mit 5 Lagerboxen (Größe 2)

Mit 7 Lagerboxen (Größe 3)

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Rahmenaufsatz

Aus hochfestem Stahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung in RAL 7012 und RAL 3020

Inklusive Feinriefenmatten und Trennbleche für Lagerregal und Rahmenaufsatz

Inklusive Befestigungssatz

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Citroën	Berlingo	2008	2.728	-
	Berlingo	2008	2.728L	-
	Jumpy	2007	3.000	Fahrerseite
	Jumpy	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Jumper	2006	3.000	-
	Jumper	2006	3.450	-
	Jumper	2006	4.035	-
Fiat	Doblo	2010	2.755	-
	Doblo Maxi	2010	3.105	-
	Scudo	2007	3.000	Fahrerseite
	Scudo	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Ducato	2006	3.000	-
	Ducato	2006	3.450	-
	Ducato	2006	4.035	-
Ford	Transit	2000	2.933	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Transit	2000	3.750	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Connect	2000	2.664	-
	Connect	2000	2.912	-
	Custom	2012	2.933	Fahrerseite
	Custom	2012	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite

MODULBLOCK 23

Modulblock passend für folgende Fahrzeughersteller/Fahrzeugtypen:				
Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp	Ab Baujahr	Radstand mm	Passend für
Iveco	New Daily	1999	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.000L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.300	Fahrerseite + Beifahrerseite
	New Daily	1999	3.950	Fahrerseite + Beifahrerseite
Mercedes-Benz	Vito	2003	3.200	Fahrerseite
	Vito	2003	3.200L	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vito	2003	3.430	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Citan	2012	2.697	-
	Citan extralang	2012	3.081	-
	Sprinter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Sprinter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite
Nissan	Kubistar	2008	2.697	-
	Primastar	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Primastar	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	NV400	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Opel	Combo	2010	2.755	-
	Combo	2011	3.105	-
	Vivaro	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Vivaro	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Movano	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Peugeot	Partner	2008	2.728	-
	Partner	2008	2.728L	-
	Expert	2007	3.000	Fahrerseite
	Expert	2007	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Boxer	2006	3.000	-
	Boxer	2006	3.450	-
	Boxer	2006	4.035	-
Renault	Kangoo	2008	2.697	-
	Kangoo Maxi	2008	3.081	-
	Trafic	2002	3.098	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Trafic	2002	3.498	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.182	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	3.682	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Master	2010	4.332	Fahrerseite + Beifahrerseite
Toyota	ProAce	2013	3.000	Fahrerseite
	ProAce	2013	3.122	Fahrerseite + Beifahrerseite
VW	T5	2002	3.000	Fahrerseite + Beifahrerseite
	T5	2002	3.400	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Caddy	2004	2.682	-
	Caddy Maxi	2008	3.002	-
	Crafter	2006	3.250	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	3.665	Fahrerseite + Beifahrerseite
	Crafter	2006	4.325	Fahrerseite + Beifahrerseite

ALUMINIUMTRENNBLECH FÜR RAHMENAUFsätze



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 76 001	0963 76 002	0963 76 003	0963 76 004
VE	1	1	1	1
Typbezeichnung	TR1	TR2	TR3	TR4
Höhe	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Tiefe	260 mm	370 mm	440 mm	320 mm
Bautiefe	270 mm	380 mm	450 mm	330 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,1 kg	0,1 kg	0,1 kg	0,05 kg

ALUMINIUMTRENNBLECH FÜR SCHUBLADEN

Zur Unterteilung der Schubladen



ORSY.mobil

Typbezeichnung	Höhe	Tiefe	Passend für Schublade	Produktgewicht (per Stück)	Art.-Nr.	VE
TS209	80 mm	280 mm	90/330	58,8 g	0963 41 074	1
TS212	110 mm	280 mm	120/330	80,9 g	0963 41 075	1
TS218	170 mm	280 mm	180/330	0,125 kg	0963 41 076	1
TS309	80 mm	330 mm	90/380	0,1 kg	0963 41 051	1
TS312	110 mm	330 mm	120/380	0,2 kg	0963 41 052	1
TS318	170 mm	330 mm	180/380	0,2 kg	0963 41 053	1
TS327	260 mm	330 mm	270/380	0,2 kg	0963 41 054	1
TS409	80 mm	405 mm	90/450	0,2 kg	0963 41 055	1
TS412	110 mm	405 mm	120/450	0,2 kg	0963 41 056	1
TS418	170 mm	405 mm	180/450	0,2 kg	0963 41 057	1
TS512	110 mm	300 mm	120/MSML	0,1 kg	0963 41 058	1
TS518	170 mm	300 mm	180/MSML	0,1 kg	0963 41 059	1

02

TRENNBLECHSATZ

Zur Unterteilung der Schubladen



ORSY.mobil

Typbezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Passend für Schublade	Produktgewicht (per Stück)	Art.-Nr.	VE
MTBSM309	470 mm	80 mm	330 mm	556 x 90 x 380 mm	0,5 kg	0963 541 060	1
MTBSM312	470 mm	110 mm	330 mm	556 x 120 x 380 mm	0,7 kg	0963 541 061	1
MTBSM409	470 mm	80 mm	405 mm	556 x 90 x 450 mm	0,5 kg	0963 541 062	1
MTBSM412	470 mm	110 mm	405 mm	556 x 120 x 450 mm	0,7 kg	0963 541 063	1
MTBSMD309	1040 mm	80 mm	330 mm	1112 x 90 x 380 mm	1,1 kg	0963 541 068	1
MTBSMD409	1040 mm	80 mm	405 mm	1112 x 90 x 450 mm	1,3 kg	0963 541 069	1
MTBSMS309	755 mm	80 mm	330 mm	834 x 90 x 380 mm	0,9 kg	0963 541 064	1
MTBSMS312	755 mm	110 mm	330 mm	834 x 120 x 380 mm	1 kg	0963 541 065	1
MTBSMS409	755 mm	80 mm	405 mm	834 x 90 x 450 mm	1 kg	0963 541 066	1
MTBSMS412	755 mm	110 mm	405 mm	834 x 120 x 450 mm	1,1 kg	0963 541 067	1

SCHUBLADENEINSATZ

Zur übersichtlichen Lagerung
von Kleinteilen

Mit 10-fach Unterteilung

Aus Kunststoff



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 920 010	0963 920 110	0963 920 210	0963 920 510
VE	1	1	1	1
Typbezeichnung	TZT010	TZT110	TZT210	TZT510
Breite	475 mm	475 mm	475 mm	300 mm
Höhe	50 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Tiefe	330 mm	330 mm	400 mm	475 mm
Passend für Schublade	MSM 60/380	MSM, MSMH 90/380	MSM, MSMH 90/450	MSML 90/556
Produktgewicht (per Stück)	0,2 kg	0,2 kg	0,2 kg	0,2 kg

SCHUBLADENEINSATZ



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 920 008	0963 920 108	0963 920 208
VE	1	1	1
Typbezeichnung	TZT008	TZT108	TZT208
Breite	475 mm	475 mm	475 mm
Höhe	50 mm	75 mm	75 mm
Tiefe	330 mm	330 mm	400 mm
Passend für Schublade	MSM 60/380	MSM, MSMH 90/380	MSM, MSMH 90/450
Produktgewicht (per Stück)	0,2 kg	0,2 kg	0,2 kg

**Zur übersichtlichen Lagerung
von Kleinteilen**

Mit 8-fach Unterteilung

Aus Kunststoff

02

SCHUBLADENEINSATZ



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 920 507
VE	1
Typbezeichnung	TZT507
Breite	300 mm
Höhe	75 mm
Tiefe	475 mm
Passend für Schublade	MSML 90/556
Produktgewicht (per Stück)	0,2 kg

**Zur übersichtlichen Lagerung
von Kleinteilen**

Mit 7-fach Unterteilung

Aus Kunststoff

SCHUBLADENEINSÄTZE



Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Schubladeneinsatz aus Aluminium, Kunststoffboxen aus Polystyrol

ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Passend für Schublade	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 760	1	SBX3314	470 mm	75 mm	280 mm	556 x 90 x 330 mm	1 kg
	0963 80 761	1	SBX3315	470 mm	75 mm	280 mm	556 x 90 x 330 mm	1 kg
	0963 80 767	1	SBX33	470 mm	75 mm	280 mm	556 x 90 x 330 mm	0,9 kg
	0963 80 762	1	SBX3812	470 mm	75 mm	330 mm	556 x 90 x 380 mm	1,6 kg
	0963 80 763	1	SBX3815	470 mm	75 mm	330 mm	556 x 90 x 380 mm	1,6 kg
	0963 80 764	1	SBX3818	470 mm	75 mm	330 mm	556 x 90 x 380 mm	1,6 kg
	0963 80 765	1	SBX3823	470 mm	75 mm	330 mm	556 x 90 x 380 mm	1,6 kg
	0963 80 766	1	SBX38	470 mm	75 mm	330 mm	556 x 90 x 380 mm	0,9 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 80 760	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051	5
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 052	4
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	2
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 054	2
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 057	1
0963 80 761	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051	5
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 052	2
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	2
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 054	2
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 056	4
0963 80 762	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	9
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 054	3
0963 80 763	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 052	6
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	6
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 054	3
0963 80 764	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051	6
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 052	3
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	6
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 054	3
0963 80 765	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051	12
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 052	5
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 056	5
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 057	1

ZUBEHÖR ZU SCHUBLADENEINSÄTZE

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 760	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 056
0963 80 761		0963 72 057
0963 80 762	Adapter für Schubladeneinsätze	0963 80 716
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051
		0963 72 052
		0963 72 056
		0963 72 057
0963 80 763	Adapter für Schubladeneinsätze	0963 80 716
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051
		0963 72 056
0963 80 764	Adapter für Schubladeneinsätze	0963 80 716
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 056
		0963 72 057
0963 80 765	Adapter für Schubladeneinsätze	0963 80 716
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053
		0963 72 054
0963 80 766	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051
		0963 72 052
		0963 72 053
		0963 72 054
		0963 72 056
	0963 72 057	
	Adapter für Schubladeneinsätze	0963 80 716
0963 80 767	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051
		0963 72 052
		0963 72 053
		0963 72 054
		0963 72 056
		0963 72 057

ADAPTER FÜR SCHUBLADENEINSÄTZE



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 716
VE	1
Typbezeichnung	USBX
Breite	470 mm
Höhe	70 mm
Tiefe	70 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,2 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 716	Schubladeneinsätze	0963 80 762
		0963 80 763
		0963 80 764
		0963 80 765
		0963 80 766

Hinweis

Für Schubladeneinsätze mit der Bautiefe 380 mm in Schubladenmodule mit Baubreite 556 mm und Bautiefe 450 mm

BRENDÜSENEINSATZ



ORSYmobil

- Für insgesamt 150 Düsen
- Durchmesser pro Aufnahme ca. 21 mm

Art.-Nr.	0963 80 730
VE	1
Typbezeichnung	BDE150
Breite	470 mm
Höhe	25 mm
Tiefe	330 mm
Passend für Schublade	MSM 60/380
Produktgewicht (per Stück)	0,8 kg

Hinweis

Nur passend für Schubladen mit Baubreite 556 mm und Bautiefe 380 mm.

