



Hauptkatalog

Fahrzeugeinrichtungen
aus 100% Aluminium



ALUCA[®]
aus Überzeugung

Willkommen bei ALUCA!

ALUCA fertigt leichte, robuste und sichere Produkte für Menschen, die täglich im mobilen Service unterwegs sind.

Für jede Anforderung an die Einrichtung Ihres Fahrzeugs bieten wir die richtige Lösung - davon sind wir überzeugt.

Wir erreichen dies durch Kreativität, Individualität und Beharrlichkeit. Und mit einem hervorragenden Produkt aus 100 % Aluminium.

Überzeugen Sie sich einfach selbst und kommen Sie zu uns in die ALUCA-Welt. Lernen Sie die Menschen kennen, die sich dem ALUCA-Motto verschrieben haben: „aus Überzeugung“.

Ich lade Sie ein, sich unserer Überzeugung anzuschließen.



Ihr
Friedrich Beißwenger
Geschäftsführer



Inhaltsverzeichnis

4

ALUCA

Dafür stehen wir

4 - 13

ALUCA

14

ALUCA dimension2

Das innovative Unterbodensystem	15
Systemübersicht	16
BOXXenSchublade	17
Produkteigenschaften	18
Praxisbeispiel	20 - 21

ALUCA dimension2

22

System ALUCA

Unendliche Möglichkeiten	23
Systemübersicht	24 - 25
Komponenten	26 - 39

System ALUCA

40

Module System ALUCA

Einbaufertige Module	40 - 41
Module kurz [S]	42 - 44
Module mittel [M]	45 - 51
Module lang [L]	51 - 55
Einbauempfehlungen	56 - 59

Module System ALUCA

60

Laderaumausstattung

Innenraumschutz	62 - 63
Bodenplatten	64 - 75
Ladungssicherung	76 - 85

Laderaumausstattung

86

ALUCA BOXXen System

S-BOXXen	88 - 89
Regalkästen	90
T-BOXXen	92 - 93
L-BOXXen	94 - 103
i-BOXXen	104 - 105
M-BOXXen	106
Euro-BOXXen	107

ALUCA BOXXen System

108

Zubehör

Dachträger	110 - 113
Trittstufen / Transportkisten	114 - 115
Be- und Entlüftung	116 - 117
Mobile Werkstatt	118 - 122
Zubehör	123 - 132
Elektrotechnische Einbauten	133 - 138
Warn- und Notfallzubehör	139 - 141

Zubehör

Dafür stehen wir

Fahrzeugeinrichtungen von ALUCA machen aus Ihrem Nutzfahrzeug eine perfekt organisierte mobile Werkstatt und ein mobiles Lager.



Unsere Philosophie

- Herstellung leichter und robuster Fahrzeugeinrichtungen
- Fertigung 100 % made in Germany
- ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein
- Servicedenken und starke Kundenorientierung
- hohe Beratungskompetenz und individuelle Planung
- sehr kurze Lieferzeiten
- Sicherheit im Servicefahrzeug
- auf Wunsch: alles aus einer Hand - vom Ausbau bis zur grünen Plakette

100% Aluminium

Unsere Kunden



Wir rüsten die unterschiedlichsten Branchen und Unternehmen aus:

- Kommunale Dienste:
 - Stadt- und Wasserwerke, Straßenmeistereien
- Energie- und Wärmeversorger
- Elektrotechnik und Gebäudeinstallation
- Sanitär, Heizung, Klima
- Gebäudemanagement
- Hydraulikservice
- Baumaschinenservice
- Servicetechnik für Maschinen und Anlagen
- Automaten-service
- Tierärzte, Hufschmiede
- Vermessungsdienste
- Schornsteinfeger
- Pannendienste
- Hoheitliche Dienste:
 - Feuerwehr, Katastrophenschutz, Polizei, Behörden

Wir produzieren unsere Fahrzeugeinrichtungen zu 100 % aus Aluminium und werden dies auch in Zukunft ganz bewusst tun. **Denn Aluminium bietet erstaunlich viele Vorteile:**



- erhebliche Gewichtsersparnis im Vergleich zu Fahrzeugeinrichtungen aus Stahl oder anderen Werkstoffen
- höhere Zuladung
- geringerer Kraftstoffverbrauch und Verschleiß am Fahrzeug
- Korrosions- und UV-Beständigkeit
- hohe Stabilität und Verwindungsfähigkeit
- extreme Langlebigkeit des Produktes - kann bei sachgerechter Verwendung in weitere Fahrzeuge umgebaut werden
- natürliche Optik
- der Verzicht auf Lacke oder Pulverbeschichtungen schont die Umwelt
- die Oberfläche ist leicht zu reinigen
- Aluminium ist voll recyclefähig und bietet einen hohen Rohstoffrestwert

extrem leicht

Sicherheit

Insassenschutz steht bei uns an oberster Stelle.
Einrichtungen werden im Crashtest geprüft und unterliegen
strengen Kontrollen [nach ECE-R44].



robust und sicher



Produktion und Montage

Wir stellen höchste Anforderungen an unsere Produkte. Hoch motivierte Mitarbeiter und klar strukturierte Prozesse sorgen für reibungslose Abläufe und gleichbleibende Fertigungsqualität.

Aus Aluminiumblechen und -profilen werden die einzelnen Komponenten für die Fahrzeugeinrichtungen hergestellt.

Auf Basis der individuellen Kundenanforderung und -planung werden diese Einzelteile zu kompletten Einrichtungsblöcken zusammen gebaut. Nach sorgfältiger Endkontrolle werden sie termingerecht zum Kunden oder Einbaupartner geliefert.

Zertifizierte und geschulte Fachkräfte führen den Einbau Ihrer Fahrzeugeinrichtung aus. Sie garantieren den ordnungsgemäßen Einbau nach ALUCA-Einbaurichtlinien.



präzise und schnell

Wir sind zertifiziert nach:



Sonderteilebau

Ladungssicherung lässt sich nicht immer „von der Stange“ verwirklichen.

Dann kommen die Profis aus dem Sonderteilebau von ALUCA zum Einsatz. Exakt abgestimmt auf die Kundenanforderungen entwickeln und produzieren sie passgenaue und anwenderfreundliche Sonderteile für die maßgeschneiderte Fahrzeugeinrichtung, wie z.B. Spezialschubladen, Sonderwannen, Behälter, Aufnahmen und Halterungen für kundenspezifische Materialien und Werkzeuge sowie Schwerlastauszüge.



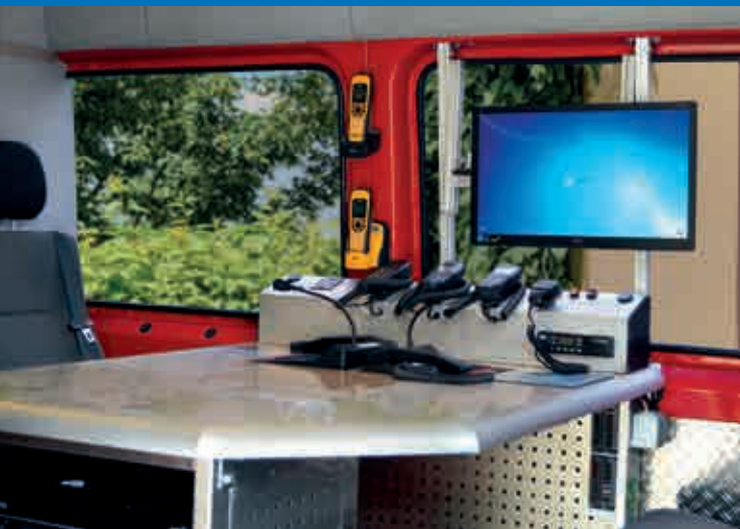
individuell und kreativ





Planung und Realisierung von:

- Einsatzleitfahrzeugen
- Kommandowagen
- Mannschaftstransportfahrzeugen
- Kleinalarm- und Kleinlöschfahrzeugen
- Gerätewagen



Integration von:

- Funktechnik
- mobiler Kommunikationstechnik
- mobiler Stromversorgung
- mobiler Heizungs- und Klimatechnik
- mobilen Bürolösungen

flexibel

Full-Service Flottenmanagement

Das bedeutet für Fuhrparkleiter: „So wenig Aufwand wie nötig.“

Wir erarbeiten gemeinsam mit Ihnen die notwendigen Standards für Ihren Fuhrpark und berücksichtigen dabei Kosten, Prozesse, Umwelt und Sicherheit.

Auf Wunsch erhalten Sie alles aus einer Hand: vom Ausbau bis zur grünen Plakette.

Das bedeutet für Anwender: „Die bestmögliche Lösung.“

Im Idealfall werden bei der Planung der Einrichtungslösungen auch Endanwender befragt und deren Erfahrung und Anforderungen einbezogen. Wir gewährleisten für viele Flotten die pünktliche Auslieferung vom Wunschfahrzeug mit der richtigen Fahrzeugeinrichtung und bieten umfassenden Service über den gesamten Produktlebenszyklus.



unkompliziert

- Bedarfsermittlung und Beratung
- kundenindividuelle Planung der Einrichtung
- Entwicklung und Fertigung von kundenspezifischen Sonderteilen
- Organisation der Fahrzeuganlieferung
- Einbau der Fahrzeugeinrichtungen, der Elektroausstattung und des Zubehörs
- Nachrüstung von Sonderausstattungen wie Freisprecheinrichtung und Rückfahrkamera
- Fahrzeugbeschriftungen oder Komplettfolierungen
- Koordination von Dienstleistern und Zulieferern
- Zulassung der Fahrzeuge und Überführung zum Einsatzort

MADE IN GERMANY



Beratung und Planung

Der Weg zum optimal eingerichteten Servicefahrzeug:

Bedarfsermittlung



individuelle Beratung



Planung mit CAD-Software



schnelle Produktion



Einbau in Ihrer Nähe



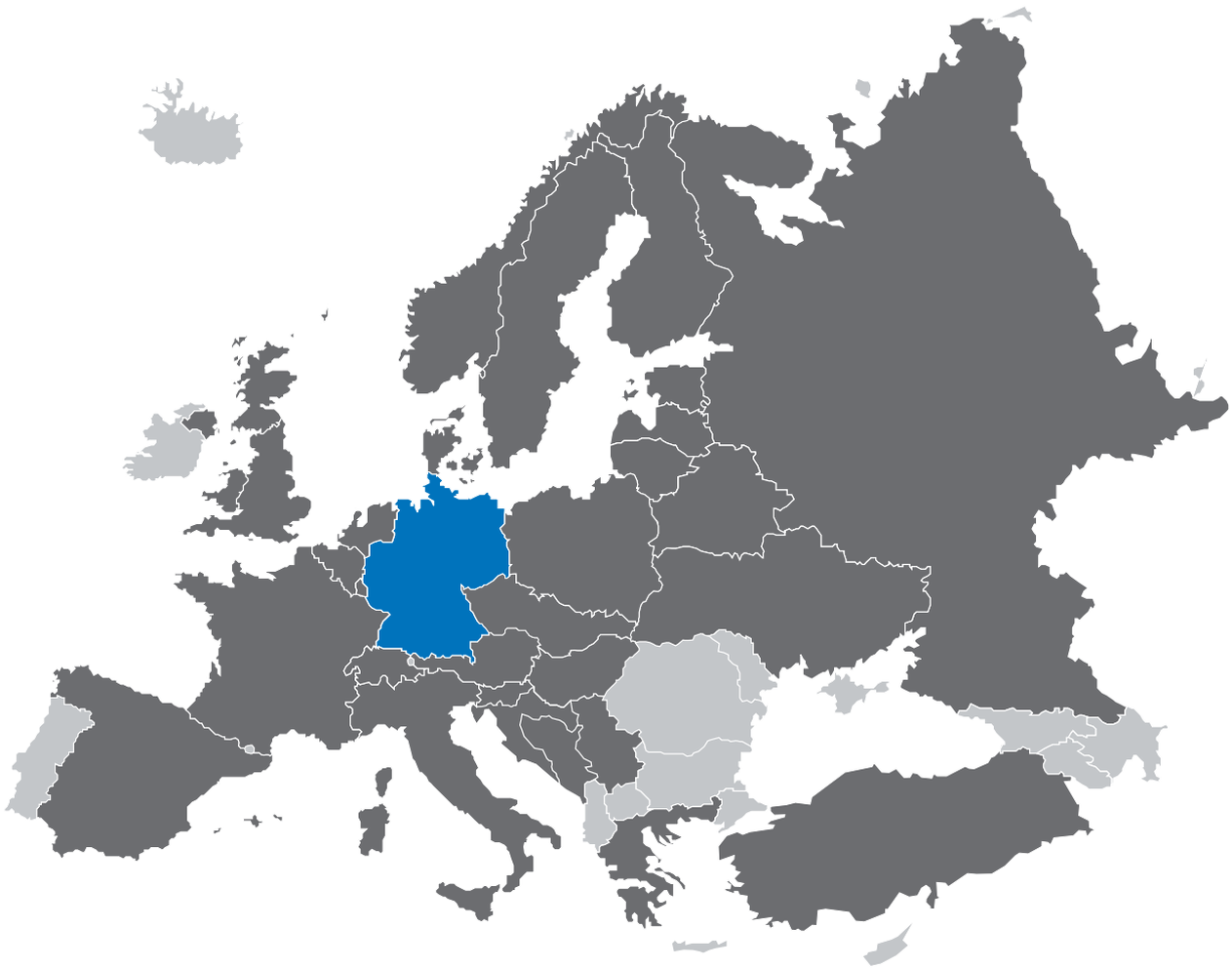
After-Sales-Service

Überzeugen Sie sich selbst
Wenden Sie sich an unsere
Vertriebsmitarbeiter
Tel. +49 791 950 40-0
oder www.aluca.de



Vorführfahrzeug LIVE erleben
Kontaktieren Sie uns

Europaweit



ALUCA

ALUCA dimension2

System ALUCA

Module System ALUCA

Laderaumausstattung

ALUCA BOXXen System

Zubehör

ALUCA dimension2



ALUCA dimension2 schafft optimale Ordnung in bedarfsgerechten Schubladen, die sich am Heck oder an der Seite bei offener Schiebetür ausfahren lassen.

Die Großraumschublade ermöglicht eine jederzeit zugängliche Fahrzeugeinrichtung, trotz vollständig beladener Ladefläche.

Vorteile:

- ✓ **Ladefläche kann voll genutzt werden**
- ✓ Ergonomisches Be- und Entladen der Schubladen außerhalb des Fahrzeugs
- ✓ Einfache Materialentnahme dank Schubladenvollauszug
- ✓ Ladungssicherung in Sekunden
- ✓ Vollwertiger Ladeboden: Deckplatte bis 700 kg belastbar
- ✓ Effektive Raumnutzung durch hohe Flächenlast bis 80 kg pro Schublade

Das innovative Unterbodensystem

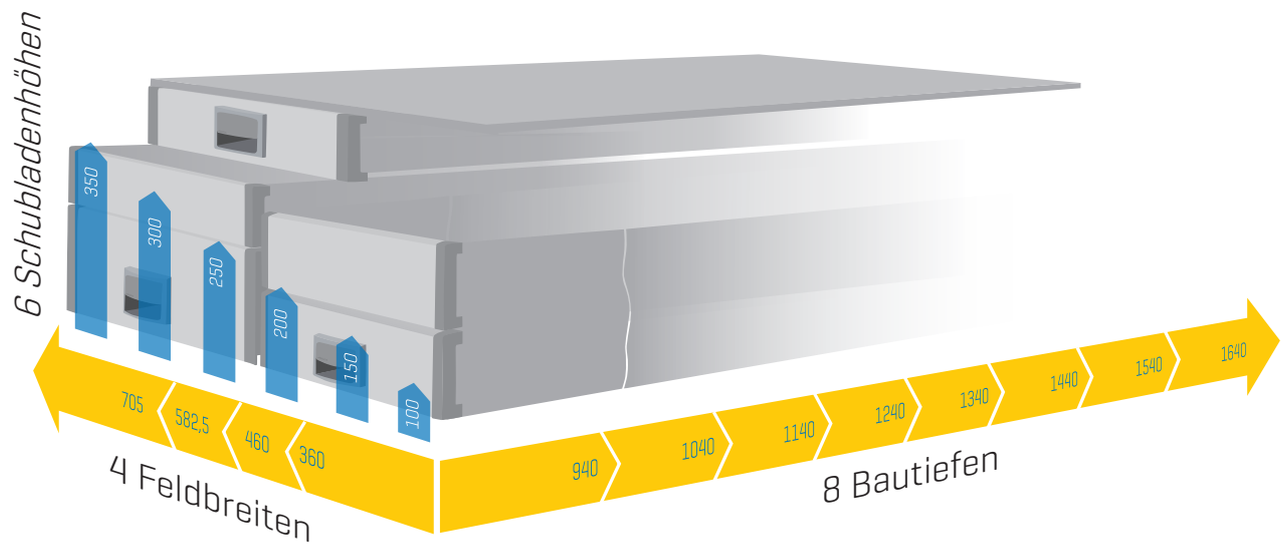


ALUCA dimension2 ist ideal geeignet für:

Citroën	Berlingo, Jumpy
Fiat	Doblo Cargo, Scudo
Ford	Transit Connect, Transit Custom
Mercedes-Benz	Citan, Vito
Nissan	NV 200, Primastar
Opel	Combo, Vivaro
Peugeot	Expert, Partner
Renault	Kangoo, Trafic
Volkswagen	Caddy, Caddy Maxi, Transporter T5

ALUCA dimension2 - Systemübersicht

ALUCA dimension2 bietet Ihnen unzählige Kombinationsmöglichkeiten



Bautiefe [mm]	Feldbreite [mm]				Schubladenhöhe [mm]						Schublade Vollauszug
	360	460	582,5	705	100	150	200	250	300	350	
940	360	460	582,5	705	100	150	200	250	300	350	100 %
1040	360	460	582,5	705	100	150	200	250	300	350	100 %
1140	360	460	582,5	705	100	150	200	250	300	350	100 %
1240	360	460	582,5	-	100	150	200	250	300	350	92 %
1340	360	460	582,5	-	100	150	200	250	300	350	100 %
1440	360	460	582,5	-	100	150	200	250	300	350	100 %
1540	360	460	582,5	-	100	150	200	250	300	350	100 %
1640	360	460	582,5	-	100	150	200	250	300	350	92 %



Kombinationsbeispiel

ALUCA dimension2 - BOXXenSchublade

Bei dieser Lösung wird die Ergonomie einer Schublade mit den praktischen Vorteilen eines Regals kombiniert. Sämtliche ALUCA-BOXXen lassen sich einfach entnehmen und wieder sicher verstauen. Das beschleunigt Arbeitsabläufe und erleichtert den Umgang mit Kleinteilen und Geräten, die am Einsatzort gebraucht werden.



ALUCA BOXXenSchublade Der Organizer für Ihr Nutzfahrzeug

Lieferbar für Bautiefe 1040 und 1540 mm, Feldbreite 460 mm, Schubladenhöhe 350 mm

Ausstattung

- Oben: T-BOXXen oder flache S-BOXXen
- Unten: L-BOXXen Typ 106
- Insetboxen-Set standardmäßig in der Bodenwanne



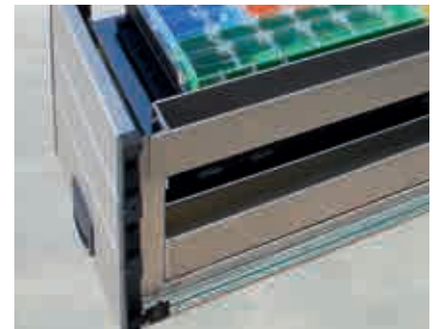
Platz für S-BOXXen, T-BOXXen, L-BOXXen Typ 106 und Insetboxen

Optional

- Fach für Hängeregister
- Schmale Ablagewanne für Langgut
- Ablagewanne für Ordner (Bautiefe 1040 mm)
- Dosenhalter (Bautiefe 1040 mm)



Fach für Hängeregister



schmale Ablagewanne

ALUCA dimension2 - Eigenschaften

- Schwerlastschienen mit Vollauszug
- Schubladenauszug teilbar zur Entnahme der Schublade (für Wartung und Reinigung)
- Flächenlast der Schubladen bis 80 kg
- Einklemmschutz für verbesserte Arbeitssicherheit ab Fronthöhe 150 mm
- mit ergonomischem und robustem Schubladengriff
- Schubladen mit beidseitiger Sicherheitsverriegelung
- Anti-Rutschmatten, Trennwände und Kunststoffboxen sorgen für Ordnung und schnellen Zugriff
- tiefer Schwerpunkt für neutrale Fahreigenschaften





ALUCA
SISTEMI

ALUCA dimension2 - Praxisbeispiel



Downsizing

Kompakte Stadtflyter sind auf dem Vormarsch.

Zunehmende Verkehrsdichte, Parkplatznot in Innenstädten und Kostendruck können dazu führen, dass große Transporter durch kompaktere Nutzfahrzeuge ersetzt werden.

Je kleiner der Laderaum ausfällt, desto flexibler und effektiver muss die Fahrzeugeinrichtung sein.

ALUCA dimension2 bietet vielfältige Möglichkeiten für diese Anforderungen und **bringt Ordnung und Ergonomie** in die Kompaktklasse.

Schubladen von ALUCA dimension2 gibt es in vielen Abmessungen - **für jeden Anwendungszweck** lassen sich **individuelle Lösungen** realisieren.



Keine Chance für Langfinger

Teure Werkzeuge und Materialien werden blickgeschützt und sicher verstaut. Alle ALUCA-Schubladen gibt es optional abschließbar - auch zum Nachrüsten.



Mehr entdecken
auf unserem
You Tube Kanal



Schubladentraglast 80 kg

Die Großraumschubladen bieten Ihnen viel Platz für Ersatzteile, Werkzeuge, Maschinenkoffer und Verbrauchsmaterialien.

System ALUCA



ALUCA überzeugt durch sein Baukastenprinzip. Bei der Einrichtungsplanung wird auf unzählige Anbauteile zurückgegriffen. Sie erhalten die optimale Kombination aus Ladungssicherungssystem und mobiler Werkstatt.

Wählen Sie aus vorkonfigurierten Modulen oder einer ganz individuell nach Ihren Anforderungen maßgeschneiderten Einrichtungslösung.

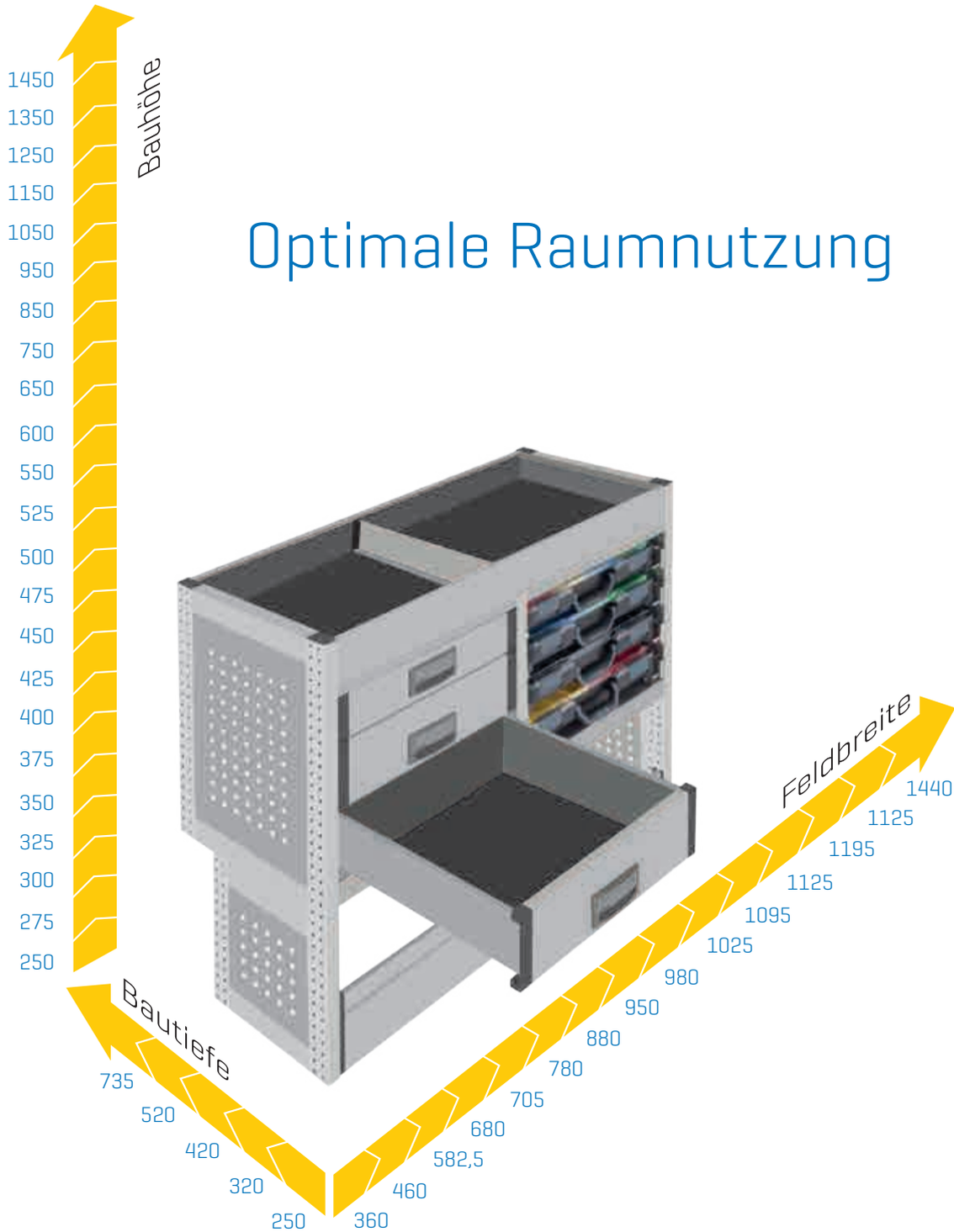
Ihre Vorteile:

- ✓ Ordnung und Funktionalität im Fahrzeug
- ✓ Höchstmaß an Individualität bei der Einrichtung Ihres Fahrzeugs
- ✓ flexibles Arbeiten im und am Fahrzeug
- ✓ für jede Branche die passende Einrichtungslösung
- ✓ Sicherheit und Insassenschutz durch Crash-getestetes System
- ✓ umfangreiches Zubehör

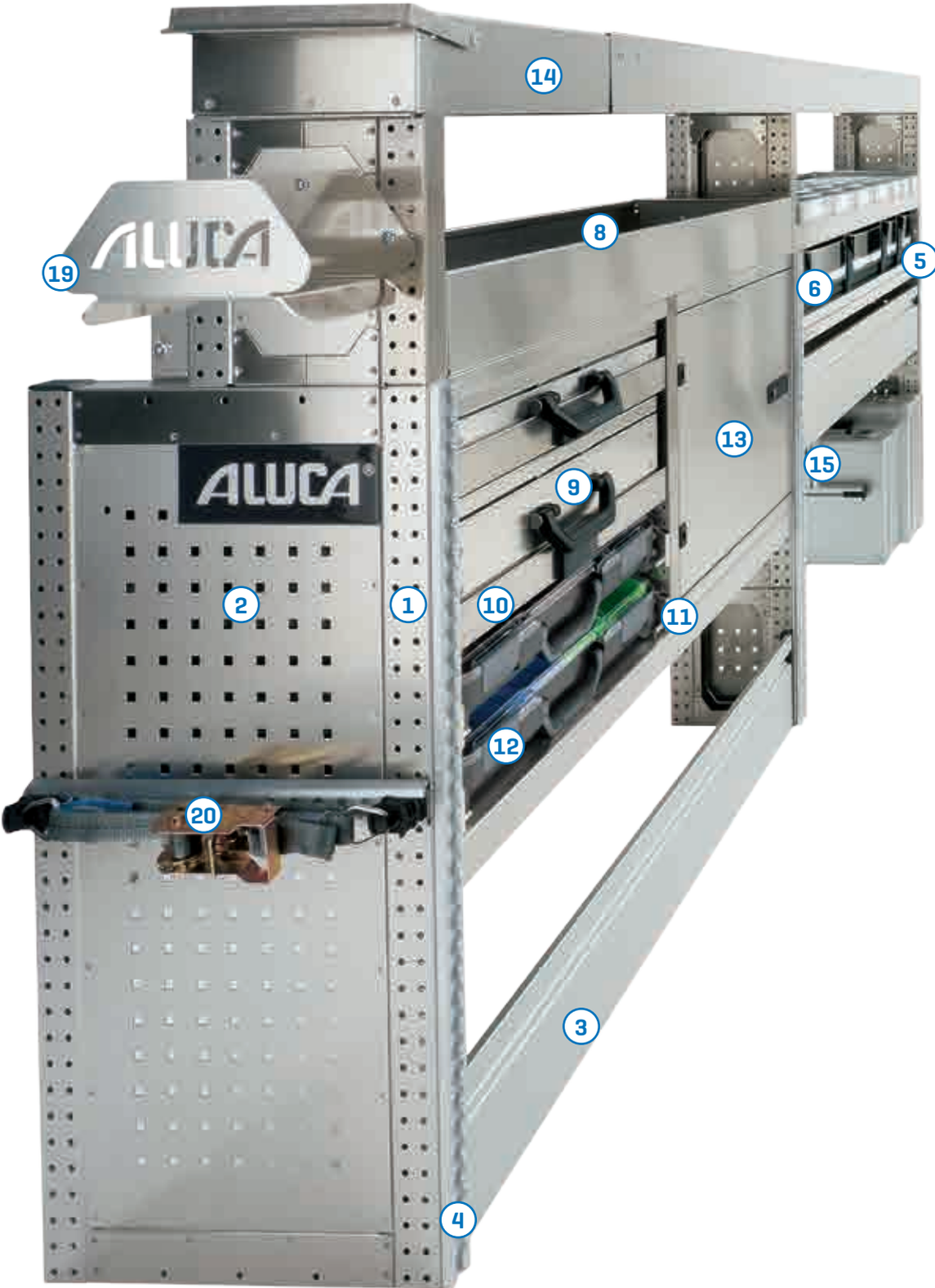
Unendliche Möglichkeiten

ALUCA-Bauteile sind in zahlreichen Abmessungen erhältlich und nahezu beliebig kombinierbar.

So lässt sich jedes Nutzfahrzeug optimal ausbauen.



System ALUCA - Systemübersicht



MADE 
IN 
GERMANY 

ALUCA

ALUCA dimension2

System ALUCA

Module System ALUCA

Laderaumausstattung

ALUCA BOXXen System

Zubehör

Alle Komponenten beliebig und
individuell kombinierbar.