KUNSTSTOFFKOFFER



ORSY mobil



Rasterung im Boden



Rasterung im Deckel

Transparenter Deckel für schnelle Übersicht auf einen Blick

Teilweise bestückt mit Kunststoffboxen

Alle Boxen einzeln und individuell positionierbar

Mobile Stabilität durch Rasterung an Deckel und Boden

Schnappverschlüsse für schnelle und unkomplizierte Bedienung

Leicht, kompakt und extrem stabil

Ideal für Ihre mobile Werkstatt

Passend für Koffer- und Kombimodule

Temperaturbeständig von ca. -10 °C bis +100 °C

Hochwertiges Material (Korpus: Polypropylen, Deckel: Polycarbonat)

	Art.-Nr.	VE	Typ-bezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Lieferumfang	Produkt-gewicht (per Stück)
	0963 72 024	1	KK324	440 mm	82 mm	330 mm	4 x IBB3 3 x IBC3 4 x IBF3 1 x IBG3	2,2 kg
	0963 72 026	1	KK326	440 mm	82 mm	330 mm	3 x IBC3 2 x IBD3 2 x IBG3	2,2 kg
	0963 72 025	1	KK325	440 mm	82 mm	330 mm	12 x IBA3 6 x IBB3 3 x IBC3 2 x IBD3	2,2 kg
	0963 72 023	1	KK321	440 mm	82 mm	330 mm	6 x IBA3 4 x IBB3 2 x IBC3 1 x IBD3 2 x IBF3 1 x IBG3	2,3 kg
	0963 72 027	1	KK327	440 mm	82 mm	330 mm	keine Insetboxen	1,466 kg

LIEFERUMFANG ZU KUNSTSTOFFKOFFER

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 72 023	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051	6
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 052	4
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	2
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 054	1
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 056	2
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 057	1
0963 72 024	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 052	4
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	3
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 056	4
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 057	1
0963 72 025	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051	12
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 052	6
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	3
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 054	2
0963 72 026	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 053	3
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 054	2
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 057	2

02

ZUBEHÖR ZU KUNSTSTOFFKOFFER

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 72 023	Kunststoffkoffer	0963 72 024
		0963 72 025
		0963 72 026
		0963 72 027
0963 72 024	Kunststoffkoffer	0963 72 023
		0963 72 025
		0963 72 026
		0963 72 027
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 051
		0963 72 054
0963 72 025	Kunststoffkoffer	0963 72 023
		0963 72 024
		0963 72 026
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 027
		0963 72 056
		0963 72 057
0963 72 026	Kunststoffkoffer	0963 72 023
		0963 72 024
		0963 72 025
	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 027
		0963 72 051
		0963 72 052
0963 72 027	Insetbox für Kunststoffkoffer	0963 72 056
		0963 72 051
		0963 72 052
		0963 72 053
		0963 72 054
		0963 72 056
	Kunststoffkoffer	0963 72 057
		0963 72 023
		0963 72 024
		0963 72 025
		0963 72 026

INSETBOX FÜR KUNSTSTOFFKOFFER



**Bedarfsgerechte individuelle
Zusammenstellung**

**Passend für Kunststoffkoffer
und Schubladeneinsätze**

**Stabilität durch Einrasten der
Boxen im Koffer**

**Temperaturbeständig von
ca. -10 °C bis +70 °C**

Aus Polystyrol

ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Produktgewicht (per Stück)
	0963 72 056	1	IBF3	208 mm	63 mm	52 mm	0,06 kg
	0963 72 054	1	IBD3	156 mm	63 mm	104 mm	0,04 kg
	0963 72 053	1	IBC3	104 mm	63 mm	104 mm	0,03 kg
	0963 72 057	1	IBG3	312 mm	63 mm	104 mm	0,2 kg
	0963 72 051	1	IBA3	52 mm	63 mm	52 mm	0,01 kg
	0963 72 052	1	IBB3	104 mm	63 mm	52 mm	0,02 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 72 051 0963 72 052 0963 72 053 0963 72 054 0963 72 056 0963 72 057	Kunststoffkoffer	0963 72 027
		0963 72 023
		0963 72 024
		0963 72 025
		0963 72 026
		0963 80 766
	Schubladeneinsätze	0963 80 767

VERSCHLUSSCHNAPPER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 72 999
VE	1
Typbezeichnung	KKVS
Breite	67 mm
Höhe	40 mm
Tiefe	12 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,01 kg

STAHLBLECHKOFFER

Mit praktischer Einhandverriegelung



ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Lieferumfang	Produktgewicht (per Stück)
	0963 72 223	1	SK423	448 mm	68 mm	305 mm	8 x KB01 6 x KB02 2 x KB03 2 x KB04	4 kg
	0963 72 224	1	SK424	448 mm	133 mm	305 mm	16 x KB01 12 x KB02 4 x KB03 4 x KB04	6,4 kg
	0963 72 225	1	SK425	448 mm	68 mm	305 mm	mit Düseneinsatz aus Schaumstoff	3,6 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 72 223	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 201	8
	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 202	6
	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 203	2
	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 204	2
0963 72 224	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 201	16
	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 202	12
	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 203	4
	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 204	4

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 72 223	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 205
	Stahlblechkoffer	0963 72 224
0963 72 224	Kunststoffbox für Stahlblechkoffer	0963 72 205
	Stahlblechkoffer	0963 72 223

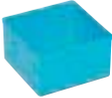
KUNSTSTOFFBOX FÜR STAHLBLECHKOFFER

In verschiedenen Größen erhältlich

Aus Polystyrol



ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Produktgewicht (per Stück)
	0963 72 203	1	KB03	108 mm	63 mm	108 mm	0,01 kg
	0963 72 205	1	KB05	216 mm	63 mm	108 mm	0,01 kg
	0963 72 204	1	KB04	162 mm	63 mm	108 mm	0,01 kg
	0963 72 201	1	KB01	54 mm	63 mm	54 mm	0,01 kg
	0963 72 202	1	KB02	108 mm	63 mm	54 mm	0,01 kg

02

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 72 201	Stahlblechkoffer	0963 72 223
		0963 72 224
0963 72 202		0963 72 223
		0963 72 224
0963 72 203		0963 72 223
		0963 72 224
0963 72 204		0963 72 223
		0963 72 224
0963 72 205		0963 72 223
		0963 72 224

DECKEL FÜR LAGERBOX

Zum Schutz vor Staub



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 706	0963 80 707	0963 80 708
VE	1	1	1
Typbezeichnung	LBD2	LBD3	LBD4
Werkstoff	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen
Produktgewicht (per Stück)	0,05 kg	0,04 kg	0,025 kg

LAGERKASTEN



ORSYmobil

Zur übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen

Stapelbar

Gewellter Boden

Erleichtert das Greifen kleiner Teile

Lagerkästen mit geschütztem Beschriftungsetikett

Ölbeständig und beständig gegen fast alle Säuren und Laugen

Aus recyclebarem und Polypropylen

Temperaturbeständig zwischen -20°C und +75°C

Zwischenwände als Zubehör erhältlich

02

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Farbe	Produktgewicht (per Stück)
	0963 578 003	1	MLK03	132 mm	100 mm	300 mm	Schwarz	0,26 kg
	0963 578 001	1	MLK01	186 mm	82 mm	300 mm	Schwarz	0,3 kg
	0963 578 002	1	MLK02	92 mm	82 mm	300 mm	Schwarz	0,2 kg

ZWISCHENWÄNDE FÜR LAGERKASTEN



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 78 011	0963 78 012
VE	1	1
Typbezeichnung	ZW01	ZW02
Breite	170 mm	75 mm
Höhe	70 mm	70 mm
Tiefe	2 mm	2 mm
Farbe	Transparent	Transparent
Produktgewicht (per Stück)	0,01 kg	0,01 kg

FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

01 Inhaltsverzeichnis



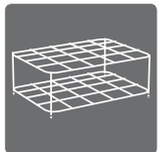
02 Einrichtungsvorschläge



03 Ladungssicherung



04 Zubehör



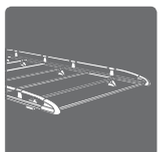
05 Elektrik



06 Transportbehälter



07 Dachsysteme



03 Ladungssicherung

Spannstangen 03 001-010

Zurrschienen/Zurrgurte 03 011-030

Ladungssicherungsnetze 03 031-034



ALUMINIUM-SPANNSTANGEN



Mit Schnellverstellung

Zur Transportsicherung von großem Ladegut

Schnell teleskopierbar ohne Werkzeug

Großer Verstellbereich

In drei verschiedenen Längen erhältlich

Mit Schaumstoffummantelung schützt die Ladung vor Beschädigung

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 99 002	0963 99 006	0963 99 009
VE	1	1	1
Typbezeichnung	SS15	SS10	SS05
Länge	2050 mm	1750 mm	2500 mm
Durchmesser	60 mm	60 mm	60 mm
Werkstoff	ALU Aluminium	ALU Aluminium	ALU Aluminium
Farbe	Aluminiumsilber/rot	Aluminiumsilber/rot	Aluminiumsilber/rot
Produktgewicht (per Stück)	2,8 kg	2,6 kg	3,123 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 99 002 0963 99 006 0963 99 009	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202
		0963 80 203
		0963 80 245
		0963 80 246
		0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 250
		0963 80 251
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 252
		0963 80 265
		0963 80 266
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 267
Aluminium-Zurrteller	0963 80 291	
Schaumstoffummantelung	0963 80 391	
		0963 99 003

ALUMINIUM-SPANNSTANGEN-SET



ORSY mobil

Mit Schnellverstellung

Zur Transportsicherung von großem Ladegut

Schnell teleskopierbar ohne Werkzeug

Großer Verstellbereich

In zwei verschiedene Längen erhältlich

Mit Schaumstoffummantelung schützt die Ladung vor Beschädigung

Setinhalt:

4x Aluminium-Spannstangen mit Schnellverstellung für Airlineprofil
4x Aluminium-Airline-Zurrschienen ohne Flansch

Art.-Nr.	0963 99 005	0963 99 029
VE	1	1
Typbezeichnung	LSS02	LSS03
Höhe	2050 mm	1750 mm
Anzahl Teile im Sortiment/Set	8 Stck	8 Stck
Produktgewicht (per Stück)	14,6 kg	14 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 99 005	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265	4
	Aluminium-Spannstangen	0963 99 002	4
0963 99 029	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265	4
	Aluminium-Spannstangen	0963 99 006	4

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 99 005 0963 99 029	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202
		0963 80 203
	Ratschenzug für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Klemmschlosszug	0963 80 238
	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 245
		0963 80 246
		0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 250
		0963 80 251
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 252
		0963 80 265
		0963 80 266
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 267
		0963 80 291
	Ratschenzug für Airlineprofil	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
Zurröse	0963 80 312	
Aluminium-Zurrteller	0963 80 391	

SPANNSTANGEN FÜR AIRLINEPROFIL



Individuell kürzbar

Zur Transportsicherung von großem Ladegut

Schnelles Einsetzen und Entnehmen der Spannstange mittels Druckfederbolzens

Mit Schaumstoffummantelung schützt die Ladung vor Beschädigung

Richtwert: BC (Blockierkraft) = 300 daN

In zwei verschiedenen Längen erhältlich

ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 80 232	0963 80 239
VE	1	1
Typbezeichnung	SS25	SS20
Länge	2500 mm	2000 mm
Durchmesser	50 mm	50 mm
Werkstoff	ST Stahl	ST Stahl
Farbe	Aluminiumsilber/rot	Aluminiumsilber/rot
Produktgewicht (per Stück)	5,1 kg	4,3 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 232 0963 80 239	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202
		0963 80 203
	Schaumstoffummantelung	0963 80 243
		0963 80 245
	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 246
		0963 80 247
		0963 80 250
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 251
		0963 80 252
		0963 80 265
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 266
		0963 80 267
Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 291	
Aluminium-Zurrteller	0963 80 391	

SPANNSTANGEN-SET FÜR AIRLINEPROFIL



ORSYmobil

Individuell kürzbar

Zur Transportsicherung von großem Ladegut

Schnelles Einsetzen und Entnehmen der Spannstange mittels Druckfederbolzens

Mit Schaumstoffummantelung schützt die Ladung vor Beschädigung

Richtwert: BC (Blockierkraft) = 300 daN

Inhalt:

4x Spannstange für Airlineprofil
4x Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch

Art.-Nr.	0963 99 011
VE	1
Typbezeichnung	LSS04
Höhe	2500 mm
Anzahl Teile im Sortiment/Set	8 Stck(pcs)
Produktgewicht (per Stück)	23,364 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 99 011	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232	4
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265	4

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 99 011	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202 0963 80 203
	Ratschenzug für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Klemmschlosszug	0963 80 238
	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 245
		0963 80 246
		0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 250
		0963 80 251
		0963 80 252
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265
		0963 80 266 0963 80 267
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 291
	Ratschenzug für Airlineprofil	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
Zurröse	0963 80 312	
Aluminium-Zurrteller	0963 80 391	

ALUMINIUM-SPANNSTANGEN



ORSYmobil

Individuell kürzbar

Zur Transportsicherung von großem Ladegut

Schnelles Einsetzen und Entnehmen der Spannstange mittels Druckfederbolzens

Robuster Kunststoffüberzug schützt die Ladung vor Beschädigung

Richtwert: BC (Blockierkraft) = 300 daN

In zwei verschiedenen Längen erhältlich

Art.-Nr.	0963 80 236	0963 80 244
VE	1	1
Typbezeichnung	SS250	SS200
Länge	2500 mm	2000 mm
Durchmesser	50 mm	50 mm
Werkstoff	ALU/KST Aluminium-Kunststoff	ALU/KST Aluminium-Kunststoff
Farbe	Schwarz	Schwarz
Produktgewicht (per Stück)	4 kg	3,3 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 236	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202
		0963 80 203
		0963 80 245
		0963 80 246
		0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 250
		0963 80 251
		0963 80 252
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265
		0963 80 266
0963 80 244	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 267
		0963 80 291
		0963 80 391
		0963 80 202
		0963 80 203
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 245
		0963 80 246
		0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 250
		0963 80 251
Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 252	
	0963 80 265	
	0963 80 266	
	0963 80 267	
	0963 80 291	
Aluminium-Zurrteller	0963 80 391	