- ① Tragrahmen
- ② Seitenwand
- ③ Bodenklappe
- ④ Zurrchiene
- ⑤ Regalfachboden
- ⑥ S-BOXXen
- ⑦ Schubladen
- ⑧ Regalwanne
- ⑨ Aluminiumkoffer
- ⑩ Koffertablar
- ⑪ Kofferablage
- ⑫ T-BOXXen
- ⑬ Türelement
- ⑭ Langgutwanne
- ⑮ Kofferspannsystem
- ⑯ abklappbare Werkbank
- ⑰ Parallel-Schraubstock
- ⑱ Werkbank mit Abrollrand
- ⑲ Schlauchhalter
- ⑳ Gasflaschentransportset

System ALUCA - Komponenten



Tragrahmen

- hochbelastbare Aluminiumkonstruktion
- einheitliche Systemlochung im Raster 25 mm ermöglicht die Montage der Anbauteile
- **23 Bauhöhen**
 - von 250 bis 1450 mm
- **5 Bautiefen**
 - 250, 320, 420, 520, 735 mm
- Tragrahmenbreite 30 mm
- max. Feldlast 250 kg



Seitenwand

- zur seitlichen Abdeckung des Einrichtungsblocks
- mit ALUCA Systemlochung
- zur zusätzlichen Aufnahme von Werkzeughalterungen
- Materialstärke 1,5 mm



Klappe für den seitlichen Tragrahmen

- erleichtert die Entnahme von langen und schmalen Teilen sowie sperrigen Gütern
- oder als direkter Zugang zu technischen Einbauten

Art.-Nr.	Bautiefe [mm]	Höhe [mm]	Gewicht [kg]
103243	320	125	0,39
103244	420	125	0,54
103245	520	125	0,68
103246	320	175	0,56
103247	420	175	0,75
103248	520	175	0,95



Regal- und Bodenklappe

- aus verwindungsfreiem, eloxiertem Aluminiumprofil
- wird vor Bodenfächern, Fachböden und Regalfachböden montiert
- Klappe schwenkt bei Regalfachböden vollständig nach unten
- Höhen: 125 und 175 mm

Art.-Nr.	H x B [mm]	Gewicht [kg]
100246	125 x 360	0,53
100247	125 x 460	0,66
100248	125 x 705	0,99
100249	125 x 950	1,33
103123	125 x 1025	1,43
103124	125 x 1125	1,54
100250	125 x 1195	1,66
103125	125 x 1225	1,70
100251	125 x 1440	1,99
100252	175 x 360	0,70
100253	175 x 460	0,90
100254	175 x 705	1,31
100255	175 x 950	1,72
103002	175 x 1025	1,87
100256	175 x 1125	2,05
100257	175 x 1195	2,18
103004	175 x 1225	2,28
100258	175 x 1440	2,65

Regalfachboden

- **7 Feldbreiten**
360, 460, 582.5, 705, 950, 1195, 1440 mm
- **3 Bautiefen**
320, 420, 520 mm
- Aufkantung 100 mm seitlich und hinten

S-BOXXen finden Sie auf Seite 88-89.

System ALUCA - Komponenten



Schublade

- Blende aus eloxiertem Aluminiumprofil
- ergonomischer und robuster Schubladengriff
- optional mit Schloss [auch nachrüstbar]
- beidseitige Sicherheitsverriegelung
- **100 % Vollauszug**
mit Arretierung bei kompletter Öffnung
- **Auszug teilbar**
zur einfachen Entnahme der Schublade [z.B. für Reinigung oder Wartung]
- **Einteilungsmöglichkeiten und Zubehör:**
Anti-Rutschmatten, Trenn- und Steckwände, Kunststoffboxen
- **5 Feldbreiten**
360, 460, 582.5, 705, 950 mm
- **4 Bautiefen**
320, 420, 520, 735 mm
- **Schubladenfronthöhen**
100, 150, 200, 250, 300 mm
weitere Höhen und Schubladenaufsätze auf Anfrage lieferbar
- **Tragfähigkeit (Flächenlast):**
 - mit Aluminium-Laufschienen bis 40 kg
 - mit Schwerlast-Laufschienen bis Feldbreite 705 mm max. 80 kg
 - mit Schwerlast-Laufschienen bei Feldbreite 950 mm max. 60 kg



Schreibablage

- kunststoffbeschichtete Platte mit ABS-Kante, Dekor lichtgrau
- liegt formschlüssig auf der Oberkante der Schublade
- einfache Entnahme durch Eingriffloch
- nur passend für Schubladenhöhe 150 mm
- Bedienbarkeit der Schublade bleibt auch bei aufgelegter Schreibablage erhalten

Art.-Nr.	passend für Schublade: B x T [mm]	Maße: B x T [mm]	Gewicht [kg]
103511	360 x 520	348 x 473	1,93
103502	460 x 320	448 x 273	1,44
103474	460 x 420	448 x 373	1,96
103796	460 x 520	448 x 473	2,49
107873	582,5 x 735	570 x 688	4,60
103781	705 x 420	693 x 373	3,03
103780	705 x 735	693 x 688	5,60
108025	950 x 520	938 x 473	5,21



Regalwanne

- Regalwanne Hoch:
Aufkantung hinten 100 mm, vorne 100 mm
- Regalwanne Niedrig:
Aufkantung hinten 100 mm, vorne 50 mm
- **7 Feldbreiten**
360, 460, 582.5, 705, 950, 1195, 1440 mm
- **5 Bautiefen**
250, 320, 420, 520, 735 mm
[735 mm bis Feldbreite 705 mm]
- unterteilbar mit Regalwannenabteilern



Regalwannenabteiler

- zur individuellen Unterteilung der Regalwanne

Art.-Nr.	H [mm]	T [mm]	Gewicht [kg]
103193	50 / 100	250	0,08
100405	50 / 100	320	0,10
100406	50 / 100	420	0,14
100407	50 / 100	520	0,17
103325	50 / 100	735	0,23
103200	100	250	0,12
100423	100	320	0,15
100424	100	420	0,19
100425	100	520	0,22
103326	100	735	0,31



Anti-Rutschmatte für Schubladen und Regalwannen

- strukturierte, schwarze Einlegematte
- rutsch- und geräuschkämmend
- robuste, mechanisch belastbare Qualität
- waschbar bis 60 °C mit handelsüblichem Feinwaschmittel
- Stärke 2,7 mm
- lieferbar als Zuschnitt oder als Rollenware

Weitere Anti-Rutschmatten finden Sie im Bereich der Ladungssicherung auf Seite 85.

ALUCA - Unterteilungssystem für Schubladen

Trenn- und Steckwandsets

- jedes Set unterteilt eine Schublade
- Unterteilung kann im Maß der Steckwände geändert und ergänzt werden



1

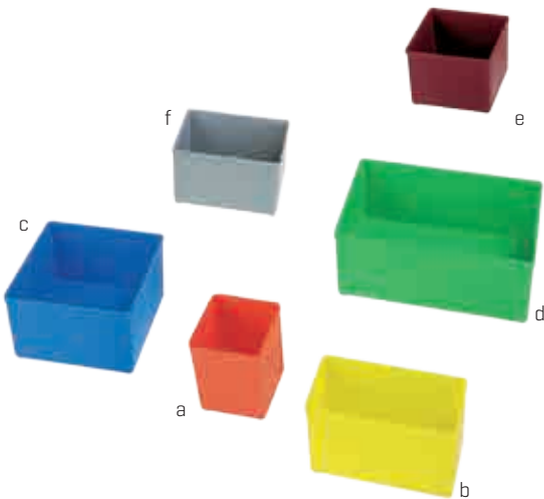
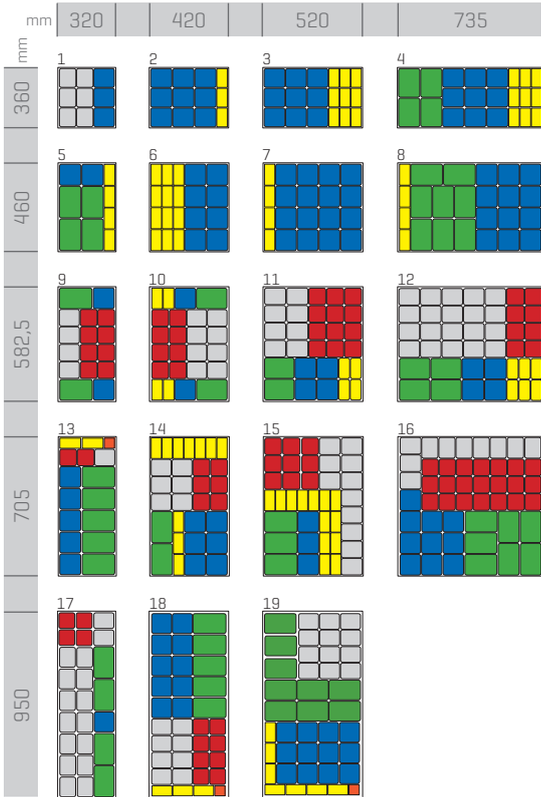


2



3

Art.-Nr.	Abb.	Passend für Schublade H x B x T [mm]	Gewicht [kg]
102621	1	100 x 360 x 320	0,24
102629	1	100 x 360 x 420	0,27
102637	1	100 x 360 x 520	0,30
102748	1	100 x 360 x 735	0,37
102622	1	100 x 460 x 320	0,27
102630	1	100 x 460 x 420	0,30
102638	1	100 x 460 x 520	0,34
102749	1	100 x 460 x 735	0,41
104779	2	100 x 582,5 x 320	0,43
104780	2	100 x 582,5 x 420	0,45
104781	2	100 x 582,5 x 520	0,56
104782	2	100 x 582,5 x 735	0,71
102623	2	100 x 705 x 320	0,47
102631	2	100 x 705 x 420	0,54
102639	2	100 x 705 x 520	0,60
102750	2	100 x 705 x 735	0,76
102624	3	100 x 950 x 320	0,67
102632	3	100 x 950 x 420	0,71
102640	3	100 x 950 x 520	0,88
102625	1	150 x 360 x 320	0,33
102633	1	150 x 360 x 420	0,38
102641	1	150 x 360 x 520	0,43
102751	1	150 x 360 x 735	0,54
102626	1	150 x 460 x 320	0,38
102634	1	150 x 460 x 420	0,43
102642	1	150 x 460 x 520	0,48
102752	1	150 x 460 x 735	0,59
104783	2	150 x 582,5 x 320	0,61
104784	2	150 x 582,5 x 420	0,66
104785	2	150 x 582,5 x 520	0,80
104786	2	150 x 582,5 x 735	1,03
102627	2	150 x 705 x 320	0,67
102635	2	150 x 705 x 420	0,76
102643	2	150 x 705 x 520	0,86
102753	2	150 x 705 x 735	1,05
102628	3	150 x 950 x 320	0,89
102636	3	150 x 950 x 420	1,04
102644	3	150 x 950 x 520	1,19



Insetboxen-Set für Schubladen

- aus schlagfestem Kunststoff
- ideal für Schubladen Höhe 100 mm

Art.-Nr.	Abb.	B x T [mm]	Gewicht [kg]
102572	1	360 x 320	0,59
102573	2	360 x 420	0,67
102574	3	360 x 520	0,78
102575	4	360 x 735	1,11
102576	5	460 x 320	0,56
102577	6	460 x 420	0,82
102578	7	460 x 520	1,00
102579	8	460 x 735	1,44
104793	9	582,5 x 320	0,71
104794	10	582,5 x 420	1,04
104795	11	582,5 x 520	1,29
104796	12	582,5 x 735	1,85
102580	13	705 x 320	0,87
102581	14	705 x 420	1,27
102582	15	705 x 520	1,59
102583	16	705 x 735	2,26
102584	17	950 x 320	1,17
102585	18	950 x 420	1,59
102586	19	950 x 520	2,11

Insetboxen für Aluminiumkoffer und Schubladen

- aus schlagfestem Kunststoff
- Verpackungseinheiten

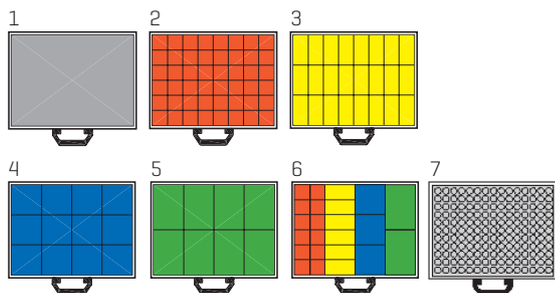
Art.-Nr.	Abb.	B x T x H [mm]	VE	Gewicht [kg]
100875	a	52 x 52 x 61,5	48	0,77
100874	a		144	2,30
100876	b	104 x 52 x 61,5	24	0,77
100877	b		72	2,30
100878	c	104 x 104 x 61,5	12	0,77
100879	c		36	2,30
100881	d	156 x 104 x 61,5	8	1,02
100880	d		24	3,07
100883	e	82 x 82 x 61,5	12	0,72
100884	e		57	3,42
100885	f	104 x 82 x 61,5	12	0,96
100886	f		45	3,60
100887				0,81

23 Insetboxen sortiert

ALUCA - Aluminiumkoffer



100923
inkl. Insetboxen



Aluminiumkoffer hoch

- leicht und robust
- mit ergonomischem Griff
- funktionssicherer Verschluss
- Einhandbedienung
- Koffermaße B x T x H: 435 x 332 x 115 mm

Art.-Nr.	Inhalt	Gewicht [kg]
100925	ohne Inhalt	2,05
100926	2 Trenn- und 2 Steckwände	3,10
100928	· 23 Insetboxen [s. Abb. 6 unten] · 1 Werkzeugeinsatz als Zwischenboden	4,12

Zubehör für Aluminiumkoffer

- individuell nachrüstbar

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
102874	Trennwand, T 298 mm	0,17
102875	Steckwand, B 116 mm	0,03
102876	Steckwand, B 177 mm	0,06
102880	Anti-Rutschmatte	0,13

Aluminiumkoffer niedrig

- leicht und robust
- mit ergonomischem Griff
- funktionssicherer Verschluss
- Einhandbedienung
- Insetboxen aus schlagfestem Kunststoff
- Koffermaße B x T x H: 435 x 332 x 66 mm

Art.-Nr.	Abb.	Anzahl der Insetboxen	Gewicht [kg]
100919	1	ohne Insetboxen	1,45
100920	2	48	2,25
100924	3	24	2,23
100921	4	12	2,23
100922	5	8	2,48
100923	6	23	2,29
100927	7	Einsatz für 165 Brennerdüsen	2,09

Insetboxen finden Sie auf Seite 31.