ALUMINIUM-SPANNSTANGEN-SET



ORSYmobil

Individuell kürzbar

Zur Transportsicherung von großem Ladegut

Schnelles Einsetzen und Entnehmen der Spannstange mittels Druckfederbolzens

Robuster Kunststoffüberzug schützt die Ladung vor Beschädigung

Richtwert: BC (Blockierkraft) = 300 daN

Art.-Nr.	0963 99 116	0963 99 117
VE	1	1
Typbezeichnung	LSS06	LSS07
Höhe	2500 mm	2000 mm
Anzahl Teile im Sortiment/Set	8 Stck(pcs)	8 Stck(pcs)
Produktgewicht (per Stück)	21,8 kg	19,6 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 99 116	Aluminium-Spannstangen	0963 80 236	4
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265	4
0963 99 117	Aluminium-Spannstangen	0963 80 244	4
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265	4

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.	
0963 99 116 0963 99 117	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202	
		0963 80 203	
	Ratschenzug für Airlineprofil		0963 80 204
			0963 80 206
			0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212	
	Klemmschlosszug	0963 80 238	
	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch		0963 80 245
			0963 80 246
			0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund		0963 80 250
			0963 80 251
			0963 80 252
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch		0963 80 265
			0963 80 266
			0963 80 267
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 291	
	Ratschenzug für Airlineprofil		0963 80 304
			0963 80 306
			0963 80 308
Zurröse	0963 80 312		
Aluminium-Zurrteiler	0963 80 391		

ALUMINIUM-AIRLINE-DECKENSCHIENE



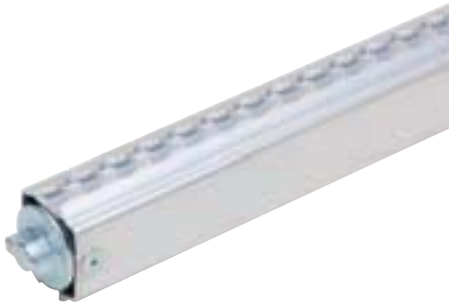
Zur Dachbefestigung für
Aluminium-Transportsicherungs-
sperrbalken

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 291
VE	1
Typbezeichnung	ZST2010
Breite	95 mm
Höhe	12 mm
Länge	2010 mm
Produktgewicht (per Stück)	2 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 291	Ratschenzurrigurt für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232
	Schraubfitting	0963 80 233
		0963 80 234
		0963 80 235
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 236
	Klemmschlosszurrigurt	0963 80 238
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 239
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 244
	Aluminium-Transportsicherungssperrbalken	0963 80 290
	Ratschenzurrigurt für Airlineprofil	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
	Zurröse	0963 80 312
	Aluminium-Spannstangen	0963 99 002
0963 99 006		

ALUMINIUM-TRANSPORTSICHERUNGSPERRBALKEN



- Für vertikalen Einsatz
- Mit Airlinefräsung
- Großer Verstellbereich
- Verdrehsicher durch Spezialbolzen
- Mit Handgriff
- Blockierkraft 600 daN

ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 80 290
VE	1
Typbezeichnung	TSB20
Länge	2250 mm
Durchmesser	70 mm
Werkstoff	ALU Aluminium
Farbe	Aluminiumsilber
Produktgewicht (per Stück)	6 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 290	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202
		0963 80 203
		0963 80 245
		0963 80 246
		0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 250
		0963 80 251
		0963 80 252
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265
		0963 80 266
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 267
	Aluminium-Zurrteller	0963 80 291
	0963 80 391	

TRANSPORTSICHERUNGSSPERRBALKEN-SET



Set bestehend aus:

- 4x Aluminium-Transportsicherungs-sperrbalken
- 4x Aluminium-Airline-Deckenschiene
- 4x Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch
- 2x Spannstangen für Airlineprofil

ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 99 028
VE	1
Typbezeichnung	TRS
Höhe	2000 mm
Anzahl Teile im Sortiment/Set	14 Stck(pcs)
Produktgewicht (per Stück)	1 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 99 028	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 239	2
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 267	4
	Aluminium-Transportsicherungssperrbalken	0963 80 290	4
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 291	4

Hinweis

Die Ladung wird zwischen vier Sperrbalken nach vorne und hinten gesichert. Die Sperrbalken möglichst nah an das Ladegut anbringen, dann formschlüssig in der Decken- und Bodenschiene fixieren.

Je nach Ladegut noch Querspiegel zwischen den Sperrbalken einsetzen. Die seitliche Sicherung erfolgt über an den Sperrbalken befestigte Zurrgurte.

VIERKANTAUFNAHME FÜR AIRLINEPROFIL



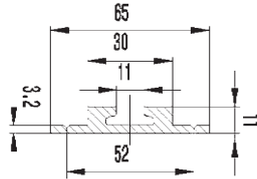
Zum Einlegen von 40 mm breiten Vierkantprofilen als Palettenstop

Ladungssicherung sperriger Ladegüter in horizontaler Richtung

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 309
VE	1
Typbezeichnung	VAA
Höhe	40 mm
Werkstoff	ST Stahl
Produktgewicht (per Stück)	0,6 kg

ALUMINIUM-AIRLINE-ZURRSCHIENE MIT FLANSCH



ORSYmobil

Für verschiedene Transportaufgaben

Passend für alle Spannstangen, Verzurrurte und Ösen

Zum Versenken in der Bodenplatte

Zur Montage an die Fahrzeugwand

Inklusive Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	0963 80 202	0963 80 203	0963 80 245	0963 80 246	0963 80 247
VE	1	1	1	1	1
Typbezeichnung	ZS10	ZS11	ZSA995	ZSA1500	ZSA2000
Breite	65 mm				
Höhe	11 mm				
Länge	450 mm	380 mm	995 mm	1500 mm	2000 mm
Produktgewicht (per Stück)	1 kg	0,5 kg	0,8 kg	1,2 kg	1,6 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 202 0963 80 203 0963 80 245 0963 80 246 0963 80 247	Ratschenzurrurt für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232
	Schraubfitting	0963 80 233
		0963 80 234
		0963 80 235
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 236
	Klemmschlosszurrurt	0963 80 238
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 239
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 244
	Aluminium-Transportsicherungssperrbalken	0963 80 290
		0963 80 304
		0963 80 306
	Ratschenzurrurt für Airlineprofil	0963 80 308
		0963 80 312
		Zurröse
	Abdeckkappen für Aluminium-Airline-Zurrschienen	0963 80 414
	Aluminium-Spannstangen	0963 99 002
0963 99 006		

ALUMINIUM-AIRLINE-ZURRSCHIENE MIT RUNDSCHNUR



ORSYmobil

Mit zwei integrierten Gummiprofilen

Zum Schutz der Ladung vor Beschädigung

Zur Montage an die Fahrzeugwand oder Fahrzeugeinrichtung

Inklusive zwei Abdeckkappen als Kantenschutz

Art.-Nr.	0963 80 263
VE	1
Typbezeichnung	RSZSB1000
Breite	40 mm
Höhe	12 mm
Länge	1000 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,5 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 263	Ratschenzug für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232
	Schraubfitting	0963 80 233
		0963 80 234
		0963 80 235
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 236
	Klemmschlosszug	0963 80 238
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 239
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 244
	Transportsicherungssperrbalken	0963 80 290
		0963 80 304
	Ratschenzug für Airlineprofil	0963 80 306
		0963 80 308
	Zurröse	0963 80 312
Aluminium-Spannstangen	0963 99 002	
	0963 99 006	

ALUMINIUM-AIRLINE-ZURRSCHIENE HALBRUND



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 80 285	0963 80 286	0963 80 287
VE	1	1	1
Typbezeichnung	ZSCG1000	ZSCG1500	ZSCG2000
Breite	50 mm	50 mm	50 mm
Höhe	11,5 mm	11,5 mm	11,5 mm
Länge	1000 mm	1500 mm	2000 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,8 kg	1,2 kg	1,6 kg

Für verschiedene Transportaufgaben

Passend für alle Spannstangen, Verzurrurte und Ösen

Zum Aufschrauben auf die Bodenplatte

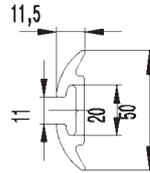
Zur Montage an die Fahrzeugwand

Mit vorgebohrten Befestigungspunkten alle 25 mm

Inklusive Befestigungsmaterial

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 285 0963 80 286 0963 80 287	Ratschenzurrurt für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232
		0963 80 233
		0963 80 234
	Schraubfitting	0963 80 235
		0963 80 236
		0963 80 238
	Klemmschlosszurrurt	0963 80 239
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 244
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 290
	Aluminium-Transportsicherungssperrbalken	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
	Ratschenzurrurt für Airlineprofil	0963 80 312
	Zurröse	0963 80 405
	Abdeckkappen für Aluminium-Airline-Zurrschienen	0963 80 413
		0963 99 002
Aluminium-Spannstangen	0963 99 006	

ALUMINIUM-AIRLINE-ZURRSCHIENE HALBRUND



ORSYmobil

Für verschiedene Transport-
aufgaben

Passend für alle Spannstangen,
Verzurrgurte und Ösen

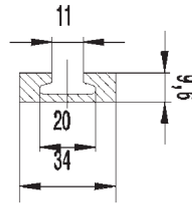
Zum Aufschrauben auf die
Bodenplatte und zur Montage
an die Fahrzeugwand

Inklusive Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	0963 80 250	0963 80 251	0963 80 252
VE	1	1	1
Typbezeichnung	ZSC995	ZSC1495	ZSC2000
Breite	50 mm	50 mm	50 mm
Höhe	11,5 mm	11,5 mm	11,5 mm
Länge	995 mm	1495 mm	2000 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,8 kg	1,2 kg	1,4 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 250 0963 80 251 0963 80 252	Ratschenzurrigurt für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232
	Schraubfitting	0963 80 233
		0963 80 234
		0963 80 235
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 236
	Klemmschlosszurrigurt	0963 80 238
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 239
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 244
	Aluminium-Transportsicherungssperrbalken	0963 80 290
	Ratschenzurrigurt für Airlineprofil	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
	Zurröse	0963 80 312
	Abdeckkappen für Aluminium-Airline-Zurrschienen	0963 80 405
		0963 80 413
	Aluminium-Spannstangen	0963 99 002
0963 99 006		

ALUMINIUM-AIRLINE-ZURRSCHIENE OHNE FLANSCH



ORSY mobil

Für verschiedene Transportaufgaben

Passend für alle Spannstangen, Verzurrgurte und Ösen

Zum Einlassen in der Bodenplatte

Zur Montage an die Fahrzeugwand

Inklusive Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	0963 80 265	0963 80 266	0963 80 267
VE	1	1	1
Typbezeichnung	ZSB995	ZSB1500	ZSB2000
Breite	34 mm	34 mm	34 mm
Höhe	9,6 mm	9,6 mm	9,6 mm
Länge	995 mm	1500 mm	2000 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,6 kg	0,8 kg	1 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 265 0963 80 266 0963 80 267	Ratschenzurrurt für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232
	Schraubfitting	0963 80 233
		0963 80 234
		0963 80 235
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 236
	Klemmschlosszurrurt	0963 80 238
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 239
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 244
	Transportsicherungssperrbalken	0963 80 290
	Ratschenzurrurt für Airlineprofil	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
	Zurröse	0963 80 312
	Abdeckkappen für Aluminium Airline-Zurrschienen	0963 80 411
	Aluminium-Spannstangen	0963 99 002
		0963 99 006

ALUMINIUM-AIRLINE-ZURRSCHIENE VERSENKBAR



ORSY mobil

Für verschiedene Transport-
aufgaben

Passend für alle Spannstangen,
Verzurrgurte und Ösen

Zum Versenken in der Boden-
platte

Inklusive Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	0963 80 294	0963 80 295	0963 80 296
VE	1	1	1
Typbezeichnung	ZSF1000	ZSF1500	ZSF2000
Breite	44 mm	44 mm	44 mm
Höhe	11,5 mm	11,5 mm	11,5 mm
Länge	1000 mm	1500 mm	2000 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,69 kg	1,04 kg	1,38 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 294 0963 80 295 0963 80 296	Ratschenzurrigurt für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232
	Schraubfitting	0963 80 233
		0963 80 234
		0963 80 235
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 236
	Klemmschlosszurrigurt	0963 80 238
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 239
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 244
	Aluminium-Transportsicherungsperrbalken	0963 80 290
	Ratschenzurrigurt für Airlineprofil	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
	Zurröse	0963 80 312
	Abdeckkappen für Aluminium-Airline-Zurrschienen	0963 80 412
	Aluminium-Spannstangen	0963 99 002
		0963 99 006

STÄBCHENZURRSCHIENE



- Schnelle Einhakfunktion
- Mit Kantenschutz aus Gummi
- Zur Montage an die Fahrzeugwand oder Fahrzeuginrichtung
- Aus Aluminium
- Inklusive Befestigungssatz

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 255	0963 80 256	0963 80 257
VE	1	1	1
Typbezeichnung	ZSS997	ZSS1495	ZSS2000
Breite	43 mm	43 mm	43 mm
Höhe	25,5 mm	25,5 mm	25,5 mm
Länge	997 mm	1495 mm	2000 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,4 kg	2,1 kg	2,8 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 255	Ratschenzugrurt mit Flachhaken	0963 80 207
	Klemmschlossringgurt	0963 80 213
	Abdeckkappen für Aluminium-Airline-Zurrschienen	0963 80 241
0963 80 256	Ratschenzugrurt mit Flachhaken	0963 80 960
	Klemmschlossringgurt	0963 80 207
	Abdeckkappen für Aluminium-Airline-Zurrschienen	0963 80 213
0963 80 257	Ratschenzugrurt mit Flachhaken	0963 80 241
	Klemmschlossringgurt	0963 80 207
	Abdeckkappen für Aluminium-Airline-Zurrschienen	0963 80 213

ABDECKKAPPEN FÜR ALUMINIUM-AIRLINE-ZURRSCHIENEN

Zum Schutz vor scharfen Kanten

- Einfache Montage durch Aufstecken



ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Werkstoff	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 405	1	AK102	Kunststoff	0,013 kg
	0963 80 414	1	AKZSA	Kunststoff	0,01 kg
	0963 80 411	1	AKZSB	Kunststoff	0,01 kg
	0963 80 413	1	AKZSC	Kunststoff	0,01 kg
	0963 80 412	1	AKZSF	Kunststoff	0,01 kg
	0963 80 960	1	KES01	Kunststoff	0,05 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 405	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 250
		0963 80 251
		0963 80 252
		0963 80 285
		0963 80 286
		0963 80 287
0963 80 411	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 265
		0963 80 266
		0963 80 267
0963 80 412	Aluminium-Airline-Zurrschiene versenkbar	0963 80 294
		0963 80 295
		0963 80 296
0963 80 413	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 250
		0963 80 251
		0963 80 252
0963 80 414	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202
		0963 80 203
		0963 80 245
		0963 80 246
		0963 80 247
0963 80 960	Stäbchenzurrschiene	0963 80 255
		0963 80 256
		0963 80 257

ALUMINIUM-AIRLINE-ZURRPLATTE



ORSY mobil

Für verschiedene Transportaufgaben

Passend für alle Spannstangen, Verzurrgurte und Ösen

Als Einzelzurrpunkt für Spannstangen oder Zurrösen

Geprüft bis 800 daN

Inklusive Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	0963 80 962
VE	1
Typbezeichnung	AZPL2
Breite	46 mm
Höhe	10 mm
Länge	76 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,042 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 962	Ratschenzurrgurt für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 232
	Schraubfitting	0963 80 233
		0963 80 234
		0963 80 235
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 236
	Klemmschlosszurrgurt	0963 80 238
	Spannstangen für Airlineprofil	0963 80 239
	Aluminium-Spannstangen	0963 80 244
	Transportsicherungssperrbalken	0963 80 290
	Ratschenzurrgurt für Airlineprofil	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
	Zurröse	0963 80 312
	Aluminium-Spannstangen	0963 99 002
		0963 99 006

ALUMINIUMZURRPLATTE



ORSYmobil

Für verschiedene Transportaufgaben

Passend für Verzurrgurte mit Automotive-Fittinge

Als Einzelzurrpunkt für Zurrösen

Geprüft bis 500 daN

Inklusive Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	0963 80 216
VE	1
Typbezeichnung	AZPL
Breite	44 mm
Höhe	10 mm
Länge	44 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,03 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 216	Ratschenzurrigurt für Airlineprofil	0963 80 204
		0963 80 206
		0963 80 208
	Zurröse	0963 80 212
	Schraubfitting	0963 80 233
		0963 80 234
		0963 80 235
	Klemmschlosszurrigurt	0963 80 238
	Aluminium-Transportsicherungsperrbalken	0963 80 290
	Ratschenzurrigurt für Airlineprofil	0963 80 304
		0963 80 306
		0963 80 308
	Zurröse	0963 80 312

ZURRMULDE



ORSY.mobil

Zur zusätzlichen Ladungs-
sicherung im Fahrzeug

Bis 350 daN geprüft

Stahl verzinkt

Inklusive Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	0963 80 214
VE	1
Typbezeichnung	ZM14
Breite	70 mm
Höhe	10,5 mm
Länge	104 mm
Zugkraft gerader Zug	350 daN
Produktgewicht (per Stück)	0,1 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 214	Ratschenzug mit Doppelspitzhaken	0963 80 215
	Ratschenzug mit Karabinerhaken	0963 80 217

Anwendungsgebiet

Zum Versenken in die Bodenplatte.
Ist mit dem Karosserieboden fest zu
verschrauben.

Hinweis

Bodenplatte muss mindesten 10 mm
stark sein.

03

VERZURRAUGENSATZ



ORSY.mobil

Zur Montage auf die Boden-
platte

Geprüft bis 250 daN

Inklusive 2 M8 Einschlagmuttern

Art.-Nr.	0963 80 961
VE	1
Typbezeichnung	VZS
Werkstoff	ST Stahl
Produktgewicht (per Stück)	0,1 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 961	Ratschenzug mit Flachhaken	0963 80 207
		0963 80 213
	Ratschenzug mit Doppelspitzhaken	0963 80 215
	Ratschenzug mit Karabinerhaken	0963 80 217
	Klemmschlossringgurt	0963 80 241

ZURRÖSE

Für den variablen Einsatz an einer Airline-Zurrschiene



ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Zugkraft gerader Zug	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 312	1	ZOA	40 mm	65 mm	300 daN	0,1 kg
	0963 80 212	1	ZOE	44 mm	65 mm	500 daN	0,05 kg

SCHRAUBFITTING

Zur Befestigung von Bauteilen an Airline-Zurrschienen



ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Größe	Anschlussgewinde	Zugkraft gerader Zug	Ausführung	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 233	1	SFL	0 - 17	M 8	500 daN	Mit Mutter	0,039 kg
	0963 80 234	1	SFM	0 - 7	M 10	2000 daN	Mit Mutter	0,1 kg
	0963 80 235	1	SFS	4 - 14	M 10 x 1 mm	2000 daN	Mit Griff	0,15 kg

RATSCHENZURRGURT FÜR AIRLINEPROFIL



ORSY.mobil

- Für verschiedene Transportaufgaben
- Einfache Handhabung
- Mit Zurröse für Airlineprofil
- TÜV GS-geprüft
- Aus hochwertigem Polyester

Art.-Nr.	0963 80 204	0963 80 206	0963 80 208
VE	1	1	1
Typbezeichnung	RZG1011	RZG1000	RZG4000
Breite	25 mm	25 mm	25 mm
Länge	1000 mm	2000 mm	4000 mm
Zugkraft gerader Zug	500 daN	500 daN	500 daN
Zugkraft Umreifung	1000 daN	1000 daN	1000 daN
Produktgewicht (per Stück)	0,5 kg	0,55 kg	0,6 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.	
0963 80 204 0963 80 206 0963 80 208	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202	
		0963 80 203	
	Aluminiumzurrrplatte	0963 80 216	
	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch		0963 80 245
			0963 80 246
			0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund		0963 80 250
			0963 80 251
			0963 80 252
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch		0963 80 265
			0963 80 266
			0963 80 267
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 291	
Aluminium-Zurrteller	0963 80 391		
Aluminium-Airline-Zurrrplatte	0963 80 962		

RATSCHENZURRGURT FÜR AIRLINEPROFIL



- Für verschiedene Transportaufgaben
- Einfache Handhabung
- Zurröse mit Aluretainer für Airlineprofil
- TÜV GS-geprüft
- Aus hochwertigem Polyester

ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 80 304	0963 80 306	0963 80 308
VE	1	1	1
Typbezeichnung	RZA1000	RZA2000	RZA4000
Breite	25 mm	25 mm	25 mm
Länge	1000 mm	2000 mm	4000 mm
Zugkraft gerader Zug	300 daN	300 daN	300 daN
Zugkraft Umreifung	600 daN	600 daN	600 daN
Produktgewicht (per Stück)	0,5 kg	0,55 kg	0,6 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.	
0963 80 304 0963 80 306 0963 80 308	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202	
		0963 80 203	
	Aluminiumzurrrplatte	0963 80 216	
	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch		0963 80 245
			0963 80 246
			0963 80 247
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund		0963 80 250
			0963 80 251
			0963 80 252
	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch		0963 80 265
			0963 80 266
			0963 80 267
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 291	
Aluminium-Zurrteller	0963 80 391		
Aluminium-Airline-Zurrrplatte	0963 80 962		

RATSCHENZURRGURT MIT DOPPELSPITZ-HAKEN



ORSY.mobil

- Für verschiedene Transportaufgaben
- Einfache Handhabung
- Für Zurröse, Zurröse mit Aluretainer und Zurrmulde
- TÜV GS-geprüft
- Aus hochwertigem Polyester

Art.-Nr.	0963 80 215
VE	1
Typbezeichnung	RZH50
Breite	25 mm
Länge	5000 mm
Zugkraft gerader Zug	650 daN
Zugkraft Umreifung	1300 daN
Produktgewicht (per Stück)	0,8 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 215	Zurröse	0963 80 212
	Zurrmulde	0963 80 214
	Zurröse	0963 80 312
	Verzurraugensatz	0963 80 961

RATSCHENZURRGURT MIT FLACHHAKEN



ORSY.mobil

- Für Stäbchenzurrutsche
- Für verschiedene Transportaufgaben
- Einfache Handhabung
- Für Zurröse, Zurröse mit Aluretainer und Zurrmulde
- TÜV GS-geprüft
- Aus hochwertigem Polyester

Art.-Nr.	0963 80 207	0963 80 213
VE	1	1
Typbezeichnung	RZS20	RZS50
Breite	25 mm	25 mm
Länge	2000 mm	5000 mm
Zugkraft gerader Zug	650 daN	650 daN
Zugkraft Umreifung	1300 daN	1300 daN
Produktgewicht (per Stück)	0,6 kg	0,7 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 207	Zurrmulde	0963 80 214
	Stäbchenzurrutsche	0963 80 255
		0963 80 256
		0963 80 257
Verzurraugensatz	0963 80 961	
0963 80 213	Zurrmulde	0963 80 214
	Stäbchenzurrutsche	0963 80 255
		0963 80 256
		0963 80 257
Verzurraugensatz	0963 80 961	

RATSCHENZURRGURT MIT KARABINERHAKEN



ORSY mobil

Für verschiedene Transportaufgaben

Einfache Handhabung

Für Zurröse, Zurröse mit Aluretainer und Zurrmulde

TÜV GS-geprüft

Aus hochwertigem Polyester

Art.-Nr.	0963 80 217
VE	1
Typbezeichnung	RZK50
Breite	25 mm
Länge	5000 mm
Zugkraft gerader Zug	650 daN
Zugkraft Umreifung	1300 daN
Produktgewicht (per Stück)	0,9 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 217	Zurröse	0963 80 212
	Zurrmulde	0963 80 214
	Zurröse	0963 80 312
	Verzurraugsatz	0963 80 961

KLEMMSCHLOSSZURRGURT

Mit eingenähtem Fitting

Geprüft bis 300 daN



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 238	0963 80 248
VE	1	1
Typbezeichnung	KSG54	KSG48
Breite	25 mm	25 mm
Länge	500 mm	2000 mm
Werkstoff	PES Polyester - PES	PES Polyester - PES
Produktgewicht (per Stück)	0,15 kg	0,25 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 238	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202
		0963 80 203
	Aluminiumzurrrplatte	0963 80 216
		0963 80 245
	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 246
		0963 80 247
		0963 80 250
	Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 251
		0963 80 252
		0963 80 265
0963 80 248	Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 266
		0963 80 267
	Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 291
	Aluminium-Zurrteller	0963 80 391
	Aluminium-Airline-Zurrrplatte	0963 80 962
		0963 80 202
		0963 80 203
	Aluminiumzurrrplatte	0963 80 216
		0963 80 245
	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 246
	0963 80 247	
	0963 80 250	
Aluminium-Airline-Zurrschiene halbrund	0963 80 251	
	0963 80 252	
	0963 80 265	
Aluminium-Airline-Zurrschiene ohne Flansch	0963 80 266	
	0963 80 267	
Aluminium-Airline-Deckenschiene	0963 80 291	
Aluminium-Zurrteller	0963 80 391	
Aluminium-Airline-Zurrrplatte	0963 80 962	