MADE 
IN 
GERMANY 



System ALUCA - Komponenten



Koffertablar

- für Aluminiumkoffer, T-BOXXen und L-BOXXen
- komfortable Einhandbedienung
- beidseitige Sicherheitsverriegelung
- optional mit Schloss [auch nachrüstbar]
- Feldbreite: 460 mm
- Bautiefe: 420, 520 mm



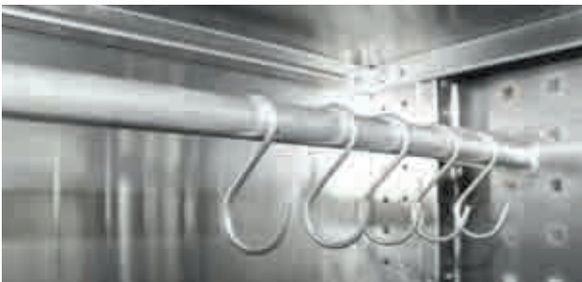
Kofferablage

- für ALUCA T-BOXXen, M-BOXXen sowie L-BOXXen 102 und L-BOXXen 136
- Sicherungsstift verhindert das Herausfallen des Koffers
- Feldbreite: 460 mm
- Bautiefe: 420 mm



Türelement

- abschließbares Türelement aus Aluminium
- Anschlag links oder rechts möglich
- Feldbreite: 460 mm
- 16 Höhen: von 300 bis 1300 mm



Kleiderstange

- 5 Haken dienen zur sauberen Aufbewahrung von Bekleidung
- Montage erfolgt im hinteren Drittel der Seitenwände
- Schuhe und Bekleidung finden somit sauber getrennt von einander Platz
- Feldbreite: 460 mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
105056	inkl. Montage ab Werk	0,93
108087	zur Selbstmontage	0,93



Schwerlastbodenzug

- flächige Belastung bis 200 kg
- sichere Führung der Schienen durch flexible Laufrollen
- 2/3 ausziehbar
- Breite 320 und 420 mm mit Deckplatte aus Schichtholz, Stärke 12 mm
- Breite 665 und 910 mm mit Buche-Multiplexplatte, Stärke 25 mm
- individuelle Aufbaumöglichkeiten mit Einrichtungs-elementen

Art.-Nr.	B x L [mm]	Gewicht [kg]
102718	variable Länge auf Anfrage	-
102719	320 x 1010	15,00
103317	320 x 1255	18,76
102720	420 x 1010	17,40
102721	665 x 1010	28,50
102722	910 x 1010	35,50



Sonderausführung Schwerlastbodenzug

- in verschiedenen Längen und Breiten lieferbar
- flächige Belastung von 300 bis 1000 kg
- Vollauszug mit Schwerlastführung

**Individuelle Fertigung.
Fragen Sie an.**



Gasflaschenregal für Kältemittel und Propangas

- für 6 oder 8 Flaschen mit max. 260 mm Durchmesser
- Zurrgurte mit Ratsche und Fittings sowie Aluminium-Zurrschienen sind im Lieferumfang enthalten
- Regalelement komplett montiert
- an der Stirnseite können Werkzeughalter, Dokumentenfächer, Schlauchhalter, etc. angebracht werden

Schwerlastauszug separat bestellen.

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Anzahl Flaschen	Gewicht [kg]
102723	1010 x 320 x 950	6	14,48
103316	1255 x 320 x 950	8	16,45

System ALUCA - Komponenten



Langgutwanne

- variable Länge von 1760 bis 3200 mm
- Höhe 100 mm
- Klappe zur einfachen Entnahme von langen Werkzeugen und Materialien

Art.-Nr.	T [mm]	Gewicht [kg]
102505	230	6,28
102506	300	7,35
102507	400	8,75





Aufsetzwanne

- drei variable Längen
- Höhe 100 mm
- ohne Klappe an der Seite

Art.-Nr.	B [mm]	L [mm]	Gewicht [kg]
100846	300	900 - 1665	3,96
100847	400	900 - 1665	4,72
100848	500	900 - 1665	5,54
107727	300	1625 - 2415	5,02
107728	400	1625 - 2415	5,82
107729	500	1625 - 2415	6,78
100849	300	1650 - 3165	6,48
100850	400	1650 - 3165	7,72
100851	500	1650 - 3165	9,12



Wannenaufständerung verstellbar

- höhenverstellbare Aufständerung zur Montage von Langgut- und Aufsetzwannen auf der Fahrzeugeinrichtung
- Tiefe 200 mm

Art.-Nr.	H [mm]	Gewicht [kg]
103241	150 - 250	0,35
102508	250 - 450	0,53



Wannhalterung verstellbar

- mit variablem Winkel zur Montage von Langgut- und Aufsetzwannen an Fahrzeugholmen

Art.-Nr.	T [mm]	Gewicht [kg]
102509	220	0,78

System ALUCA - Komponenten



Halterung für Schieberschlüssel

- einfache, schnelle und platzsparende Transportsicherung für Schieberschlüssel

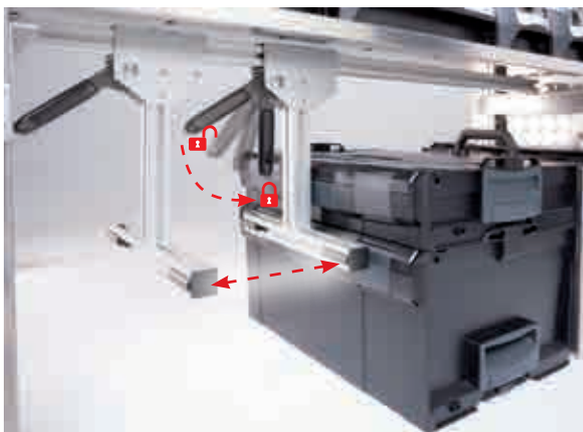
Aluminiumhalterung für Tragrahmen

Art.-Nr.	Bautiefe [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
104544	320	für 2x PE-Rohr mit Ø 75 mm	0,34
104545	420	für 2x PE-Rohr mit Ø 125 mm	0,47
104546	420	für 3x PE-Rohr mit Ø 75 mm	0,43
104547	520	für 4x PE-Rohr mit Ø 75 mm	0,52

dazu passende PE-Rohre

Art.-Nr.	Ø [mm]	Beschreibung	Gewicht/m [kg]
104841	75	· Meterware · max. 5 m	1,50
104842	125	· Meterware · max. 5 m	2,70

Leitergummi muss separat bestellt werden.



Kofferspannsystem

- Spanneinheit zur Sicherung von Maschinenkoffern, Sortimentsboxen oder Kisten im Bodenfach
- stufenlos verstellbar
- Arretierung mittels Klemmhebel
- robuste Konstruktion aus eloxiertem Aluminiumprofil und Winkelprofil
- Höhe 275 mm
- **7 Feldbreiten:**
360, 460, 582.5, 705, 950, 1195, 1440 mm
- **3 Bautiefen:**
320, 420, 520 mm

ALUCA
SYSTEM



Module System ALUCA



Einbaufertige Lösungen für Schnellentschlossene.

Unsere einbaufertigen Module haben sich bei Kunden verschiedenster Branchen bewährt. Wählen Sie ein vorkonfiguriertes Modul aus und machen Sie aus Ihrem Nutzfahrzeug ein organisiertes Servicefahrzeug.

Eine Einbauempfehlung für die gängigsten Fahrzeugmodelle finden Sie ab Seite 56.

Vorteile:

- ✓ direkt und einfach bestellbar
- ✓ für viele Branchen und Fahrzeuge geeignet
- ✓ kurze Lieferzeiten
- ✓ Lieferung komplett vormontiert ermöglicht schnelle und einfache Montage in Ihrem Fahrzeug

Module kurz [S]



Module mittel [M]



Module lang [L]



Module kurz [S]



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul S101

- 1 Regalfachboden
inkl. 2x S-BOXX SB03-8, 1x S-BOXX SBB03-8
- 2 Regalfachböden
inkl. 2x S-BOXX SB03-8, 2x M-BOXX
- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteiler
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106934	765 x 320/250 x 950	16



Modul S102

- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalwanne hoch
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106935	765 x 320/250 x 950	13



Modul S103

- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106936	1010 x 320 x 950	14



Modul S104

- 1 Regalfachboden
inkl. 2x S-BOXX SB03-8, 2x S-BOXX SBB03-8
- 2 Regalfachböden
inkl. 4x M-BOXX
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106937	1010 x 320 x 950	21



Modul S105

- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106938	1255 x 320/250 x 950	16



Modul S106

- 1 Regalfachboden
inkl. 7x S-BOXX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 3x S-BOXX SB03-8, 2x S-BOXX SBB03-8
- 1 Regalwanne niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106939	1255 x 320/250 x 950	21

Module kurz [S]



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul S107

- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106940	1500 x 320/250 x 950	18



Modul S108

- 1 Regalfachboden
inkl. 9x S-BOXX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 3x S-BOXX SB03-8, 3x S-BOXX SBB03-8
- 1 Regalwanne niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106941	1500 x 320/250 x 950	24

Erweitern Sie Ihr einbaufertiges Modul mit original ALUCA Zubehör.



Zubehör für mobile Werkstatt



elektrotechnische Einbauten



Seitenwandverkleidungen



Bodenplatten



Zurrschienen und Ladungssicherung

Module mittel (M)



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul M101

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 4 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- 1 Spanngurt mit Klemmschloss, Länge 1 m
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106942	1990 x 250/320 x 1200	32



Modul M102

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteiler
- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalfachboden
inkl. 6x S-BOXX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 2x S-BOXX SB03-8, 2x S-BOXX SBB03-8
- 1 Kofferspannsystem
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106943	1990 x 250/320 x 1200	38



Modul M103

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalfachboden
inkl. 6x S-BOXX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 3x S-BOXX SBB03-8
- 2 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 200 mm
inkl. Trenn- und Steckwandsets
- 2 Bodenfächer mit Klappen
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106944	1990 x 250/320 x 1200	46

Module mittel [M]



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul M104

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 4 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- 1 Spanngurt mit Klemmschloss, Länge 1 m
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106945	1745 x 250/320 x 1200	30



Modul M105

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteiler
- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalfachboden
inkl. 4x S-BOXX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 2x S-BOXX SBB03-8
- 1 Kofferspannsystem
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106946	1745 x 250/320 x 1200	34



Modul M106

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalfachboden
inkl. 6x S-BOXX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 2x S-BOXX SBB03-8
- 2 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 2 Schubladen - kugellagert, Höhe 200 mm
inkl. Trenn- und Steckwandsets
- 2 Bodenfächer mit Klappen
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106947	1745 x 250/320 x 1200	44



Modul M107

- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalfachboden
inkl. 6x S-BOXX SB04-9
- 2 Regalfachböden
inkl. 4 T-BOXXen
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H (mm)	Gewicht [kg]
106948	1010 x 420 x 950	32



Modul M108

- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalfachboden
inkl. 4x S-BOXX SB04-9, 1x S-BOXX SBB04-9
- 1 Regalfachboden
inkl. 2x S-BOXX SB04-9, 2x S-BOXX SBB04-9
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H (mm)	Gewicht [kg]
106949	1010 x 420 x 950	22



Modul M109

- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H (mm)	Gewicht [kg]
106950	1010 x 420 x 950	17

Module mittel [M]



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul M110

- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 1 Schublade - kugelgelagert, Höhe 100 mm inkl. Kunststoffboxenset
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 150 mm inkl. Trenn- und Steckwandsets
- alle Schubladen über Schiebetür bedienbar
- 4 Kofferablagen mit 4 T-BOXen
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- inkl. Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106951	1040 x 420 x 950	46



Modul M111

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 4 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- 1 Spanngurt mit Klemmschloss, Länge 1 m
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106952	2235 x 250/320 x 1200	34



Modul M112

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalfachboden
inkl. 6x S-BOX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 2x S-BOX SB03-8, 2x S-BOX SBB03-8
- 1 Kofferspannsystem
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106953	2235 x 250/320 x 1200	40



Modul M113

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalfachboden
inkl. 3x S-BOXX SBB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 7x S-BOXX SB03-8
- 2 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 200 mm
inkl. Trenn- und Steckwandsets
- 2 Bodenfächer mit Klappen
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106954	2235 x 250/320 x 1200	49



Modul M115

- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 3 Regalfachböden
inkl. 4x S-BOXX SB04-9, 8x S-BOXX SB04-5, 3 T-BOXXen
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106956	1255 x 420 x 950	35



Modul M116

- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 2 Regalfachböden
inkl. 6x S-BOXX SB04-9, 4x S-BOXX SBB04-9
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106957	1255 x 420 x 950	26

Module mittel [M]



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul M117

- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 1 Schublade - kugellagert, Höhe 100 mm inkl. Kunststoffboxenset
- 2 Schubladen - kugellagert, Höhe 150 mm inkl. Trenn- und Steckwandsets
- alle Schubladen über Schiebetür bedienbar
- 4 Kofferablagen mit 4 T-BOXXen
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106958	1255 x 420 x 950	53



Modul M118

- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 2 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106959	1255 x 420 x 950	19



Modul M119

- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 3 Regalfachböden inkl. 3 T-BOXXen, 12x S-BOXX SB04-5
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106960	1255 x 420 x 950	35



Modul M120

- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 100 mm
inkl. 1 Kunststoffboxenset
inkl. 1 Trenn- und Steckwandset
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 150 mm
inkl. Trenn- und Steckwandsets
- alle seitlichen Schubladen über Schiebetür bedienbar
- 2 Kofferablagen mit 2 T-BOXXen
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106961	1255 x 420 x 950	45



Module lang [L]



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul L101

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 4 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- 1 Spanngurt mit Klemmschloss, Länge 2 m
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106962	2480 x 250/320 x 1200	35

Module lang [L]

Abbildung beispielhaft - siehe Lieferumfang*



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul L102

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteiler
- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalfachboden
inkl. 7x S-BOXX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 1x S-BOXX SB03-8, 3x S-BOXX SBB03-8
- 1 Kofferspannsystem
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106963	2480 x 250/320 x 1200	43

Abbildung beispielhaft - siehe Lieferumfang*



Modul L103

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalfachboden
inkl. 1x S-BOXX SB03-8, 3x S-BOXX SBB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 7x S-BOXX SB03-8
- 2 Regalfachböden
inkl. 8x S-BOXX SB03-8
- 2 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 150 mm
inkl. Trenn- und Steckwandsets
- 2 Bodenfächer mit Klappen
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106964	2480 x 250/320 x 1200	47



Modul L104

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 4 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- 1 Spanngurt mit Klemmschloss, Länge 2 m
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106965	2725 x 250/320 x 1200	37

* Modulbreite und Anzahl der S-BOXXen variieren

Abbildung beispielhaft - siehe Lieferumfang*



Modul L105

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalfachboden
inkl. 7x S-BOXX SB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 1x S-BOXX SB03-8, 3x S-BOXX SBB03-8
- 1 Kofferspannsystem
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106966	2725 x 250/320 x 1200	45



Modul L106

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalfachboden
inkl. 1x S-BOXX SB03-8, 4x S-BOXX SBB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 7x S-BOXX SB03-8
- 2 Regalfachböden
inkl. 12x S-BOXX SB03-8
- 2 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 150 mm
inkl. Trenn- und Steckwandsets
- 2 Bodenfächer mit Klappen
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106967	2725 x 250/320 x 1200	52



Modul L107

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 4 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- 1 Spanngurt mit Klemmschloss, Länge 2 m
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106968	2970 x 250/320 x 1200	39

* Modulbreite und Anzahl der S-BOXXen variieren

Module lang [L]



Einbauempfehlungen ab Seite 56

Modul L108

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteiler
- 3 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Regalfachboden
inkl. 5x S-BOXX SB03-8, 2x S-BOXX SBB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 5x S-BOXX SB03-8, 2x S-BOXX SBB03-8
- 1 Kofferspannsystem
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106969	2970 x 250/320 x 1200	47



Modul L109

- 1 Langgutwanne mit Feinriefenmatte
- 1 Regalfachboden
inkl. 5x S-BOXX SBB03-8
- 1 Regalfachboden
inkl. 7x S-BOXX SB03-8
- 2 Regalfachböden
inkl. 14x S-BOXX SB03-8, 5x S-BOXX SBB03-8
- 2 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 150 mm
inkl. Trenn- und Steckwandsets
- 2 Bodenfächer mit Klappen
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106970	2970 x 250/320 x 1200	55



Modul L110

- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 2 Regalwannen niedrig mit Regalwannenabteilern
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106971	1500 x 420 x 950	21

* Modulbreite und Anzahl der S-BOXXen variieren



Modul L111

- 1 Regalwanne hoch mit Regalwannenabteilern
- 3 Regalfachböden
inkl. 9x S-BOXX SB04-5, 6 T-BOXXen
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatte
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106972	1500 x 420 x 950	33



Modul L112

- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 1 Schublade - kugelgelagert, Höhe 100 mm
inkl. Kunststoffboxenset
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 150 mm
inkl. Trenn- und Steckwandset
- alle Schubladen über Schiebetür bedienbar
- 3 Regalfachböden
inkl. 3x S-BOXX SB04-5, 3 T-BOXXen
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106973	1500 x 420 x 950	59