KLEMMSCHLOSSRINGGURT



Für einfache Ladungssicherungsaufgaben

Geprüft bis 300 daN

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 241
VE	1
Typbezeichnung	KSG20
Breite	25 mm
Länge	2000 mm
Werkstoff	PES Polyester - PES
Produktgewicht (per Stück)	0,14 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 241	Zurröse	0963 80 212
		0963 80 312

Hinweis

Nicht geeignet für Gasflaschen

SPANNGURT

Mit Haken und Öse
Zur Ladungssicherung



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 209
VE	1
Typbezeichnung	SG45
Breite	20 mm
Länge	450 mm
Werkstoff	Metall/Gummi
Farbe	Schwarz
Produktgewicht (per Stück)	0,2 kg

SPANNGURT

Mit zwei Haken
Zur Ladungssicherung



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 210
VE	1
Typbezeichnung	SG50
Breite	40 mm
Länge	500 mm
Werkstoff	Metall/Gummi
Farbe	Schwarz
Produktgewicht (per Stück)	0,113 kg

03

LEITERGUMMI



Zur Ladungssicherung bei
Unterbauten und Lagerregalen

Aus Naturkautschuk

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 552	0963 80 558
VE	1	1
Typbezeichnung	LG1000	LG5000
Breite	7 mm	7 mm
Höhe	30 mm	30 mm
Länge	1000 mm	5000 mm
Ausführung	Mit 2 Haken	Mit 10 Haken
Produktgewicht (per Stück)	0,1 kg	1,3 kg

NETZ FÜR RAHMENAUFSATZ



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 301	0963 80 302	0963 80 303
VE	1	1	1
Typbezeichnung	LSN1	LSN2	LSN3
Breite	330 mm	330 mm	330 mm
Länge	834 mm	1112 mm	1390 mm
Maschenweite	45 x 45 mm	45 x 45 mm	45 x 45 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,5 kg	0,7 kg	0,9 kg

LADUNGSSICHERUNGSNETZ



Zum Sichern durch vier Flachhaken auf dem Fahrzeugboden

Netz bestehend aus vernähten Gurtbändern

Durch die im umlaufenden Gurtband integrierte Ratsche kann das Netz gespannt werden

Haltelast 1.000 daN

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 315
VE	1
Typbezeichnung	LN R
Breite	1200 mm
Länge	1800 mm
Maschenweite	150 x 150 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,64 kg

LADUNGSSICHERUNGSNETZ



ORSY.mobil

Zum Sichern der Ladung auf dem Fahrzeugboden

Netz bestehend aus vernähten Gurtbändern

Maschenweite 101 x 104 mm

Durch die im umlaufenden Gurtband integrierte Ratsche kann das Netz gespannt werden

Anbindung mittels eingnähten Flachhaken

Haltelast 1.000 daN

Art.-Nr.	0963 80 316
VE	1
Typbezeichnung	LN R1
Breite	1700 mm
Länge	2300 mm
Maschenweite	101 x 104 mm
Produktgewicht (per Stück)	2,885 kg

LADUNGSSICHERUNGSNETZ



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 317
VE	1
Typbezeichnung	LNR2
Breite	1170 mm
Länge	1800 mm
Maschenweite	102 x 102 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,8 kg

Zum Sichern der Ladung zwischen der Fahrzeuginrichtung an einer Ladungssicherungsschiene

Netz bestehend aus vernähten Gurtbändern

Maschenweite 102 x 102 mm

Durch die im umlaufenden Gurtband integrierte Ratsche kann das Netz gespannt werden

Anbindung mittels vier eingenähten Automotive-Fittingen

Haltelast 1.000 daN

LADUNGSSICHERUNGSNETZ



ORSY.mobil

Zum Sichern der Ladung im Fahrzeug

Ideal für Kleintransporter und Pkw

Mit 4 eingehängten Endbeschlägen zur schnellen Anbringung

Maschenweite 45 x 45 mm

Inklusive integriertem Klemmschloss zum schnellen Spannen

Haltelast 400 daN

In zwei verschiedenen Ausführungen erhältlich

Art.-Nr. 0963 80 318 mit vier Airline-Zurrösen

Art.-Nr. 0963 80 319 mit vier Karabinerhaken

Art.-Nr.	0963 80 318	0963 80 319
VE	1	1
Typbezeichnung	LNR3	LNR4
Breite	730 mm	730 mm
Länge	1240 mm	1240 mm
Maschenweite	45 x 45 mm	45 x 45 mm
Produktgewicht (per Stück)	763 g	870 g

Hinweis

Bei Pkw's müssen die Verzurrpunkte vorhanden sein.

FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

01 Inhaltsverzeichnis



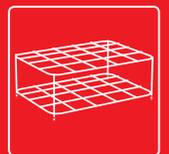
02 Einrichtungsvorschläge



03 Ladungssicherung



04 Zubehör



05 Elektrik



06 Transportbehälter



07 Dachsysteme



04 **Zubehör**

Gasflaschentransport 04 001-005

Diverse Anbauteile..... 04 006-019



GASFLASCHENHALTER



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 80 200	0963 80 205
VE	1	1
Typbezeichnung	GH10	GH11
Bautiefe	450 mm	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,8 kg	1,6 kg
Farbe	Aluminiumsilber/rot	Aluminiumsilber/rot

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 80 200	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 202	2
	Ratschenzugurt für Airlineprofil	0963 80 204	2
0963 80 205	Aluminium-Airline-Zurrschiene mit Flansch	0963 80 203	2
	Ratschenzugurt für Airlineprofil	0963 80 204	2

Zum sicheren Transportieren von Gasflaschen

Zur Montage an die Fahrzeugwand oder Fahrzeugeinrichtung

Inhalt:

- 2 Aluminium-Airline-Zurrschienen mit Flansch
- 2 Ratschenzugurte für Airlineprofil
- Befestigungsmaterial

Hinweis

Beim Befördern von Gasflaschen ist auf eine ausreichende Lüftung im Laderaum zu achten. Bestens geeignet ist hierfür die räumlich diagonale Anbringung z.B. einer Dach- oder Seitenlüftung und einer Bodenlüftung.

DACHLÜFTER AUS KUNSTSTOFF

Inklusive Befestigungsmaterial



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 973
VE	1
Typbezeichnung	DL105
Breite	200 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	360 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,2 kg

Anwendungsgebiet

Für eine gute Raumbelüftung ist möglichst eine diagonale Anordnung der Lüftungsöffnungen vorzusehen. Der freie Querschnitt jeder Lüftungsöffnung muss mindestens 100 cm² betragen. Beim Mitführen von Druckgasflaschen ist darauf zu achten, dass die Lüftungsöffnungen frei sind. Der Laderaum muss dicht von der Fahrerkabine abgeschlossen sein.

Hinweis

Die Vorschriften zum Transport von Gasflaschen in geschlossenen Kraftfahrzeugen nach Merkblatt DVS 0211 (Deutscher Verband für Schweißtechnik e.V.) und BGI 590 sind zu beachten. Es müssen mindestens zwei Lüftungsöffnungen im Laderaum vorhanden sein, eine in Boden- und eine in Deckennähe.

BELÜFTUNGSBLECH

Zur Montage an Fahrzeugen
Inklusive Befestigungsmaterial



ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 221	1	BLB2	300 mm	5,5 mm	200 mm	0,6 kg
	0963 80 220	1	BLB1	230 mm	5,5 mm	120 mm	0,2 kg

Anwendungsgebiet

Für eine gute Raumbelüftung ist möglichst eine diagonale Anordnung der Lüftungsöffnungen vorzusehen. Der freie Querschnitt jeder Lüftungsöffnung muss mindestens 100 cm² betragen. Beim Mitführen von Druckgasflaschen ist darauf zu achten, dass die Lüftungsöffnungen frei sind. Der Laderaum muss dicht von der Fahrerkabine abgeschlossen sein.

Hinweis

Die Vorschriften zum Transport von Gasflaschen in geschlossenen Kraftfahrzeugen nach Merkblatt DVS 0211 (Deutscher Verband für Schweißtechnik e.V.) und BGI 590 sind zu beachten. Es müssen mindestens zwei Lüftungsöffnungen im Laderaum vorhanden sein, eine in Boden- und eine in Deckennähe.

SEITENLÜFTUNG AUS KUNSTSTOFF

Inklusive Befestigungsmaterial



ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Farbe	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 224	1	SLKS	150 mm	20 mm	Schwarz	0,1 kg
	0963 80 225	1	SLKW	150 mm	20 mm	Weiß	0,1 kg

Anwendungsgebiet

Zur seitlichen Montage am Fahrzeug. Für eine gute Raumbelüftung ist möglichst eine diagonale Anordnung der Lüftungsöffnungen vorzusehen. Der freie Querschnitt jeder Lüftungsöffnung muss mindestens 100 cm² betragen. Beim Mitführen von Druckgasflaschen ist darauf zu achten, dass die Lüftungsöffnungen frei sind. Der Laderaum muss dicht von der Fahrerkabine abgeschlossen sein.

Hinweis

Die Vorschriften zum Transport von Gasflaschen in geschlossenen Kraftfahrzeugen nach Merkblatt DVS 0211 (Deutscher Verband für Schweißtechnik e.V.) und BGI 590 sind zu beachten. Es müssen mindestens zwei Lüftungsöffnungen im Laderaum vorhanden sein, eine in Boden- und eine in Deckennähe.

BODENLÜFTER AUS EDELSTAHL

Inklusive Befestigungsmaterial



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 99 044
VE	1
Typbezeichnung	BLES
Breite	195 mm
Höhe	95 mm
Werkstoff	EDST Edelstahl
Produktgewicht (per Stück)	0,8 kg

Hinweis

Nicht geeignet für VW T5
Die Vorschriften zum Transport von Gasflaschen in geschlossenen Kraftfahrzeugen nach Merkblatt DVS 0211 (Deutscher Verband für Schweißtechnik e.V.) und BGI 590 sind zu beachten. Es müssen mindestens zwei Lüftungsöffnungen im Laderaum vorhanden sein, eine in Boden- und eine in Deckennähe.

Anwendungsgebiet

Für eine gute Raumbelüftung ist möglichst eine diagonale Anordnung der Lüftungsöffnungen vorzusehen. Der freie Querschnitt jeder Lüftungsöffnung muss mindestens 100 cm² betragen. Beim Mitführen von Druckgasflaschen ist darauf zu achten, dass die Lüftungsöffnungen frei sind. Der Laderaum muss dicht von der Fahrerkabine abgeschlossen sein.

BODENLÜFTER FÜR VW T5

Inklusive Befestigungsmaterial



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 229
VE	1
Typbezeichnung	BLT5
Breite	280 mm
Höhe	73 mm
Werkstoff	Stahlblech
Produktgewicht (per Stück)	1,6 kg

Hinweis

Die Vorschriften zum Transport von Gasflaschen in geschlossenen Kraftfahrzeugen nach Merkblatt DVS 0211 (Deutscher Verband für Schweißtechnik e.V.) und BGI 590 sind zu beachten. Es müssen mindestens zwei Lüftungsöffnungen im Laderaum vorhanden sein, eine in Boden- und eine in Deckennähe.

Anwendungsgebiet

Für eine gute Raumbelüftung ist möglichst eine diagonale Anordnung der Lüftungsöffnungen vorzusehen. Der freie Querschnitt jeder Lüftungsöffnung muss mindestens 100 cm² betragen. Beim Mitführen von Druckgasflaschen ist darauf zu achten, dass die Lüftungsöffnungen frei sind. Der Laderaum muss dicht von der Fahrerkabine abgeschlossen sein.

GEWINDESTANGENHALTER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 540
VE	1
Typbezeichnung	GSH
Durchmesser	125 mm
Höhe	700 mm
Produktgewicht (per Stück)	3,4 kg
Werkstoff	KST/MET Kunststoff / Metall
Farbe	Rot/schwarz

SCHLAUCHHALTER



- Zur Montage an die Fahrzeugwand oder Fahrzeuginrichtung
- Geeignet für den Transport von Schläuchen und Kabel

ORSYmobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Farbe	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 920	1	SHL	342 mm	150 mm	135 mm	Verkehrsrot RAL 3020	1,05 kg
	0963 80 921	1	SHM	250 mm	115 mm	107 mm	Verkehrsrot RAL 3020	0,4 kg
	0963 80 922	1	SHS	186 mm	88 mm	70 mm	Verkehrsrot RAL 3020	0,4 kg
	0963 80 980	1	SHNL	342 mm	150 mm	135 mm	Aluminiumsilber	1,1 kg
	0963 80 981	1	SHNM	250 mm	115 mm	107 mm	Aluminiumsilber	0,6 kg
	0963 80 982	1	SHNS	186 mm	88 mm	70 mm	Aluminiumsilber	0,3 kg

VERSCHLUSSLAGER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 890	0963 80 891
VE	1	1
Typbezeichnung	GZ40	GZ50
Klemmbereich min./max.	30 - 40 mm	35 - 55 mm
Werkstoff	ST/GU Stahl / Gummi	ST/GU Stahl / Gummi
Produktgewicht (per Stück)	0,14 kg	0,14 kg

Zum Sichern von Spaten, Schaufel oder Besen mit runden oder ovalen Stielen.