Modul L113

- 2 Regalwannen hoch mit Regalwannenabteilern
- 2 Schubladen - kugelgelagert, Höhe 100 mm
inkl. 1 Trenn- und Steckwandset
inkl. 1 Kunststoffboxenset
- 1 Schublade - kugelgelagert, Höhe 150 mm
inkl. Trenn- und Steckwandset
- alle Schubladen über Schiebetür bedienbar
- 3 Regalfachböden
inkl. 3x S-BOXX SB04-5, 3 T-BOXXen
- 1 Bodenfach mit Klappe
- Anti-Rutschmatten
- Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
106974	1500 x 420 x 950	59

Einbauempfehlungen für Module



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Modul	Seite		Art.-Nr.
			links	rechts	
Citroën					
Berlingo	2728	S101; S102		x	106934; 106935
		S105; S106	x		106938; 106939
	2728L	S103; S104		x	106936; 106937
		S107; S108	x		106940; 106941
Jumpy	3000	M104; M105; M106; M111; M112; M113	x		106945; 106946; 106947; 106952; 106953; 106954
		M107; M108; M109; M110; M118; M119; M120		x	106948; 106949; 106950; 106951; 106959; 106960; 106961
	3122	M101; M102; M103	x		106942; 106943; 106944
		M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959
Jumper	3450	L110; L111; L113		x	106971; 106972; 106974
		L104; L105; L106	x		106965; 106966; 106967
Fiat					
Doblo	2755	S101; S102		x	106934; 106935
		S105; S106	x		106938; 106939
	3105	S103; S104		x	106936; 106937
		S107; S108	x		106940; 106941
Ducato	3000	M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
		M118; M119; M120		x	106959; 106960; 106961
	3450	L110; L111; L113		x	106971; 106972; 106974
		L104; L105; L106	x		106965; 106966; 106967
Scudo	3000	M104; M105; M106	x		106945; 106946; 106947
		M107; M108; M109; M110		x	106948; 106949; 106950; 106951
	3122	M101; M102; M103	x		106942; 106943; 106944
		M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959
Ford					
Transit Connect bis Baujahr 14	2665	S103; S104		x	106936; 106937
		S105; S106	x		106938; 106939
	2912	S103; S104		x	106936; 106937
		S107; S108	x		106940; 106941
Transit Connect ab Baujahr 14	2662	S103; S104		x	106936; 106937
		S105; S106	x		106938; 106939
	3062	S103; S104		x	106936; 106937
		S107; S108	x		106940; 106941
Transit Custom ab Baujahr 13	2933	M101; M102; M103; M115; M116; M117; M118	x		106942; 106943; 106944; 106956; 106957; 106958; 106959
		3300	L101; L102; L103	x	
	L110; L111; L112; L113			x	106971; 106972; 106973; 106974
	Transit mit Frontantrieb	2933	M101; M102; M103; L101; L102; L103	x	
M115; M116; M117; M118; M119; M120				x	106956; 106957; 106958; 106959; 106960; 106961
3300		L101; L102; L103	x		106962; 106963; 106964
		L110; L111; L112; L113		x	106971; 106972; 106973; 106974



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Modul	Seite		Art.-Nr.
			links	rechts	
Ford					
Transit mit Heckantrieb	2933	M101; M102; M103; L101; L102; L103	x		106942; 106943; 106944; 106962; 106963; 106964
		M115; M116; M117; M118; M119; M120		x	106956; 106957; 106958; 106959; 106960; 106961
	3300	L101; L102; L103	x		106962; 106963; 106964
		L110; L111; L112; L113		x	106971; 106972; 106973; 106974
Iveco					
Daily	3000	M111; M112; M113; L107; L108; L109	x		106952; 106953; 106954; 106968; 106969; 106970
	3300	M115; M116; M117; M118; M119; M120; L110; L111; L112; L113		x	106956; 106957; 106958; 106959; 106960; 106961 ; 106971; 106972; 106973; 106974
Mercedes-Benz					
Citan	2313	S101; S102	x	x	106934; 106435
	2697	S101; S102		x	106934; 106435
	3081	S103; S104		x	106936; 106937
		S107; S108	x		106940; 106941
Sprinter	3250	M111; M112; M113; L101; L102; L103; L104; L105	x		106952; 106953; 106954; 106962; 106963; 106974; 106965; 106966
		M115; M116; M117; M118; M119; M120		x	106956; 106957; 106958; 106959; 106960; 106961
	3665	L110; L111; L112; L113		x	106971; 106972; 106973; 106974
		L101; L102; L103; L104; L105; L106; L107; L108; L109	x		106962; 106963; 106974; 106965; 106966; 106967; 106968; 106969; 106970
Vito	3200	M104; M105; M106	x		106945; 106946; 106947
	3200L	M101; M102; M103; M104; M105; M106	x		106942; 106943; 106944; 106945; 106946; 106947
		M107; M108; M109; M110		x	106948; 106949; 106950; 106951
	3430	M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
		M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959
Nissan					
Primastar mit Frontantrieb	3182	M107		x	106948
		M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
	3682	M115; M116; M117; M118; M119;		x	106956; 106957; 106958; 106959; 106960;
		M120; L101; L102; L103	x		106961; 106962; 106963; 106964
Primastar	3098	M104; M105; M106	x		106945; 106946; 106947
		M107; M108; M109; M110		x	106948; 106949; 106950; 106951
	3498	M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
		M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959

Einbauempfehlungen für Module



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Modul	Seite		Art.-Nr.
			links	rechts	
Opel					
Combo	2755	S101; S102		x	106934; 106935
		S105; S106	x		106938; 106939
	3105	S103; S104		x	106936; 106937
		S107; S108	x		106940; 106941
Movano mit Frontantrieb	3182	M107		x	106948
		M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
	3682	M115; M116; M117; M118; M119;		x	106956; 106957; 106958; 106959; 106960;
		M120 L101; L102; L103	x		106961 106962; 106963; 106964
Vivaro	3098	M104; M105; M106	x		106945; 106946; 106947
		M107; M108; M109; M110		x	106948; 106949; 106950; 106951
	3498	M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
		M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959
Renault					
Kangoo	2313	S101; S102	x	x	106934; 106935
		S101; S102		x	106934; 106935
	3081	S103; S104		x	106936; 106937
		S107; S108	x		106940; 106941
Trafic	3098	M104; M105; M106	x		106945; 106946; 106947
		M107; M108; M109; M110		x	106948; 106949; 106950; 106951
	3498	M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
		M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959
Master mit Frontantrieb	3182	M107		x	106948
		M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
	3682	M115; M116; M117; M118; M119;		x	106956; 106957; 106958; 106959; 106960;
		M120; L101; L102; L103	x		106961; 106962; 106963; 106964
Peugeot					
Boxer	3000	M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
		M118; M119; M120		x	106959; 106960; 106961
	3450	L110; L111; L113		x	106971; 106972; 106974
		L104; L105; L106	x		106965; 106966; 106967
Expert	3000	M104; M105; M106	x		106945; 106946; 106947
		M107; M108; M109; M110		x	106948; 106949; 106950; 106951
	3122	M101; M102; M103	x		106942; 106943; 106944
		M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959
Partner	2728	S101; S102		x	106934; 106935
		S105; S106	x		106938; 106939
	2728L	S103; S104		x	106936; 106937
		S107; S108	x		106940; 106941



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Modul	Seite		Art.-Nr.
			links	rechts	
Toyota					
Hiace	2985	M101; M102; M103; M104; M105; M106	x		106942; 106943; 106944; 106945; 106946; 106947
		M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
	3430	M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959
Volkswagen					
Caddy	2682	S101; S102		x	106934; 106935
		S105; S106	x		106938; 106939
Caddy Maxi	3006	S105; S106		x	106938; 106939
		S107; S108	x		106940; 106941
Crafter	3250	M111; M112; M113; L101; L102; L103	x		106952; 106953; 106954; 106962; 106963; 106964
		M115; M116; M117; M118; M119; M120		x	106956; 106957; 106958; 106959; 106960; 106961
	3665	L110; L111; L112; L113		x	106971; 106972; 106973; 106974
		L107; L108; L109	x		106968; 106969; 106970
Transporter T5	3000	M101; M102; M103	x		106942; 106943; 106944
		M107; M108; M109; M110		x	106948; 106949; 106950; 106951
	3400	M111; M112; M113	x		106952; 106953; 106954
		M115; M116; M117; M118		x	106956; 106957; 106958; 106959



Laderaumausstattung



Lieferbar für alle gängigen
Nutzfahrzeuge.



Auf Wunsch rüstet ALUCA Ihr Fahrzeug mit Bodenplatten, Seitenwandverkleidungen und Ladungssicherungselementen aus.



Das heißt für Sie:

- ✓ Schutz der Fahrzeugkarosserie und des Fahrzeugbodens
- ✓ Höherer Wiederverkaufswert des Fahrzeuges

Laderaumausstattung



Seitenwandverkleidung Aluminium

- aus Aluminium-Lochblech
- Stärke 1,5 mm
- mit ALUCA Systemlochung
- zur Aufnahme von Werkzeughalterungen
- zum Schutz der Fahrzeugkarosserie
- für alle gängigen Fahrzeugmodelle
- einzelne Elemente lieferbar, z.B. Verkleidung für Hecktüren und Heckklappen oder für einzelne Fahrzeugbereiche

Extrem robust! 1,5 mm Stärke



Seitenwandverkleidung Kunststoff

- aus Polypropylen (PP), hellgrau
- Stärke 4 mm
- verrottungsfest und feuchtigkeitsbeständig
- lebensmittelecht
- 50 % leichter als Sperrholz
- konturgefräst inkl. Bohrungen zur direkten Befestigung am Fahrzeug
- Montage erfolgt mit selbstschneidenden Schrauben, Haltern und Clipsen (im Lieferumfang enthalten)
- im Lieferumfang ist die Verkleidung für den kompletten Fahrzeuginnenraum enthalten, inklusive Türelemente

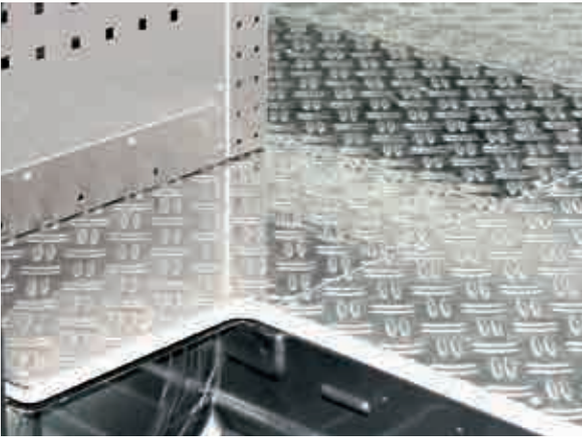


Trennwandschutz

- Aluminiumlochblech auf Aluminiumrahmen
- inklusive 2 Zurrschienen und Befestigungsmaterial
- Zurrgurte müssen separat bestellt werden

Art.-Nr.	Fahrzeugtyp	B x H [mm]	Gewicht [kg]
108108	Volkswagen T5 Opel Vivaro Ford Transit Custom Mercedes-Benz Vito	950 x 950	8,30
108109	Volkswagen Crafter Opel Movano Ford Transit Mercedes-Benz Sprinter	1100 x 1000	10,10

Individuelle Anfertigung für alle nicht genannten Fahrzeugtypen. Fragen Sie an!



Riffelblech - Duett

- zur Abdeckung der vorhandenen Bodenplatte
- Material: Aluminium 2,5/4 mm
- wird zugeschnitten auf die Kontur der Bodenplatte
- für alle gängigen Fahrzeugmodelle lieferbar

Ausführung und Preis auf Anfrage.



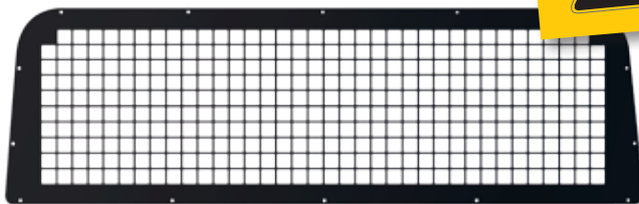
Fenstergitter für Trennwand

- dient dem Schutz der Insassen in der Fahrerkabine
- widerstandsfähige Ausführung - Materialstärke 3 mm
- aus pulverbeschichtetem Aluminium
- Farbe schwarz matt, gegen störende Reflexionen in Scheibe und Rückspiegel
- einfaches und schnelles Nachrüsten
- geringes Eigengewicht
- gute Durchsicht auf Grund schmaler Stege und großer Lochung 30 x 30 mm

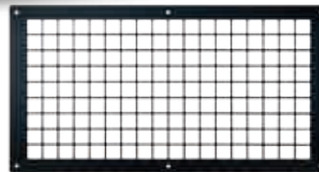


Aktiver Schutz im Crashfall.

Schützt Insassen in der Fahrerkabine gegen eindringende Ladung.



Volkswagen Crafter, Mercedes-Benz Sprinter



Volkswagen Transporter T5

Fahrzeugtyp	Baujahr	Set	B x H [mm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
Mercedes-Benz					
Sprinter	ab 2006	1-teilig	1430 x 445	2,5	107632
Volkswagen					
Caddy	ab 2003	2-teilig	580 x 660 + 580 x 580	2,2	106311
Crafter	ab 2006	1-teilig	1430 x 445	2,5	107632
Transporter T5	ab 2003	1-teilig	710 x 380	1,0	100856

Bodenplatten



Bodenplatte

- Trägermaterial Birkensperrholz
- **Stärke 12 mm**
- rutschhemmende Oberfläche durch Phenolharzfilm
- Plattenunterseite mit Auflageleisten zum Ausgleich der Fahrzeugsicken
- je nach Fahrzeugtyp ein- oder mehrteilig
- Aluminiumtrittschutzleisten hinten und seitlich
- mit Kantenschutzanstrich, feuchtigkeitsabweisend
- durch ALUCA eigene Abdeckungen können die Originalzurrpunkte genutzt werden
- Verleimung ist für den Außenbereich geeignet gemäß BS 6566, BFU100 gemäß DIN 68705, EN 636, DIN EN 1084 Klasse A



Abdeckung für Zurrmulde

- aus Kunststoff mit Deckel

Art.-Nr.	Ø [mm]	Gewicht [kg]
105452	101	0,05



Das Zurrschienen-Programm
finden Sie ab Seite 76.



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Citroën						
Berlingo	2728	-	x	ab 08	17,5	105111
		x	x	ab 08	17,5	105112
		-	-	ab 08	17,5	105113
	2728L	-	x	ab 08	18,0	105114
		x	x	ab 08	18,0	105115
		-	-	ab 08	18,0	105116
Jumper	3000	-	x	ab 07	35,0	105123
		x	x	ab 07	35,0	105124
		-	-	ab 07	35,0	105125
	3450	-	x	ab 07	42,0	105126
		x	x	ab 07	42,0	105127
		-	-	ab 07	42,0	105128
	4035	-	x	ab 07	47,0	105129
		x	x	ab 07	47,0	105130
		-	-	ab 07	47,0	105131
	4035L	-	x	ab 07	49,0	105132
		x	x	ab 07	49,0	105133
		-	-	ab 07	49,0	105134
Jumpy	3000	-	x	ab 07	25,0	105117
		x	x	ab 07	25,0	105118
		-	-	ab 07	25,0	105119
	3122	-	x	ab 07	30,0	105120
		x	x	ab 07	30,0	105121
Nemo mit Trenngitter	2513	-	x	ab 07	15,0	105108
		x	x	ab 07	15,0	105109
		-	-	ab 07	15,0	105110
Nemo mit Trennwand	2513	-	x	ab 07	15,0	105105
		x	x	ab 07	15,0	105106
		-	-	ab 07	15,0	105107



Bodenplatten



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Fiat						
Doblo	2755	-	x	ab 10	20,0	105135
		x	x	ab 10	20,0	105136
		-	-	ab 10	20,0	105137
	3105	-	x	ab 10	24,0	105138
		x	x	ab 10	24,0	105139
		-	-	ab 10	24,0	105140
Ducato	3000	-	x	ab 07	35,0	105123
		x	x	ab 07	35,0	105124
		-	-	ab 07	35,0	105125
	3450	-	x	ab 07	42,0	105126
		x	x	ab 07	42,0	105127
		-	-	ab 07	42,0	105128
	4035	-	x	ab 07	47,0	105129
		x	x	ab 07	47,0	105130
		-	-	ab 07	47,0	105131
	4035L	-	x	ab 07	49,0	105132
		x	x	ab 07	49,0	105133
		-	-	ab 07	49,0	105134
Fiorino mit Trenngitter	2513	-	x	ab 07	15,0	105108
		x	x	ab 07	15,0	105109
		-	-	ab 07	15,0	105110
Fiorino mit Trennwand	2513	-	x	ab 07	15,0	105105
		x	x	ab 07	15,0	105106
		-	-	ab 07	15,0	105107
Scudo	3000	-	x	ab 07	25,0	105117
		x	x	ab 07	25,0	105118
		-	-	ab 07	25,0	105119
	3122	-	x	ab 07	30,0	105120
		x	x	ab 07	30,0	105121
		-	-	ab 07	30,0	105122





Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Ford						
Transit Connect mit Trenngitter	2665	-	x	ab 06	17,0	105081
		x	x	ab 06	17,0	105082
	2912	-	-	ab 06	17,0	105083
		-	x	ab 06	20,0	105084
		x	x	ab 06	20,0	105085
		-	-	ab 06	20,0	105086
Transit Connect mit Trennwand	2662	-	x	ab 14	17,0	107955
	2665	-	x	ab 06	17,0	105075
		x	x	ab 06	17,0	105076
	2912	-	-	ab 06	17,0	105077
		-	x	ab 06	20,0	105078
		x	x	ab 06	20,0	105079
		-	-	ab 06	20,0	105080
	3062	-	x	ab 14	21,0	107884
Transit mit Frontantrieb	2933	-	x	ab 06	30,0	105087
		x	x	ab 06	30,0	105088
	3300	-	-	ab 06	30,0	105089
		-	x	ab 06	35,0	105096
		x	x	ab 06	35,0	105097
		-	-	ab 06	35,0	105098
	3750	-	x	ab 14	35,0	107931
		-	x	ab 06	39,0	105102
		x	x	ab 06	39,0	105103
		-	-	ab 06	39,0	105104
-		x	ab 14	49,0	108079	
-		-	ab 06	30,0	105090	
Transit mit Heckantrieb	2933	-	x	ab 06	30,0	105090
		x	x	ab 06	30,0	105091
	3300	-	-	ab 06	30,0	105092
		-	x	ab 06	35,0	105093
		x	x	ab 06	35,0	105094
		-	-	ab 06	35,0	105095
	3750	-	x	ab 06	39,0	105099
		x	x	ab 06	39,0	105100
		-	-	ab 06	39,0	105101
		-	x	ab 14	49,0	108198
		3750L	-	x	ab 14	58,0
Transit Custom	2933	-	x	ab 12	30,0	106847
	3300	-	x	ab 12	35,0	107103

Bodenplatten



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Hyundai						
H1 mit Trennwand	3200	-	x	ab 08	31,0	105201
H1	3200	x	x	ab 08	31,0	105202
		-	-	ab 08	31,0	105203
Iveco						
Daily	3000	-	x	ab 06	47,0	105183
		x	x	ab 06	47,0	105184
		-	-	ab 06	47,0	105185
	3300	-	x	ab 06	45,0	105189
		x	x	ab 06	45,0	105190
		-	-	ab 06	45,0	105191
	3950	-	x	ab 06	52,0	105195
		x	x	ab 06	52,0	105196
		-	-	ab 06	52,0	105197
Daily mit Zwillingsbereifung	3000	-	x	ab 11	47,0	105186
		x	x	ab 11	47,0	105187
		-	-	ab 11	47,0	105188
	3300	-	x	ab 11	45,0	105192
		x	x	ab 11	45,0	105193
		-	-	ab 11	45,0	105194
	3950	-	x	ab 11	50,0	105198
		x	x	ab 11	50,0	105199
		-	-	ab 11	50,0	105200





Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Mercedes-Benz						
Citan	2697	-	x	ab 08	17,0	105165
		x	x	ab 08	17,0	105166
	3081	-	-	ab 08	17,0	105167
		-	x	ab 08	18,0	105168
		x	x	ab 08	18,0	105169
		-	-	ab 08	18,0	105170
Citan mit Trennwand	2697	-	x	ab 12	17,0	107713
	3081	x	x	ab 12	17,0	107786
Sprinter	3250	-	x	ab 06	32,0	104985
		x	x	ab 06	32,0	104986
		-	-	ab 06	32,0	104987
	3665	-	x	ab 06	42,0	104988
		x	x	ab 06	42,0	104989
		-	-	ab 06	42,0	104990
	4325	-	x	ab 06	52,0	104994
		x	x	ab 06	52,0	104995
		-	-	ab 06	52,0	104996
	4325L	-	x	ab 06	56,0	105000
		x	x	ab 06	56,0	105061
		-	-	ab 06	56,0	105062
Sprinter mit Zwillingsbereifung	3665	-	x	ab 06	42,0	104991
		x	x	ab 06	42,0	104992
		-	-	ab 06	42,0	104993
	4325	-	x	ab 06	52,0	104997
		x	x	ab 06	52,0	104998
		-	-	ab 06	52,0	104999
	4325L	-	x	ab 06	56,0	105063
		x	x	ab 06	56,0	105064
		-	-	ab 06	56,0	105065



Bodenplatten



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Mercedes-Benz						
Vito mit original Boden	3200	-	x	ab 10	27,0	105507
		x	x	ab 10	27,0	105508
		-	-	ab 10	27,0	105509
	3200L	-	x	ab 10	31,0	105510
		x	x	ab 10	31,0	105511
		-	-	ab 10	31,0	105512
	3430	-	x	ab 10	33,0	105513
		x	x	ab 10	33,0	105514
		-	-	ab 10	33,0	105515
Vito ohne original Boden	3200	-	x	ab 10	27,0	105066
		x	x	ab 10	27,0	105067
		-	-	ab 10	27,0	105068
		-	x	ab 14	27,0	108338
		x	x	ab 14	27,0	108339
		-	-	ab 10	31,0	105069
	3200L	-	x	ab 10	31,0	105069
		x	x	ab 10	31,0	105070
		-	-	ab 10	31,0	105071
	3430	-	x	ab 14	31,0	108336
		x	x	ab 14	31,0	108337
		-	x	ab 10	33,0	105072
		x	x	ab 10	33,0	105073
		-	-	ab 10	33,0	105074
		-	x	ab 14	33,0	108340
	x	x	ab 14	33,0	108341	





Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Nissan						
NV 200	2725	-	x	ab 09	18,0	105171
	2725	x	x	ab 09	18,0	105172
	2725	-	-	ab 09	18,0	105173
Primastar	3098	-	x	ab 06	30,0	105159
		x	x	ab 06	30,0	105160
		-	-	ab 06	30,0	105161
		-	x	ab 14	30,0	108086
	3498	-	x	ab 06	34,0	105162
		x	x	ab 06	34,0	105163
		-	-	ab 06	34,0	105164
Primastar mit Frontantrieb	3182	-	x	ab 10	42,0	105626
		x	x	ab 10	42,0	105627
		-	-	ab 10	42,0	105628
	3682	-	x	ab 10	45,0	105144
		x	x	ab 10	45,0	105145
		-	-	ab 10	45,0	105146
	4332	-	x	ab 10	52,0	105153
		x	x	ab 10	52,0	105154
Primastar mit Heckantrieb	3682	-	x	ab 10	45,0	105147
		x	x	ab 10	45,0	105148
		-	-	ab 10	45,0	105149
Primastar mit Zwillingsbereifung	3682	-	x	ab 10	45,0	105150
		x	x	ab 10	45,0	105151
		-	-	ab 10	45,0	105152
	4332	-	x	ab 10	52,0	105156
		x	x	ab 10	52,0	105157
	-	-	ab 10	52,0	105158	



Bodenplatten



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Opel						
Combo	2716	-	x	ab 07	18,0	105141
		x	x	ab 07	18,0	105142
		-	-	ab 07	18,0	105143
	2755	-	x	ab 10	20,0	105135
		x	x	ab 10	20,0	105136
		-	-	ab 10	20,0	105137
	3105	-	x	ab 10	24,0	105138
		x	x	ab 10	24,0	105139
		-	-	ab 10	24,0	105140
Movano mit Frontantrieb	3182	-	x	ab 10	37,0	105626
		x	x	ab 10	37,0	105627
		-	-	ab 10	37,0	105628
	3682	-	x	ab 10	45,0	105144
		x	x	ab 10	45,0	105145
		-	-	ab 10	45,0	105146
	4332	-	x	ab 10	52,0	105153
		x	x	ab 10	52,0	105154
-		-	ab 10	52,0	105155	
Movano mit Heckantrieb	3682	-	x	ab 10	45,0	105147
		x	x	ab 10	45,0	105148
		-	-	ab 10	45,0	105149
Movano mit Zwillingsbereifung	3682	-	x	ab 10	45,0	105150
		x	x	ab 10	45,0	105151
		-	-	ab 10	45,0	105152
	4332	-	x	ab 10	52,0	105156
		x	x	ab 10	52,0	105157
		-	-	ab 10	52,0	105158
Vivaro	3098	-	x	ab 06	30,0	105159
		x	x	ab 06	30,0	105160
		-	-	ab 06	30,0	105161
	3498	-	x	ab 14	30,0	108086
		-	x	ab 06	34,0	105162
		x	x	ab 06	34,0	105163
		-	-	ab 06	34,0	105164

Bodenplatten für jüngere Modelle oder andere Fahrzeughersteller auf Anfrage.



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Peugeot						
Bipper mit Trenngitter	2513	-	x	ab 07	15,0	105108
		x	x	ab 07	15,0	105109
		-	-	ab 07	15,0	105110
Bipper mit Trennwand	2513	-	x	ab 07	15,0	105105
		x	x	ab 07	15,0	105106
		-	-	ab 07	15,0	105107
Boxer	3000	-	x	ab 07	35,0	105123
		x	x	ab 07	35,0	105124
		-	-	ab 07	35,0	105125
	3450	-	x	ab 07	42,0	105126
		x	x	ab 07	42,0	105127
		-	-	ab 07	42,0	105128
	4035	-	x	ab 07	47,0	105129
		x	x	ab 07	47,0	105130
		-	-	ab 07	47,0	105131
	4035L	-	x	ab 07	49,0	105132
		x	x	ab 07	49,0	105133
		-	-	ab 07	49,0	105134
Expert	3000	-	x	ab 07	25,0	105117
		x	x	ab 07	25,0	105118
		-	-	ab 07	25,0	105119
	3122	-	x	ab 07	30,0	105120
		x	x	ab 07	30,0	105121
-	-	ab 07	30,0	105122		
Partner	2728	-	x	ab 08	17,5	105111
		x	x	ab 08	17,5	105112
		-	-	ab 08	17,5	105113
	2828L	-	x	ab 08	18,0	105114
		x	x	ab 08	18,0	105115
		-	-	ab 08	18,0	105116



Bodenplatten



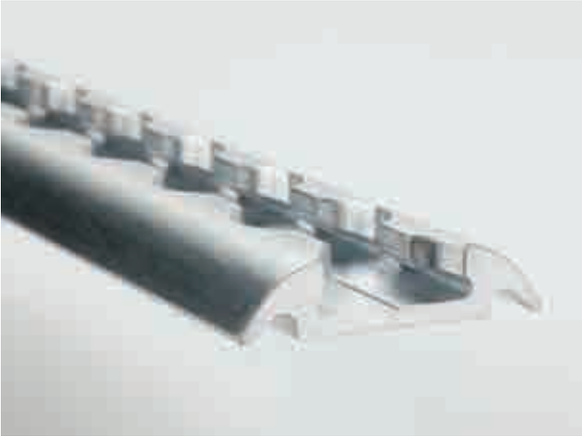
Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Renault						
Kangoo	2697	-	x	ab 08	17,0	105165
		x	x	ab 08	17,0	105166
	3081	-	-	ab 08	17,0	105167
		-	x	ab 08	18,0	105168
		x	x	ab 08	18,0	105169
		-	-	ab 08	18,0	105170
Kangoo mit Trennwand	2697	-	x	ab 08	17,0	107713
	3081	x	x	ab 08	17,0	107786
Master mit Frontantrieb	3182	-	x	ab 10	42,0	105626
		x	x	ab 10	42,0	105627
		-	-	ab 10	42,0	105628
	3682	-	x	ab 10	45,0	105144
		x	x	ab 10	45,0	105145
		-	-	ab 10	45,0	105146
	4332	-	x	ab 10	52,0	105153
		x	x	ab 10	52,0	105154
-	-	ab 10	52,0	105155		
Master mit Heckantrieb	3682	-	x	ab 10	45,0	105147
		x	x	ab 10	45,0	105148
	-	-	ab 10	45,0	105149	
Master mit Zwillingsbereifung	3682	-	x	ab 10	45,0	105150
		x	x	ab 10	45,0	105151
		-	-	ab 10	45,0	105152
	4332	-	x	ab 10	52,0	105156
		x	x	ab 10	52,0	105157
	-	-	ab 10	52,0	105158	
Trafic	3098	-	x	ab 06	30,0	105159
		x	x	ab 06	30,0	105160
		-	-	ab 06	30,0	105161
	3498	-	x	ab 14	30,0	108086
		-	x	ab 06	34,0	105162
		x	x	ab 06	34,0	105163
		-	-	ab 06	34,0	105164
Toyota						
Hiace	2985	-	x	ab 06	29,0	105174
		x	x	ab 06	29,0	105175
		-	-	ab 06	29,0	105176
	3430	-	x	ab 06	36,0	105177
		x	x	ab 06	36,0	105178
	-	-	ab 06	36,0	105179	



Fahrzeugtyp	Radstand [mm]	Schiebetür		Baujahr	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		links	rechts			
Toyota						
Proace	3000	-	x	ab 13	25,0	105117
		x	x	ab 13	25,0	105118
		-	-	ab 13	25,0	105119
	3122	-	x	ab 13	30,0	105120
		x	x	ab 13	30,0	105121
		-	-	ab 13	30,0	105122
Volkswagen						
Caddy	2681	-	x	ab 04	16,0	104973
		x	x	ab 04	16,0	104974
		-	-	ab 04	16,0	104975
Caddy Maxi	3006	-	x	ab 04	23,0	104976
		x	x	ab 04	23,0	104977
		-	-	ab 04	23,0	104978
Crafter	3250	-	x	ab 06	32,0	104985
		x	x	ab 06	32,0	104986
		-	-	ab 06	32,0	104987
	3665	-	x	ab 06	42,0	104988
		x	x	ab 06	42,0	104989
		-	-	ab 06	42,0	104990
	4325	-	x	ab 06	52,0	104994
		x	x	ab 06	52,0	104995
		-	-	ab 06	52,0	104996
	4325L	-	x	ab 06	56,0	105000
		x	x	ab 06	56,0	105061
-		-	ab 06	56,0	105062	
Transporter T5	3000	-	x	ab 03	27,0	104979
		x	x	ab 03	27,0	104980
		-	-	ab 03	27,0	104981
	3400	-	x	ab 03	32,0	104982
		x	x	ab 03	32,0	104983
-	-	ab 03	32,0	104984		