Zur Montage an die Fahrzeugwand oder Fahrzeugeinrichtung

Mit Gummispannband zur klappenfreien, griffbereiten Befestigung von Arbeitsmitteln

Aus verzinktem Stahl

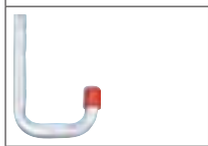
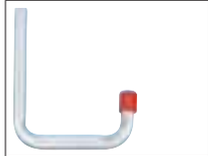
Inklusive Befestigungsatz

WANDHAKEN



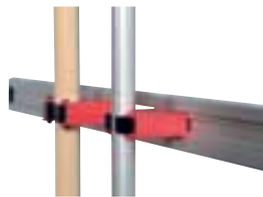
ORSY.mobil

Lieferbar in verschiedenen Größen

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Breite	Rohrdurchmesser	Länge	Traglast	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 553	1	WH3	80 mm	12 mm	120 mm	30 kg	0,1 kg
	0963 80 554	1	WH4	115 mm	12 mm	140 mm	30 kg	0,1 kg
	0963 80 555	1	WH5	170 mm	12 mm	215 mm	50 kg	0,1 kg

04

STIELHALTER



ORSY.mobil

Zur übersichtlichen und sicheren Lagerung von Reinigungsgeräten

In zwei verschiedenen Größen erhältlich

Halter auch für Einzelmontage ohne Aluminiumleiste geeignet

Art.-Nr.	0963 80 281	0963 80 282
VE	1	1
Typbezeichnung	TF30	TF40
Breite	73 mm	82 mm
Höhe	35 mm	35 mm
Tiefe	62 mm	65 mm
Klemmbereich min./max.	20 - 30 mm	30 - 40 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,07 kg	0,09 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 281	Aluminiumleiste für Stielhalter	0963 80 275
0963 80 282		0963 80 276
		0963 80 275
		0963 80 276

ALUMINIUMLEISTE FÜR STIELHALTER



ORSY.mobil

Stielhalter erforderlich

Zur übersichtlichen und sicheren Lagerung von Reinigungsgeräten

In zwei verschiedenen Längen erhältlich

Art.-Nr.	0963 80 275	0963 80 276
VE	1	1
Typbezeichnung	TFL90	TFL50
Breite	900 mm	500 mm
Höhe	55 mm	55 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,2 kg	0,1 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 275	Stielhalter	0963 80 281
0963 80 276		0963 80 282
		0963 80 281
		0963 80 282

DOSENHALTER



Für die Wandmontage

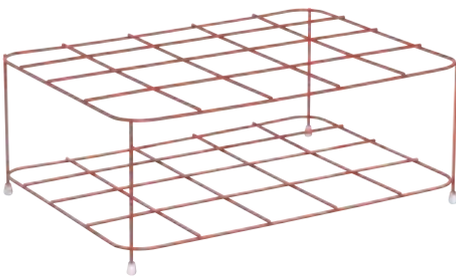
Für 300–400 ml Aerosoldosen

Aus Kunststoff

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 880
VE	1
Typbezeichnung	DH1
Breite	75 mm
Höhe	150 mm
Tiefe	65 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,2 kg
Werkstoff	KST Kunststoff

DOSENHALTEREINSATZ



Für Aerosoldosen und Kartuschen

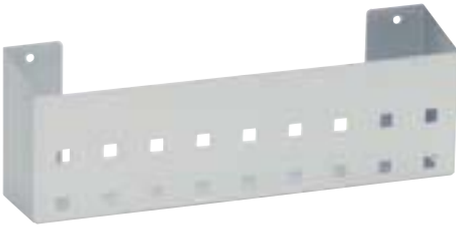
Zur Lagerung von bis zu 20 Aerosoldosen oder Kartuschen

Aus pulverbeschichteten Stahl-
drähten

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 810
VE	1
Typbezeichnung	DH2
Breite	368 mm
Höhe	140 mm
Tiefe	265 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,4 kg
Werkstoff	MET Metall

ALUMINIUMDOSENHALTER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 818
VE	1
Typbezeichnung	DH5
Breite	350 mm
Höhe	121 mm
Tiefe	72 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,326 kg
Werkstoff	ALU Aluminium

Zur Wandmontage oder zur Montage seitlich an der Fahrzeugeinrichtung

- Zur Aufnahme von bis zu 5 Aerosoldosen
- Aus eloxiertem Aluminium
- Inklusive Befestigungsmaterial

DOSENHALTER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 580 817
VE	1
Typbezeichnung	MDH3
Breite	380 mm
Höhe	135 mm
Tiefe	70 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,8 kg
Werkstoff	Stahl

Zur Wandmontage oder zur Montage seitlich an der Fahrzeugeinrichtung

- Zur Aufnahme von bis zu 5 Aerosoldosen
- Aus pulverbeschichtetem Stahl
- Inklusive Befestigungsmaterial

ORDNERTASCHE



ORSY.mobil

Zur seitlichen Montage an die
Fahrzeugeinrichtung

Für Unterlagen im
DIN A4-Format

Art.-Nr.	0963 544 001
VE	1
Typbezeichnung	MOTO1
Breite	340 mm
Höhe	320 mm
Tiefe	85 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,5 kg

ORDNERTASCHE



ORSY.mobil

Zur seitlichen Montage an die
Fahrzeugeinrichtung

Für Unterlagen im
DIN A4-Format

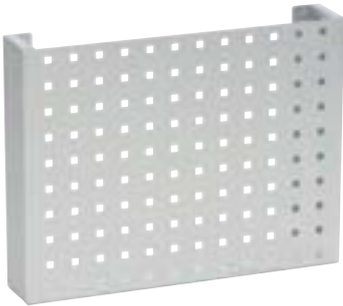
Aus eloxiertem Aluminium

Blechstärke: 1,0 mm

Inklusive Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	0963 44 002
VE	1
Typbezeichnung	OT02
Breite	300 mm
Höhe	321 mm
Tiefe	85 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,671 kg

ALUMINIUMKOFFERBOX



Zur seitlichen Befestigung an die
Fahrzeugeinrichtung

Zur sicheren Aufbewahrung
eines Kunststoffkoffers

Aus eloxiertem Aluminium

ORSY*mobil*

Art.-Nr.	0963 022 016
VE	1
Typbezeichnung	VKKB01
Baubreite	90 mm
Bauhöhe	490 mm
Bautiefe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,8 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 022 016	Kunststoffkoffer	0963 72 023
		0963 72 024
		0963 72 025
		0963 72 026
		0963 72 027

PAPIERROLLENHALTER



Praktischer Abroller mit Abreißkante für einen raschen und komfortablen Zugriff auf Ihre Reinigungstücher.

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 970
VE	1
Typbezeichnung	PR
Breite	270 mm
Höhe	130 mm
Tiefe	40 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,9 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 970	Putzpapier für Papierrollenhalter	0963 80 971

WASSERKANISTER MIT HALTER



16 Liter Kanister mit Hahn, Halter und Gurt

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 950
VE	1
Typbezeichnung	KG16
Breite	175 mm
Höhe	420 mm
Tiefe	280 mm
Inhalt	16 l
Produktgewicht (per Stück)	2,2 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 950	Spanngurt	0963 80 209

PYLON FALTBAR



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 283
VE	1
Typbezeichnung	WM001
Breite	280 mm
Höhe	510 mm
Tiefe	280 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,8 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 283	Halter für Pylon	0963 80 284

Hinweis

Der falt-Leitkegel ersetzt NICHT das Warndreieck nach StVZO!

Als zusätzliche Warneinrichtung geeignet

Selbststehendes, tagreflektierendes Warnzeichen nach ADR/ GGVSEB 2009

Höhe 510 mm, zusammenfaltbar
Höhe ca. 60 mm

Inklusive Blinkleuchte
(langlebige LED)

Zur Montage an die Fahrzeuginrichtung

Der falt-Leitkegel ersetzt NICHT das Warndreieck nach StVZO!

Batteriebetrieb: Typ AAA
(Art.-Nr. 0827 000 01)

HALTER FÜR PYLON



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 284
VE	1
Typbezeichnung	PH3
Breite	283 mm
Höhe	63 mm
Tiefe	280 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,49 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 284	Pylon faltbar	0963 80 283

Zur Montage an die Fahrzeuginrichtung

Material: Aluminium eloxiert

Inklusive Befestigungsmaterial

PYLON FALTBAR MIT HALTER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 99 073
VE	1
Typbezeichnung	PH72
Breite	283 mm
Höhe	63 mm
Tiefe	283 mm
Produktgewicht (per Stück)	2,8 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 99 073	Pylon faltbar	0963 80 283	1
	Halter für Pylon	0963 80 284	1

Hinweis

Der Falt-Leitkegel ersetzt NICHT das Warndreieck nach StVZO!

Als zusätzliche Warneinrichtung geeignet

Selbststehendes, tagreflektierendes Warnzeichen nach ADR/GGVSEB 2009

Höhe 510 mm, zusammenfaltbar
Höhe ca. 60 mm

Inklusive Blinkleuchte (langlebige LED)

Zur Montage an der Fahrzeuginrichtung

Der Falt-Leitkegel ersetzt NICHT das Warndreieck nach StVZO!

Material Halter: Aluminium eloxiert

Batteriebetrieb: Typ AAA (Art.-Nr. 0827 000 01)

FEUERLÖSCHER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 900
VE	1
Typbezeichnung	FL1
Inhaltsgewicht	2 kg
Höhe	380 mm
Produktgewicht (per Stück)	3,6 kg

ABC Löschpulver

Mit integriertem Manometer

Funktionsbereich von -35°C bis +60°C

Inklusive Halterung für Wandmontage

04

BEIFAHRERASSISTENT



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 894
VE	1
Typbezeichnung	BFA01
Breite	360 mm
Höhe	780 mm
Tiefe	670 mm
Produktgewicht (per Stück)	7 kg

Geringes Gewicht

Durch eine Aluminium-Stahl-Kombination

Einfaches Herausnehmen

Durch Befestigung auf dem Beifahrersitz mittels Dreipunktgurt

Deckel mit Lochung für Getränkeflaschen und Krokodilklemmen

Kann aufgeklappt werden

Passend für verschiedene Sitzformen, -höhen und -dicken der Rückensitzlehne

Höhe ist im 20 mm-Raster verstellbar

Kunststoffbox (300 mm x 200 mm x 150 mm) fixiert mit klappbarer Front

Zwei Ordnerfächer mit großem Eingriff die im 25 mm-Raster angebracht werden

Lieferung inklusive Montageanleitung und Montagesatz

Laptophalter als Zubehör erhältlich

LAPTOPHALTER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 895
VE	1
Typbezeichnung	BFA02
Breite	120 mm
Höhe	190 mm
Tiefe	410 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,9 kg

Für Laptop inkl. Tasche

Mit Lochung für Ladekabel

Einbauhöhe im 20 mm-Raster

Kann rechts oder links an den Beifahrerassistenten angeschraubt werden

KLAPPTRÄGER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 556	0963 80 557
VE	1	1
Typbezeichnung	KT400	KT300
Breite	400 mm	300 mm
Höhe	270 mm	200 mm
Tiefe	36 mm	30 mm
Traglast	400 kg	200 kg
Produktgewicht (per Stück)	1,2 kg	0,6 kg

LOCHBLECH



Zum Befestigen an der Fahrzeugwand oder der Fahrzeuginrichtung

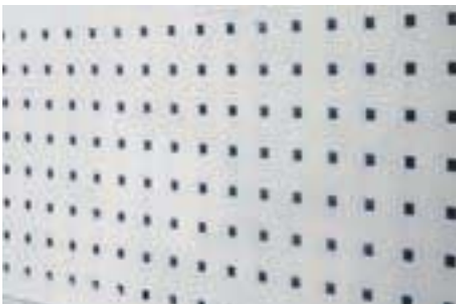
Als Aufnahme für Lochblechhaken

- Aus Stahl
- Inklusive Befestigungsmaterial

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 580 004	0963 580 002	0963 580 001
VE	1	1	1
Typbezeichnung	MLBL-4	MLBL-2	MLBL-1
Breite	380 mm	450 mm	450 mm
Höhe	12 mm	12 mm	12 mm
Länge	860 mm	1112 mm	860 mm
Produktgewicht (per Stück)	3,8 kg	6,2 kg	4,4 kg