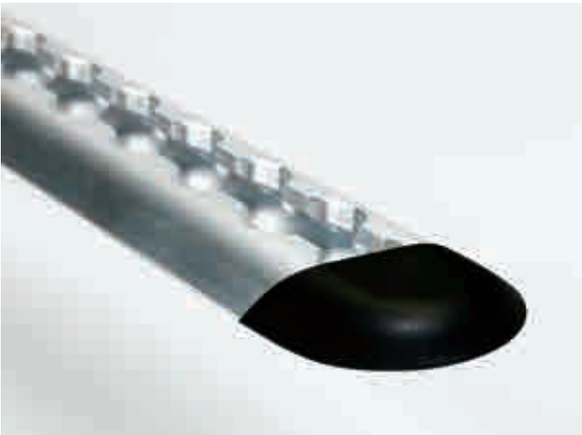
Ladungssicherung



Aluminium-Zurrschiene - halbrund

- zum Aufschrauben
- Profil: halbrund
- Breite: 42 mm
- passend für alle Zurrgurte mit Fitting und für Sperrstangen

Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
100974	Meterware	1,57
100963	990	1,58
100964	1490	0,78
100965	3000	1,58



Endkappe für Aluminium-Zurrschiene - halbrund

- aus Kunststoff

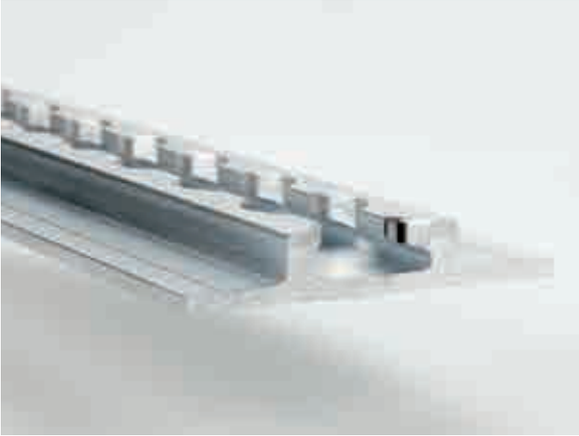
Art.-Nr.	B [mm]	Gewicht [kg]
107777	42	0,01



Aluminium-Zurrschiene - eckig 28 mm

- zum Aufschrauben
- Breite: 28 mm, Höhe 11 mm
- Profil: eckig
- passend für alle Zurrgurte mit Fitting und für Sperrstangen

Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
107009	Meterware	0,46
107010	950	0,44
107011	1050	0,48
103679	3000	1,38



Aluminium-Bodenzurrschiene

- zum Einlassen in die Bodenplatte von unten
- passend für alle Zurrgurte mit Fitting und für Sperrstangen

Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
100975	Meterware	0,76
103676	2998	2,30



Aluminium-Bodenzurrschiene

- zum Einlassen in die Bodenplatte von oben
- passend für alle Zurrgurte mit Fitting und für Sperrstangen

Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
100976	Meterware	0,69
103677	2998	2,07



Ladungssicherung



Aluminium-Zurrpunkt

- zum Aufschrauben
- 2 Bohrungen

Art.-Nr.	L x B [mm]	Gewicht [kg]
106153	48 x 28	0,02



Zurmulde

- aus Stahl, verzinkt
- zum Aufschrauben
- Belastbarkeit 300 daN

Art.-Nr.	L x B [mm]	Gewicht [kg]
100996	104 x 70	0,18



Fitting

- für Zurrstangen und Zurrpunkte
- mit Aufnahme für Gurtband
- Belastbarkeit 500 daN

Art.-Nr.	Gewicht [kg]
106366	0,05



Schraubfitting

- aus Stahl, verzinkt
- zur Montage auf der Zurrtschiene, um Zubehör fest zu verschrauben
- Gewinde M8

Art.-Nr.	Klemmbereich [mm]	Gewicht [kg]
101012	0 - 2	0,04
103681	0 - 17	0,04



Verzurrauge

- mit Einschlagmuttern
- Edelstahl, Kunststoff
- Belastbarkeit 350 daN
- große Ringöse für schnelle Gurtbefestigung
- Gewinde M8

Art.-Nr.	H [mm]	Gewicht [kg]
108248	60	0,05



Ladungssicherung



Zurrgurt mit Ratsche

- für Zurrschiene
- Spannkraft 300 daN

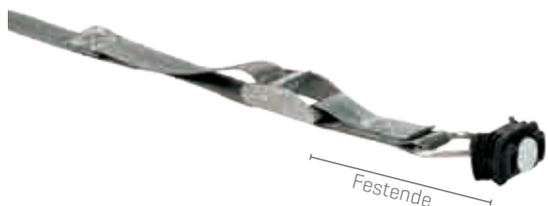
Art.-Nr.	L x B [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
100979	1000 x 25	Festende 130 mm	0,50
100980	2000 x 25	Festende 250 mm	0,53
100981	3000 x 25	Festende 500 mm	0,57



Zurrgurt mit Ratsche

- für 3 oder 4 Kältemittel- oder Propangasflaschen
- für Zurrschiene
- Spannkraft 300 daN
- Festende 300 mm

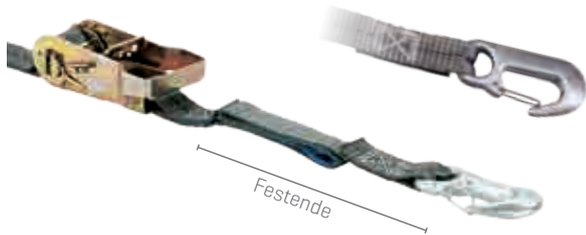
Art.-Nr.	L x B [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
103268	2200 x 25	inkl. 4 Fittinge	0,78
103343	2500 x 25	inkl. 5 Fittinge	0,85



Spanngurt mit Klemmschloss

- für Zurrschiene
- Spannkraft 150 daN

Art.-Nr.	L x B [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
100982	1000 x 25	Festende 130 mm	0,20
100983	2000 x 25	Festende 250 mm	0,24
100984	3000 x 25	Festende 500 mm	0,28



Zurrgurt mit Ratsche und 2 Karabinerhaken

- für Zurrmulde
- Spannkraft 600 daN
- Festende 500 mm

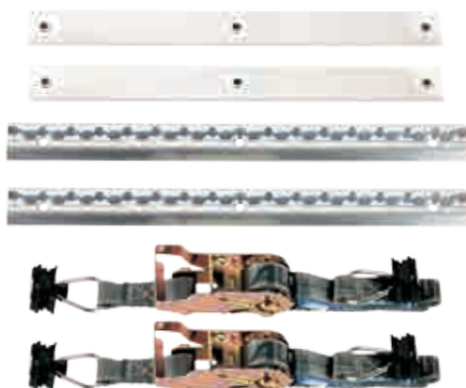
Art.-Nr.	L x B (mm)	Gewicht [kg]
100997	4000 x 25	0,84



Gasflaschentransportset

- mit Zurrsciene
- 1 Ratschenzurrgurt 1000 mm
- Traverse als Verstärkung
- Spannkraft 300 daN

Art.-Nr.	Länge Zurrsciene [mm]	Gewicht [kg]
101004	314	0,69
101005	414	0,75
101006	514	0,81



Gasflaschentransportset

- mit 2 Zurrsciienen
- 2 Ratschenzurrgurte 1000 mm
- 2 Traversen als Verstärkung
- Spannkraft pro Zurrgurt 300 daN

Art.-Nr.	Länge Zurrsciene [mm]	Gewicht [kg]
101007	314	1,38
101008	414	1,50
101009	514	1,62



Gasflaschentransport nur in Verbindung mit Be- und Entlüftung am Fahrzeug.
[separat bestellen]

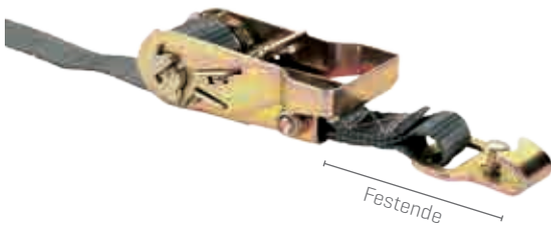
Ladungssicherung



Stäbchenschiene

- aus Aluminium mit PVC-Profil als Scheuerschutz
- inkl. Montagebohrungen
- zur Aufnahme von Gurten oder Sperrstangen

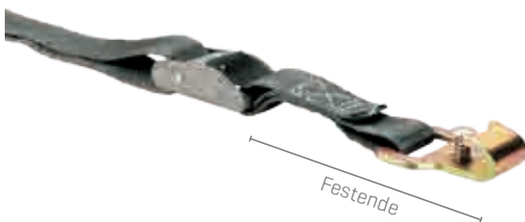
Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
100972	Meterware	0,82
100969	990	0,81
100970	1490	1,22
100971	3000	2,47
102984	Endstück	0,01



Zurrurt für Stäbchenschiene und Zurrösen

- Spannkraft 300 daN bei Länge 1000 mm
- Spannkraft 600 daN bei Länge 2000 und 3000 mm

Art.-Nr.	L x B [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
100991	1000 x 25	Festende 130 mm	0,52
100992	2000 x 25	Festende 250 mm	0,55
100993	3000 x 25	Festende 500 mm	0,60



Spanngurt für Stäbchenschiene und Zurrösen

- zum einfachen und schnellen Fixieren von Ladegut
- Spannkraft 150 daN

Art.-Nr.	L x B [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
100994	1000 x 25	Festende 130 mm	0,18
100995	2000 x 25	Festende 250 mm	0,22



Ankerschiene

- wird fortlaufend an der Fahrzeugseitenwand montiert
- bietet eine Vielzahl an sicheren Zurrpunkten

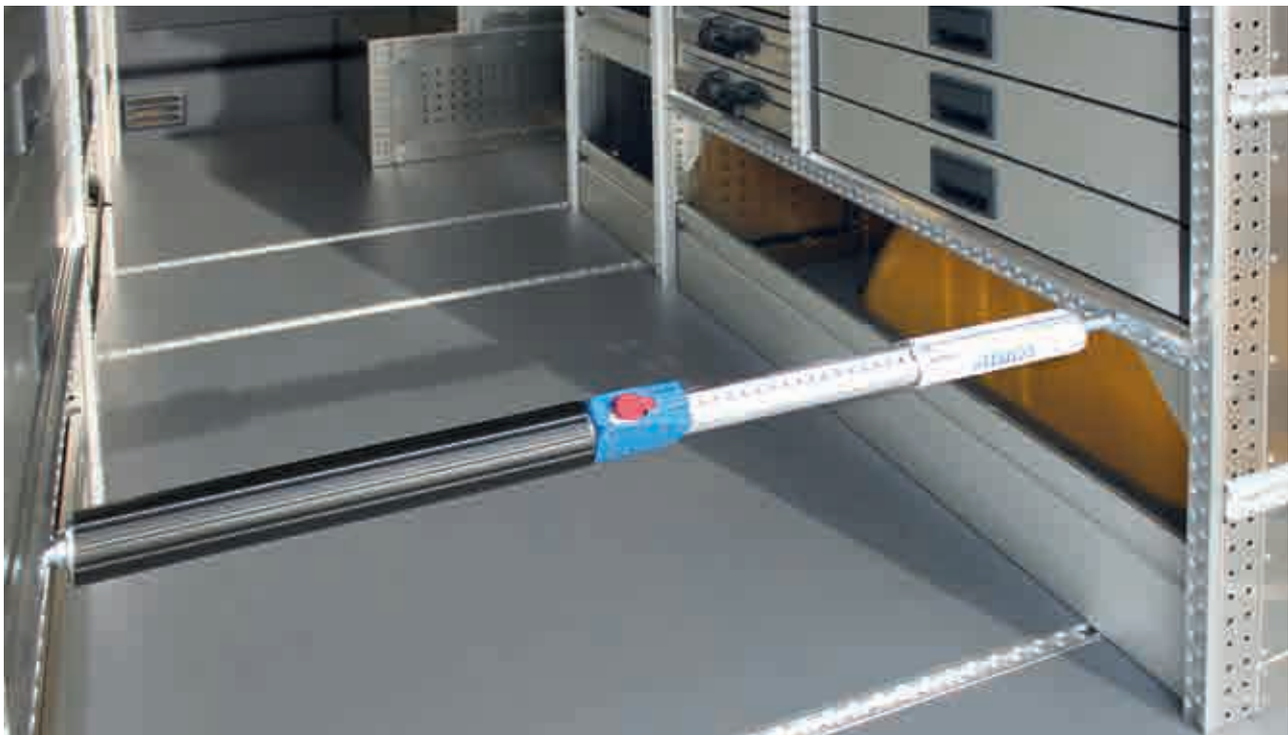
Art.-Nr.	L x T x H [mm]	Gewicht [kg]
100973	Meterware	1,00
100966	990 x 12 x 130	1,00
100967	1990 x 12 x 130	2,03
100968	3000 x 12 x 130	3,00



Zurrgurt mit Ratsche

- für Ankerschiene
- Spannkraft 600 daN

Art.-Nr.	L x B [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
100989	1000 x 50	Festende 130 mm	0,77
100990	3000 x 50	Festende 500 mm	0,95



Ladungssicherung



Teleskop-Sperrstange

- aus Aluminium
- ohne Werkzeug schnell vertikal und horizontal verstellbar
- mit Zapfen 19 mm
- passend für alle Zurrschienen und Stäbchenschienen

Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
103413	650 - 900	1,75
103512	1250 - 1750	2,65
103153	1550 - 2050	2,80
103360	2000 - 2500	3,20



Ladungssicherungsnetz

- Maschenweite 153 x 143 mm
- mit umlaufendem Ratschenschloss-Ringgurt zum Niederzurren
- Befestigung an Zurrösen mit Flachhaken
- Fittings zur Befestigung an Zurrschienen finden Sie auf Seite 78

Weitere Abmessungen auf Anfrage!

Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
101014	1200 x 1800	1,70



Anti-Rutschmatten, Rollenware

- Einlegebodenmatten für Transporter
- extrem stabil und reißfest
- Stärke 4,5 mm
- sehr hohe Gleitreibbeiwerte bis 10 t/m² je nach Reibungsfläche - μ 0,94-1,49
- geräuschkämmend und kälteisolierend
- geschlossene Oberfläche, somit keine Aufnahme von Flüssigkeiten
- unempfindlich gegenüber den meisten Säuren, Laugen sowie Benzin und Diesel
- eng rollbar und leicht zu verstauen

Art.-Nr.	B x L [mm]	Gewicht [kg]
105737	800 x 4000	7,18
105738	1000 x 4000	8,67
105739	1200 x 4000	10,20
105230	1600 x 4000	15,22
105740	1000 x 8000	15,93



Anti-Rutschmatten, Pads

- verhindern das Verkratzen und Verrutschen von Ladegut
- extrem stabil und reißfest
- Stärke 4,5 mm
- sehr hohe Gleitreibbeiwerte bis 10 t/m² je nach Reibungsfläche - μ 0,94-1,49
- als Zwischenlagesicherung geeignet
- handlich und leicht
- immer wieder einsetzbar
- überall platzsparend zu verstauen – passen in jede Schublade

Art.-Nr.	B x L [mm]	Gewicht [kg]
105741	200 x 240	0,10
105742	600 x 800	1,00
105743	1200 x 800	2,00

ALUCA BOXXen System

ALUCA BOXXen sind ein durchgängiges und individuelles Aufbewahrungssystem und in den Fahrzeugeinrichtungen System ALUCA und ALUCA dimension2 **flexibel** einsetzbar.