ALUMINIUMLOCHBLECH



Als Aufnahme für Lochblechhaken

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 006	0963 80 007	0963 80 008
VE	1	1	1
Typbezeichnung	ALUB1	ALUB2	ALUB3
Breite	1000 mm	1000 mm	1250 mm
Höhe	1 mm	1,5 mm	1 mm
Länge	2000 mm	2000 mm	2500 mm
Produktgewicht (per Stück)	6,2 kg	7,2 kg	10 kg

SCHUTZGITTER FÜR TRENNWANDFENSTER



ORSYmobil

	Art.-Nr.	VE	Typ- bezeichnung	Breite	Höhe	Tiefe	Passend für Fahrzeugtyp	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 674	1	TSGBJD	640 mm	360 mm	35 mm	Peugeot Boxer, Citroën Jumper, Fiat Ducato	2,4 kg
	0963 80 671	1	TSGMBV	523 mm	405 mm	35 mm	Mercedes-Benz Vito	2,2 kg
	0963 80 670	1	TSGRM	752 mm	375 mm	35 mm	Opel Movano (Baujahr 2010), Renault Master (Baujahr 2010)	2,8 kg
	0963 80 673	1	TSGSC	1436 mm	450 mm	35 mm	Mercedes-Benz Sprinter, VW Crafter	5,4 kg
	0963 80 672	1	TSGVT5	668 mm	305 mm	35 mm	VW T5	2,4 kg

FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

01 Inhaltsverzeichnis



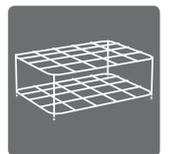
02 Einrichtungsvorschläge



03 Ladungssicherung



04 Zubehör



05 Elektrik



06 Transportbehälter



07 Dachsysteme



05 Elektrik

Steckdosen 05 001-004

Beleuchtung..... 05 005-014



STECKDOSE FÜR 12-VOLT-ANSCHLUSS



Mit Flachsteckanschluss und Kunststoffdeckel

2-polig

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 916
VE	1
Typbezeichnung	STD1
Nennspannung	12 V/DC
Innendurchmesser	12 mm
Länge	43 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,035 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 916	Elektromontagesatz	0963 80 901

AUFBAU-STECKDOSE FÜR 12-VOLT-ANSCHLUSS



Für den Innenbereich

2-polig

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 919
VE	1
Typbezeichnung	STD2
Nennspannung	12 V/DC
Innendurchmesser	12 mm
Höhe	25 mm
Produktgewicht (per Stück)	0,022 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 919	Elektromontagesatz	0963 80 902

12-VOLT-ADAPTER



Zur Adaptierung von Geräten mit großen Steckern in kleinere Normsteckdosen wie z.B. Steckdose und Aufbausteckdose für 12-Volt-Anschlüsse

Mit Normstecker und großer Kupplung

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 938
VE	1
Typbezeichnung	SWA01
Nennspannung	12 V/DC
Nennstrom	8 A
Produktgewicht (per Stück)	0,05 kg

ELEKTROMONTAGESATZ

Für Innen-/Aufbauleuchte und Steckdose für 12-Volt-Anschluss



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 80 901
VE	1
Typbezeichnung	ES1
Produktgewicht (per Stück)	0,3 kg

ELEKTROMONTAGESATZ

Für Aufbausteckdose für 12-Volt-Anschluss



ORSY mobil

Art.-Nr.	0963 80 902
VE	1
Typbezeichnung	ES2
Produktgewicht (per Stück)	0,3 kg

STECKDOSENLEISTE 230-VOLT



ORSY.mobil

Mit FI-Schalter

Maximale Gesamtanschlussleistung 3.680 Watt

Schaltstrom 30 mA

Schaltzeit < 30 ms

Art.-Nr.	0963 80 956
VE	1
Typbezeichnung	SDL5
Nennspannung	230 V/AC
Anzahl Steckdosen	5 Stück
Länge	2000 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,5 kg

STECKDOSENLEISTE 5-FACH 250-VOLT



ORSY.mobil

Maximale Gesamtanschlussleistung 3.680 Watt

Art.-Nr.	0963 80 955
VE	1
Typbezeichnung	SDL4S
Nennspannung	250 V/AC
Anzahl Steckdosen	5 Stück
Länge	1500 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,5 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 955	Stromeinspeisung	0963 80 954

Hinweis

Wegen speziellem Stecker nur mit Stromeinspeisung Art.-Nr. 0963 80 954 verwendbar

PERSONENSCHUTZADAPTER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 926
VE	1
Typbezeichnung	PSA16
Nennspannung	230 V/AC
Nennstrom	16 A
Schutzart IP	IP 44 Geschützt gegen feste Fremdkörper größer als 1 mm/ geschützt gegen Spritzwasser aus beliebiger Richtung
Produktgewicht (per Stück)	0,15 kg

Für den Betrieb im Innen- und Außenbereich

Anschließbar an Schutzkontakt-Netzsteckdose

Mit Kindersicherung

Maximale Gesamtanschlussleistung 3.680 Watt

Schaltstrom 30 mA

Schaltzeit < 30 ms

STROMEINSPEISUNG



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 954
VE	1
Typbezeichnung	ESD
Nennspannung	250 V/AC
Länge	4000 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,6 kg

Mit FI-Zuleitung

Für den Betrieb im Innen- und Außenbereich

Maximale Gesamtanschlussleistung 3.680 Watt

Schaltstrom 30 mA

Schaltzeit < 30 ms

Kabellänge 2 x 2 m

HALOGEN-/LED-AKKU-HANDSCHEINWERFER SET



ORSY.mobil

Leuchtdauer

LED ca. 4 Stunden

Halogen 10-Watt ca. 2,5 Stunden

Mit Notlichtfunktion

Spritzwassergeschützt

Tiefentladeschutz

Setinhalt:

1 Halogen-/

LED-Akku-Handscheinwerfer

1 Ladestation

1 Netzteil

Halogen- und LED-Leuchtmittel

Art.-Nr.	0963 80 906
VE	1
Typbezeichnung	HSW02S
Nennspannung	6 V/DC
Breite	200 mm
Höhe	170 mm
Tiefe	120 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,4 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 906	Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer	0963 80 928
	Ladestation für Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer	0963 80 929

HALOGEN-/LED-AKKU-HANDSCHEINWERFER



ORSY.mobil

Leuchtdauer

- LED ca. 4 Stunden
- Halogen 10-Watt ca. 2,5 Stunden

Mit Notlichtfunktion

Spritzwassergeschützt

Tiefentladeschutz

Inklusive Netzteil, Halogen- und LED-Leuchtmittel

Art.-Nr.	0963 80 928
VE	1
Typbezeichnung	HSW01
Nennspannung	6 V/DC
Breite	200 mm
Höhe	170 mm
Tiefe	120 mm
Produktgewicht (per Stück)	1,3 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 928	Ersatzlampe für Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer	0963 80 924
	Ladestation für Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer	0963 80 929
	Ersatzakku für Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer	0963 80 958

Hinweis

Den Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer einmal monatlich über das mitgelieferte Netzteil vollständig aufladen.

LADESTATION FÜR HALOGEN-/LED-AKKU-HANDSCHEINWERFER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 929
VE	1
Typbezeichnung	LS01
Breite	115 mm
Höhe	35 mm
Länge	133 mm
Eingangsspannung	9 V/DC
Produktgewicht (per Stück)	0,5 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 929	Halogen-/LED-Akku-Handscheinwerfer	0963 80 928

HALOGEN-ARBEITSSCHEINWERFER



Mit Magnetfuß

Schwenkbar

Mit Stecker für Zigarettenanzünder

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 915
VE	1
Typbezeichnung	ASM1
Nennspannung	12 V/DC
Breite	160 mm
Höhe	290 mm
Produktgewicht (per Stück)	1 kg

HALOGEN-RUNDUMKENNLEUCHE

Mit ECE R65 Zulassung



ORSY.mobil

	Art.-Nr.	VE	Typbezeichnung	Nennspannung	Leistung	Ausführung	Durchmesser	Höhe	Produktgewicht (per Stück)
	0963 80 917	1	RKL1	12 V/DC	55 W	Rohrbefestigung, Ohne Stecker	149 mm	236 mm	1 kg
	0963 80 918	1	RKL2	12 V/DC	55 W	Magnetbefestigung, Mit Stecker für Zigarettenanzünder	155 mm	182 mm	1,336 kg
	0963 80 923	1	RKL3	12 V/DC	55 W	Dreipunktbefestigung, Ohne Stecker	153 mm	179 mm	0,8 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 917	Elektromontagesatz	0963 80 904
0963 80 923		0963 80 904

INNEN-/AUFBAULEUCHE 12-VOLT



ORSY.mobil

Warmlicht

Gehäuse aus Aluminium

Ersatzneonröhre als Zubehör erhältlich

Art.-Nr.	0963 80 910	0963 80 911
VE	1	1
Typbezeichnung	FLT10	FLT11
Länge	650 mm	400 mm
Höhe	41 mm	41 mm
Nennspannung	12 V/DC	12 V/DC
Leistung	36 W	18 W
Produktgewicht (per Stück)	680 g	504 g

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 910	Elektromontagesatz	0963 80 901
0963 80 911		0963 80 901

ERSATZNEONRÖHRE



ORSY.mobil

Für Innen-/Aufbauleuchte 12-Volt

Art.-Nr.	0963 80 912	0963 80 913
VE	1	1
Typbezeichnung	FEL10	FEL11
Nennspannung	12 V/DC	12 V/DC
Leistung	36 W	18 W
Produktgewicht (per Stück)	0,4 kg	0,3 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 912	Innen-/Aufbauleuchte 12-Volt	0963 80 910
0963 80 913		0963 80 911

LED INNEN-/AUFBAULEUCHE 12-VOLT



ORSY mobil

- Mit Ein-/Aus-Schalter
- Abstrahlwinkel 100°
- Funkentstört nach 95/54/EC
- Schutzklasse IP40
- Gehäuse aus Aluminium mit schlagfesten ABS-Endkappen
- Farbtemperatur 4000 K

Art.-Nr.	0963 80 985	0963 80 986
VE	1	1
Typbezeichnung	FLT15	FLT16
Länge	365 mm	670 mm
Höhe	20 mm	20 mm
Nennspannung	12 V/DC	12 V/DC
Leistung	6 W	12 W
Anzahl LED	30 Stück	60 Stück
Lichtstrom	550 lm	1100 lm
Produktgewicht (per Stück)	0,242 kg	0,415 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 985	Elektromontagesatz	0963 80 903
0963 80 986		0963 80 903

LED-BELEUCHTUNGS-SET 12-VOLT



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 99 072
VE	1
Typbezeichnung	LED011
Länge	600 mm
Höhe	3 mm
Nennspannung	12 V/DC
Leistung	200 mW
Produktgewicht (per Stück)	0,217 kg

Lieferumfang für Art.-Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
0963 99 072	LED-Verbindungskabel	0963 80 996	1
	LED-Streifen	0963 80 997	1

Hinweis

Bei der Montage sind die Aufbaurichtlinien der jeweiligen Fahrzeughersteller zu beachten!

Anschließbar an Zigarettenanzünder über LED-Verteilerbox und LED-Anschlusskabel mit Stecker oder direkt an den Stromkreis der Fahrzeuginnenleuchte.

Bringt Licht in dunkle Ecken, die von der Fahrzeugbeleuchtung nicht erreicht werden.

Individuelle Fahrzeuginnenraum-, Arbeitsplatz- und Regalbeleuchtung.

Verwendbar auch als Deckenbeleuchtung.

Einfache Montage

Durch selbstklebende Modulrückseite

Individuell kürzbar alle 10 cm (siehe Markierung).

Einfach erweiterbar

Durch Anstecken weiterer LED-Streifen (max. 6 Stück, Länge max. 360 cm)

Sehr flach bauend

Dadurch keine Störkanten

Kaltlicht

Kein UV-Anteil im Licht

Abstrahlwinkel 120°

Lichtstrom pro Streifen ca. 400 Lumen

Inhalt: 2 Teile

- 1 x 60 cm LED-Streifen mit 24 LED's
- 1 x LED-Verbindungskabel, Länge 2 Meter

LED-STREIFEN



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 80 997
VE	1
Typbezeichnung	LEDM60
Länge	600 mm
Höhe	3 mm
Nennspannung	12 V/DC
Leistung	200 mW
Produktgewicht (per Stück)	0,029 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 80 997	LED-Verbindungskabel	0963 80 993
		0963 80 994
		0963 80 995
		0963 80 996

Hinweis

Bei der Montage sind die Aufbaurichtlinien der jeweiligen Fahrzeughersteller zu beachten!

Anschließbar an Zigarettenanzünder über LED-Verteilerbox und LED-Anschlusskabel mit Stecker oder direkt an den Stromkreis der Fahrzeuginnenleuchte.

Bringt Licht in dunkle Ecken, die von der Fahrzeugbeleuchtung nicht erreicht werden.

Individuelle Fahrzeuginnenraum-, Arbeitsplatz- und Regalbeleuchtung.

Verwendbar auch als Deckenbeleuchtung.

Einfache Montage

Durch selbstklebende Modulrückseite

Individuell kürzbar alle 10 cm (siehe Markierung).

Einfach erweiterbar

Durch Anstecken weiterer LED-Streifen (max. 6 Stück, Länge max. 360 cm)

Sehr flach bauend

Dadurch keine Störkanten

Kaltlicht

Kein UV-Anteil im Licht

Abstrahlwinkel 120°

Lichtstrom pro Streifen ca. 400 Lumen

Anschlusskabel als Zubehör in 4 verschiedenen Längen erhältlich

ELEKTROMONTAGESATZ

Für Innen-/Aufbauleuchte



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 903
VE	1
Typbezeichnung	ES3
Produktgewicht (per Stück)	0,4 kg

ELEKTROMONTAGESATZ

Für Halogen-Rundumkennleuchte



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 904
VE	1
Typbezeichnung	ES4
Produktgewicht (per Stück)	0,6 kg

LED-VERTEILERBOX 12-VOLT



Zum Anschluss mehrerer
LED-Streifen

Mit Ein-/Aus-Schalter

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 991
VE	1
Typbezeichnung	LEDVB6
Produktgewicht (per Stück)	0,1 kg

ANSCHLUSSKABEL FÜR LED-VERTEILERBOX



Mit Zigarettenanzünder

Mit Ein-/Aus-Schalter

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 992
VE	1
Typbezeichnung	LEDAK13
Produktgewicht (per Stück)	0,02 kg

FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

01 Inhaltsverzeichnis



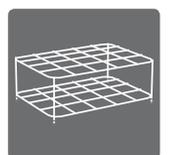
02 Einrichtungsvorschläge



03 Ladungssicherung



04 Zubehör



05 Elektrik



06 Transportbehälter



07 Dachsysteme



06 Transportbehälter.....06 001-004

TRANSPORTSTAPELKASTEN



Stapelbar

Ölbeständig

Aus Polypropylen

Deckel als Zubehör erhältlich

ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 770	0963 80 771	0963 80 772	0963 80 773	0963 80 774
VE	1	1	1	1	1
Typbezeichnung	TK314	TK414	TK421	TK614	TK621
Breite	300 mm	400 mm	400 mm	600 mm	600 mm
Höhe	145 mm	145 mm	210 mm	145 mm	210 mm
Tiefe	200 mm	300 mm	300 mm	400 mm	400 mm
Farbe	Rot	Rot	Rot	Rot	Rot
Produktgewicht (per Stück)	0,4 kg	0,6 kg	0,8 kg	1,2 kg	1,6 kg

DECKEL FÜR TRANSPORTSTAPELKÄSTEN



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 775	0963 80 776	0963 80 777
VE	1	1	1
Typbezeichnung	TKD3	TKD4	TKD6
Breite	300 mm	400 mm	600 mm
Tiefe	200 mm	300 mm	400 mm
Farbe	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Produktgewicht (per Stück)	0,2 kg	0,4 kg	0,6 kg

EURO-NORMBEHÄLTER



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 778	0963 80 779
VE	1	1
Typbezeichnung	TKG500	TKG501
Breite	300 mm	300 mm
Höhe	65 mm	120 mm
Tiefe	400 mm	400 mm
Farbe	Hellgrau	Hellgrau
Produktgewicht (per Stück)	1 kg	1,5 kg

Seitenwände und Boden geschlossen

Mit Griffmulden zur leichten Handhabung

Ölbeständig

Stapelbar

Aus hellgrauem Polypropylen

ALUMINIUMBOX



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 80 729
VE	1
Typbezeichnung	AB29
Breite	432 mm
Höhe	277 mm
Länge	335 mm
Produktgewicht (per Stück)	3,25 kg

Pflegeleichte und robuste Aluminiumtransportbox

Korrosions-, witterungs- und temperaturbeständig

Umlaufende Gummidichtung schützt vor Umwelteinflüssen wie Spritzwasser, Staub und unangenehmen Gerüchen

Stapelbar

Verstärkte Randprofile

Umlaufende Sicken und Profile garantieren eine hohe Stabilität und lange Haltbarkeit

Geringes Eigengewicht

Kunststoffummantelter Handgriff

Integrierte Fangbänder

Materialstärke 1,0 mm

WERKZEUG- UND TRANSPORTKISTE



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 99 045	0963 99 046
VE	1	1
Typbezeichnung	WK60	WK63
Breite	1700 mm	900 mm
Höhe	600 mm	600 mm
Tiefe	600 mm	600 mm
Produktgewicht (per Stück)	36 kg	22 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 99 045	Kunststoff-Einsatzkiste	0963 99 047
	Gummipasseinlagen	0963 99 067
0963 99 046	Kunststoff-Einsatzkiste	0963 99 048
	Gummipasseinlagen	0963 99 068

Wasserdichte Aufbewahrung Ihrer Ausstattung

Diebstahlsicherung auf der Baustelle

Kranbar, auch im beladenen Zustand

Anwendungsgebiet

Fest verankert oder abnehmbar auf der Fahrzeugladefläche

Variabel oder am Boden befestigt auf der Baustelle

KUNSTSTOFF-EINSATZKISTE



ORSY.mobil

Art.-Nr.	0963 99 047	0963 99 048
VE	1	1
Typbezeichnung	WK61	WK64
Breite	400 mm	400 mm
Höhe	250 mm	250 mm
Tiefe	600 mm	600 mm
Lieferumfang	4 Kunststoffkästen inkl. Auflagerahmen für Werkzeugkiste Maße (B x H x T): 1 600 x 300 x 600 mm, Einzelmaße: 400 x 600 x 250 mm	2 Kunststoffkästen inkl. Auflagerahmen für Werkzeugkiste Maße (B x H x T): 800 x 300 x 600 mm, Einzelmaße: 400 x 600 x 250 mm
Produktgewicht (per Stück)	12 kg	7 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 99 047	Gummipasseinlagen	0963 99 067
	Werkzeug- und Transportkiste	0963 99 045
0963 99 048	Gummipasseinlagen	0963 99 068
	Werkzeug- und Transportkiste	0963 99 046

Zur übersichtlichen Unterbringung von kleinen Werkzeugen und Montagematerial

Inklusive Auflagerahmen

Aus hochdichtem Polyethylen (HDPE)

Belastbar bis max. 20 kg

GUMMIPASSEINLAGEN



ORSY.mobil

Für Werkzeug- und Transportkisten sowie für Kunststoff-einsatzkästen

5-teilig, für WK60 und WK61

Art.-Nr.	0963 99 067
VE	1
Typbezeichnung	WK62
Breite	595 mm
Länge	1650 mm
Dicke	3 mm
Produktgewicht (per Stück)	4,3 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 99 067	Werkzeug- und Transportkiste	0963 99 045
	Kunststoff-Einsatzkiste	0963 99 047

GUMMIPASSEINLAGEN



ORSY.mobil

Für Werkzeug- und Transportkisten sowie für Kunststoff-einsatzkästen

5-teilig, für WK63 und WK64

Art.-Nr.	0963 99 068
VE	1
Typbezeichnung	WK65
Breite	595 mm
Länge	850 mm
Dicke	3 mm
Produktgewicht (per Stück)	2,5 kg

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 99 068	Werkzeug- und Transportkiste	0963 99 046
	Kunststoff-Einsatzkiste	0963 99 048

FAHRZEUG- EINRICHTUNGEN

01 Inhaltsverzeichnis



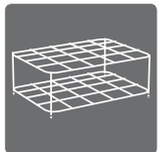
02 Einrichtungsvorschläge



03 Ladungssicherung



04 Zubehör



05 Elektrik



06 Transportbehälter



07 Dachsysteme



07 Dachsysteme 07 001-002

TRANSPORTROHR



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 82 501
VE	1
Typbezeichnung	TRD320
Durchmesser	200 mm
Höhe	225 mm
Farbe	Schwarz
Produktgewicht (per Stück)	9,9 kg

Deckel ist mit Sicherheitsdrehriegel abschließbar

Inklusive Rückholscheibe zur Rückführung von kurzen Gütern

Um Schwingungen zu vermeiden, sollte der Überstand an beiden Seiten nicht mehr als 40 cm betragen

Transportrohr schwarz aus Polyethylen (HD-PE)

Länge: 3.040 mm, Profil: 4,9 mm stark

Inklusive 2 Schlüssel

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 82 501	Bügelschelle für Transportrohr TRD320	0963 82 522
	Rückholscheibe für Transportrohr	0963 82 532

BÜGELSHELLE FÜR TRANSPORTROHR



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 82 522
VE	1
Werkstoff	EDST Edelstahl
Produktgewicht (per Stück)	4,4 kg

Zur sicheren Befestigung des Transportrohres auf dem Dachträger

Für Querträger mit einer max. Breite von 70 mm und einer Höhe von 50 mm

Durchmesser: 200 mm

Aus rostfreiem Edelstahl

Inklusive Montagematerial

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 82 522	Transportrohr TRD320	0963 82 501

RÜCKHOLSCHLEIBE FÜR TRANSPORTROHR



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 82 532
VE	1
Werkstoff	HDPE Hoch dichtendes Polyethylen
Produktgewicht (per Stück)	0,9 kg

Einseitig offenes schwarzes Kunststoffrohr aus Polyethylen (HD-PE)

Zur Rückführung von kurzen Gütern beim Transportrohr

Länge 100 mm

Inklusive Gurt, Gurtlänge 3.300 mm

Ergänzung zu Art.-Nr.:	Bezeichnung	Art.-Nr.
0963 82 532	Transportrohr TRD320	0963 82 501

TRANSPORT- UND LADEROHR AUS ALUMINIUM



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 82 503	0963 82 504
VE	1	1
Typbezeichnung	TRD321	TRD322
Durchmesser	125 mm	125 mm
Höhe	125 mm	125 mm
Länge	2000 mm	3000 mm
Farbe	Weiß/grau	Weiß/grau
Produktgewicht (per Stück)	7,59 kg	11,39 kg

- Schnelle und einfache Montage
- Besonders leicht, korrosionsbeständig und langlebig
- TÜV-/GS-geprüft und 20 g Crash getestet
- Öffnungsklappen sind von vorne und hinten zu bedienen sowie abschließbar
- 3 Jahre Gewährleistung
- Kompatibel mit allen gängigen Dach- und Grundträgern
- Maximale transportierbare Materiallänge 2.000 mm bzw. 3.000 mm
- Maximale zulässige Dachlast berücksichtigen: Dachträger + Transportrohr + Ladung = Dachlast insgesamt
- Inklusive universellem Montagesatz

LEITERKLEMMSYSTEM



ORSYmobil

Art.-Nr.	0963 83 740
VE	1
Typbezeichnung	RHSC
Breite	90 mm
Höhe	410 mm
Länge	420 mm
Produktgewicht (per Stück)	2,5 kg

5x schneller als Standardleiterklemmen

- Für bis zu 4 verschachtelte Leiterteile geeignet
- 20 g crash-getestet (ECE 17.07)
- Getestete Lebensdauer über 10.000 Zyklen (UKAS ISO 17025)
- 3 Jahre Gewährleistung
- Material: Kunststoff, Haltebügel aus rostfreiem Stahl bietet ausgezeichneten Korrosionsschutz
- Max. Breite des Querträgers: 55 mm
- Schlösser sind im Lieferumfang enthalten
- Lieferumfang 1 Paar

FAHRZEUGEINRICHTUNGEN

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Fahrzeugeinrichtungen
Dimbacher Straße 42
74182 Obersulm-Willsbach
T +49 7134 9834-0
F +49 7134 9834-22
info@orsymobil.de
www.orsymobil.com

© by Adolf Würth GmbH & Co. KG
Printed in Germany
Alle Rechte vorbehalten
Verantwortlich für den Inhalt:
Abt. VLO/Ercan Türkoglu
Redaktion: Abt. GMV/Anja Fenzl-Weisler

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung
GMV-die3-St-45'-09/14

Wir behalten uns das Recht vor, Produktveränderungen, die aus unserer Sicht einer Qualitätsverbesserung dienen, auch ohne Vorankündigung oder Mitteilung jederzeit durchzuführen.
Abbildungen können Beispielabbildungen sein, die im Erscheinungsbild von der gelieferten Ware abweichen können. Irrtümer behalten wir uns vor, für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.