In den BOXXen werden Arbeitsmittel und Werkzeuge sicher verstaut. Die verschiedenen Varianten und das umfangreiche Zubehör sorgen für **Ordnung und Übersicht im Fahrzeug.**

So trägt das ALUCA BOXXen System dazu bei, Ihre **Arbeitsabläufe effektiv** zu gestalten. Fehlbestände können sofort erkannt und ausgeglichen werden.





S-BOXXen



S-BOXXen

- Sichtlagerkästen
- transparente Front für schnellen Einblick
- erhältlich in 3 Tiefen, 4 Höhen und 2 Breiten
- integrierbar in jede Fahrzeuginrichtung System ALUCA, die ab Herbst 2012 gefertigt wurde
- Trennwände und Beschriftungskarten als Zubehör erhältlich
- ausziehbar durch im Regalfachboden eingesetzte Schienen

**Der ideale Behälter für Kleinteile
und Verbrauchsmaterial.**





106562

106563

106564



106588



106575



106576



106577



106581

106593



106591



Art.-Nr. S-BOXX	Bezeichnung S-BOXX	B [mm]	T [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr. Trennwand	Bezeichnung Trennwand	Art.-Nr. Beschrift.karten	Bezeichnung Beschrift.karten
106562	SB 03-8	150	243	136	0,35	106575	TWSB 03-8	106591	SB BK
106588	SB 04-5	150	347	78	0,32	106581	TWSB 04-5	106593	SB 04-5 BK
106563	SB 04-9	150	347	153	0,51	106576	TWSB 04-9	106591	SB BK
106564	SB 05-11	150	455	187	0,74	106577	TWSB 05-11	106591	SB BK
106565	SBB 03-8	300	243	136	0,56	106578	TWSBB 03-8	106592	SBB BK
106566	SBB 04-9	300	347	153	0,77	106579	TWSBB 04-9	106592	SBB BK
106567	SBB 05-11	300	455	187	1,07	106580	TWSBB 05-11	106592	SBB BK

Trennwände und Beschriftungskarten optional als Zubehör

106592



106565



106566



106567



106578



106579



106580

Regalkästen



Regalkästen

- aus Polypropylen (PP), hellgrau
- inkl. Beschriftungskarten
- Trennwände müssen gesondert bestellt werden

Art.-Nr. Regalkasten	B [mm]	T [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr. Trennwand
102797	93	300	83	0,16	102816
102799	93	400	83	0,21	102816
102801	93	500	83	0,30	102816
102803	152	300	83	0,19	102818
102805	152	400	83	0,29	102818
102807	152	500	83	0,37	102818
102809	186	300	83	0,23	102820
102811	186	400	83	0,32	102820
102813	186	500	83	0,42	102820





T-BOXXen

T-BOXXen

- aus stoß- und schlagfestem Kunststoff
- Außenmaße B x T x H: 440 x 350 x 80 mm
- transparenter Deckel aus hochfestem Polycarbonat
- Rasterung für Insetboxen in Deckel und Boden, somit kein Vermischen der Inhalte
- großer Öffnungswinkel
- hoher Tragekomfort durch gummierten Griff



Kunststoffkoffer mit Durchblick





106522



106606



106607



106608



106609



106610



106611



106612



106613



106632

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106522	STB 320	1,60	ohne Insetboxen
106606	STB 321 H	2,30	6x A3 rot 4x B3 gelb 2x C3 blau 1x D3 grün 2x F3 orange 1x G3 grün
106607	STB 321 A	2,30	48x A3 rot
106608	STB 321 B	2,30	24x B3 gelb
106609	STB 321 C	2,30	12x C3 blau
106610	STB 321 D	2,30	8x D3 grün
106611	STB 321 E	2,30	12x A3 rot 6x B3 gelb 3x C3 blau 2x D3 grün
106612	STB 321 F	2,30	12x F3 orange
106613	STB 321 G	2,30	4x G3 grün
106632	STB 322 E 1/1	3,10	oben: 22x A4 rot 11x B4 gelb unten: 12x C4 blau

T-BOXX Einhängeadapter Set

- ermöglicht die Befestigung einer T-BOXX an der System ALUCA Seitenwand sowie an der Türverkleidung
- zwei Adapter werden am Trägermaterial befestigt, die anderen vier am Boden der T-BOXX verschraubt
- inkl. Montagematerial

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]
106521	STB E	0,28



106521

L-BOXXen



- ✓ aus stoß- und schlagfestem ABS-Kunststoff
- ✓ Grundmaße B x T: 442 x 357 mm
- ✓ in 5 verschiedenen Höhen lieferbar
- ✓ können in Fahrzeugeinrichtungen System ALUCA und ALUCA dimension2 integriert werden
- ✓ L-BOXXen können durch das schnelle Klicksystem fest miteinander verbunden und mit einem Tastendruck wieder gelöst werden



L-BOXXen 102



L-BOXXen 102

- aus stoß- und schlagfestem ABS-Kunststoff
- Außenmaße B x T x H: 442 x 357 x 117 mm
- können durch das schnelle Klicksystem fest miteinander verbunden und mit einem Tastendruck wieder gelöst werden

**Insetboxen-Set für Leerkoffer als Zubehör erhältlich.
Bitte fragen Sie an.**



Zubehör L-BOXXen 102



106539
Dokumententasche



106542
Werkzeugkarte



106530
Deckeinlage



106541
Brennerdüseneinsatz



106534
Rasterschaumstoff

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
106530	LB DE	Deckeinlage für Leerkoffer
106534	LB RS 102	Rasterschaumstoff
106539	LB DK1	Dokumententasche
106541	LB LSB 102	Brennerdüseneinsatz
106542	LB WK1	Werkzeugkarte



106526



106614



106615



106616



106617



106618



106633



106619
inkl. Brennerdüsen-
einsatz



106620
inkl. Rasterschaumstoff

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106526	LB 102	2,10	ohne Insetboxen
106614	LB 102 IBS A3	2,90	2x U3 6x Trennwände 30x A3 rot
106615	LB 102 IBS B3	2,90	2x U3 6x Trennwände 15x B3 gelb
106616	LB 102 IBS D3	2,80	2x U3 6x Trennwände 5x D3 grün
106617	LB 102 IBS F3	2,80	2x U3 6x Trennwände 7x F3 orange 1x B3 gelb
106618	LB 102 IBS H3	2,90	2x U3 6x Trennwände 2x A3 rot 3x B3 gelb 2x C3 blau 1x D3 grün 2x F3 orange
106633	LB 102 IBS C4	3,00	unten: 2x U3 6x Trennwände 6x A4 rot 4x B4 gelb 4x C4 blau oben: 6x A4 rot 4x B4 gelb 4x C4 blau
106619	LB 102 LSB SET	2,70	Brennerdüsen- einsatz
106620	LB 102 RS SET	2,30	Rasterschaumstoff

ALUCA

ALUCA dimension2

System ALUCA

Module System ALUCA

Laderaumausstattung

ALUCA BOXXen System

Zubehör



L-BOXXen 136



L-BOXXen 136

- aus stoß- und schlagfestem ABS-Kunststoff
- Außenmaße B x T x H: 442 x 357 x 151 mm
- können durch das schnelle Klicksystem fest miteinander verbunden und mit einem Tastendruck wieder gelöst werden

Insetboxen-Set für Leerkoffer als Zubehör erhältlich. Bitte fragen Sie an.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106621	LB 136 RS SET	2,30	Rasterschaumstoff
106527	LB 136	2,20	ohne Inhalt
106628	LB 136 LAPTOP	2,50	Dokumenten-tasche Laptopeinsatz
106622	LB 136 WK1 SET	2,40	Werkzeugkarte



106621



106527



106628



106622

Zubehör L-BOXXen 136

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
106530	LB DE	Deckeleinlage für Leerkoffer
106535	LB RS 136	Rasterschaumstoff
106539	LB DK1	Dokumententasche
106553	LB LTE 136	Laptopeinsatz
106542	LB WK1	Werkzeugkarte



106539
Dokumententasche



106530
Deckeleinlage



106535
Rasterschaumstoff



106542
Werkzeugkarte



106553
Laptopeinsatz

L-BOXXen 238



L-BOXXen 238

- aus stoß- und schlagfestem ABS-Kunststoff
- Außenmaße B x T x H: 442 x 357 x 253 mm
- können durch das schnelle Klicksystem fest miteinander verbunden und mit einem Tastendruck wieder gelöst werden

Insetboxen-Set für Leerkoffer als Zubehör erhältlich. Bitte fragen Sie an.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106627	LB 238 4F+ISB H3	5,20	Trennblechset 2x U3 6x Trennwände 2x A3 rot 3x B3 gelb 2x C3 blau 1x D3 grün 2x F3 orange
106528	LB 238	2,80	ohne Inhalt
106629	LB 238 TB 3F+G3	5,00	Trennblechset 3x G3 grün
106623	LB 238 WK1 SET	3,10	Werkzeugkarte





106530
Deckeleinlage



106542
Werkzeugkarte

Zubehör L-BOXXen 238

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
106530	LB DE	Deckeleinlage für Leerkoffer
106542	LB WK1	Werkzeugkarte

L-BOXXen 374



L-BOXXen 374

- aus stoß- und schlagfestem ABS-Kunststoff
- Außenmaße B x T x H: 442 x 357 x 389 mm
- können durch das schnelle Klicksystem fest miteinander verbunden und mit einem Tastendruck wieder gelöst werden

Insetboxen-Set für Leerkoffer als Zubehör erhältlich. Bitte fragen Sie an.



106529



106624

Zubehör L-BOXXen 374



106530
Deckeleinlage



106539
Dokumententasche



106531
Hängeregistereinsatz



106537
Schaum-Kartuscheneinsatz



106536
Silikon-Kartuscheneinsatz

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
106530	LB DE	Deckeleinlage für Leerkoffer
106539	DK1	Dokumententasche
106531	HRE	Hängeregistereinsatz
106537	SKE	Schaum-Kartuscheneinsatz
106536	SIKE	Silikon-Kartuscheneinsatz



106625



106630



106626



106631

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106529	LB 374	3,40	ohne Inhalt
106624	LB 374 HRE SET	4,00	Dokumententasche Hängeregisterein- satz
106625	LB 374 SIKE SET	3,50	2x Silikon- Kartuschen-ein- sätze
106626	LB 374 SKE SET	3,50	2x Schaum- Kartuschen-ein- sätze
106630	LB 374 TB 4F+H3	6,50	Trennblechset 2x U3 6x Trennwände 2x A3 rot 3x B3 gelb 2x C3 blau 1x D3 grün 2x F3 orange
106631	LB 374 TB 3F+G3	5,10	Trennblechset 3x G3 grün



LS-BOXXen 306



LS-BOXXen 306

- Außenmaße B x T x H: 442 x 357 x 321 mm
- **besonders praktisch:**
In das obere Fach der LS-BOXXen passen die Zubehör-
elemente wie Dokumententasche, Rasterschaumstoff,
Laptopeinsatz, Werkzeugkarte - siehe Seite 94

**Insetboxen-Set für Leerkoffer als Zubehör erhältlich.
Bitte fragen Sie an.**

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106634	LS 306 I-53 A44	5,50	LS-Schublade i-BOXX Art.-Nr. 106641
106582	LS 306	3,75	ohne Inhalt
106635	LS 306 I-72 H3	6,50	2x i-BOXX Art.-Nr. 106640



106634



106582



106635

Zubehör LS-BOXXen 306



106640
I-72 H3



106641
I-53 A44



106560
LS-Schublade 72



106583
LS-Schublade 92

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
106640	I-72 H3	inkl. Insetboxen
106641	I-53 A44	inkl. Insetboxen
106560	LS-S 72	LS-Schublade 72
106583	LS- S 92	LS-Schublade 92

L-BOXXen Zubehör



Transport Roller

- aus Kunststoff mit vier Lenkrollen, davon 2 feststellbar
- Außenmaße B x T x H: 650 x 510 x 150 mm
- praktische mobile Plattform für alle L-BOXXen und LS-BOXXen
- lässt sich durch das einfache Klick-System mit L-BOXXen verbinden
- belastbar bis 100 kg

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]
106538	LB ROLL	3,80
106540	Fixiergurt für Transport Roller	0,25



Halterung für Sitzbank

- Außenmaße B x T x H: 470 x 370 x 47 mm
- zur Sicherung von L-BOXXen bzw. LS-BOXXen auf dem Beifahrer- oder Rücksitz
- lässt sich durch das einfache Klick-System verbinden
- Lieferung inklusive Fixiergurt

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]
106546	LB HS	2,00



i-BOXXen 53

Kompatibel mit LS-BOXXen

i-BOXXen 53

- aus stoß- und schlagfestem Kunststoff
- Außenmaße B x T x H: 367 x 316 x 53 mm
- leicht und mobil
- der raffinierte Ordnungsbehälter für Kleinteile
- mit integriertem Griff
- passend auch für LS-BOXXen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106636	I-53 BVK	1,30	befüllt nach DIN 13157 für Betriebsverbandkästen
106584	I-53	0,80	ohne Inhalt
106642	I-53 B 44	1,20	1x A44 rot 12x B44 gelb 1x I44 grau 2x Trennwände
106641	I-53 A 44	1,20	25x A44 rot 1x I44 grau 2x Trennwände



106636
I-53 Betriebsverbandkasten BVK mit Inhalt



106584



106642

Zubehör i-BOXXen 53 und 72

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
106595	I-WH	Wandhalter für i-BOXX ohne Montagmaterial



106641

Ersetzt einen Standard-PKW-Verbandkasten
 Befüllt nach DIN 13164, EN 471/DIN 30711, ECE-R27

i-BOXXen 72

- aus stoß- und schlagfestem Kunststoff
- Außenmaße B x T x H: 367 x 316 x 72 mm
- leicht und mobil
- der raffinierte Ordnungsbehälter für Kleinteile
- mit integriertem Griff
- passend auch für LS-BOXXen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106637	I-72 CS	2,35	befüllt nach DIN 13164 EN 471/DIN 30711 ECE-R27
106585	I-72	0,90	ohne Inhalt
106638	I-72 A3	1,40	25x A3 rot 1x I3 grau 2x Trennwände
106639	I-72 I3	1,40	6x A3 rot 2x B3 gelb 3x I3 grau 6x Trennwände
106640	I-72 H3	1,40	3x A3 rot 2x B3 gelb 2x C3 blau 1x D3 grün 1x F3 orange 1x I3 grau 2x Trennwände



106637
inkl. 2 Warnwesten, Warn-
dreieck und Verbandmaterial



106585



106638



106639



106640

M-BOXXen

M-BOXXen

- aus stoß- und schlagfestem Kunststoff
- Außenmaße B x T x H: 445 x 340 x 153 mm
- ausziehbar durch im Regalfachboden eingesetzte Schienen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Beschreibung
106604	MB 29-9 DGT	2,00	mit Griff, Deckel und Trennblech-satz
106512	MB 24-9	1,05	ohne Griff, ohne Deckel
106605	MB 24-9G	1,30	mit Griff, ohne Deckel



106604

Zubehör M-BOXXen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
106519	BAS	Beschriftungskarte selbstklebend
106520	MBZSE	Schaumstoffeinsatz



106519



106520



106512



106605



Euro-BOXXen



Euro-BOXXen

- aus stoß- und schlagfestem Kunststoff
- in vier Größen erhältlich
- ESD-leitfähig [antistatische Ausrüstung]
- Verbundboden am Außenrand des Behälters
- Stapelfüße ermöglichen ein Zusammenfügen im Verbund

Art.-Nr.	Gewicht [kg]	B x T x H [mm]
107480	1,40	400 x 300 x 150
107481	2,05	400 x 300 x 280
107482	2,33	600 x 400 x 150
107483	3,30	600 x 400 x 280



107480



107482



107481



107483

Zubehör



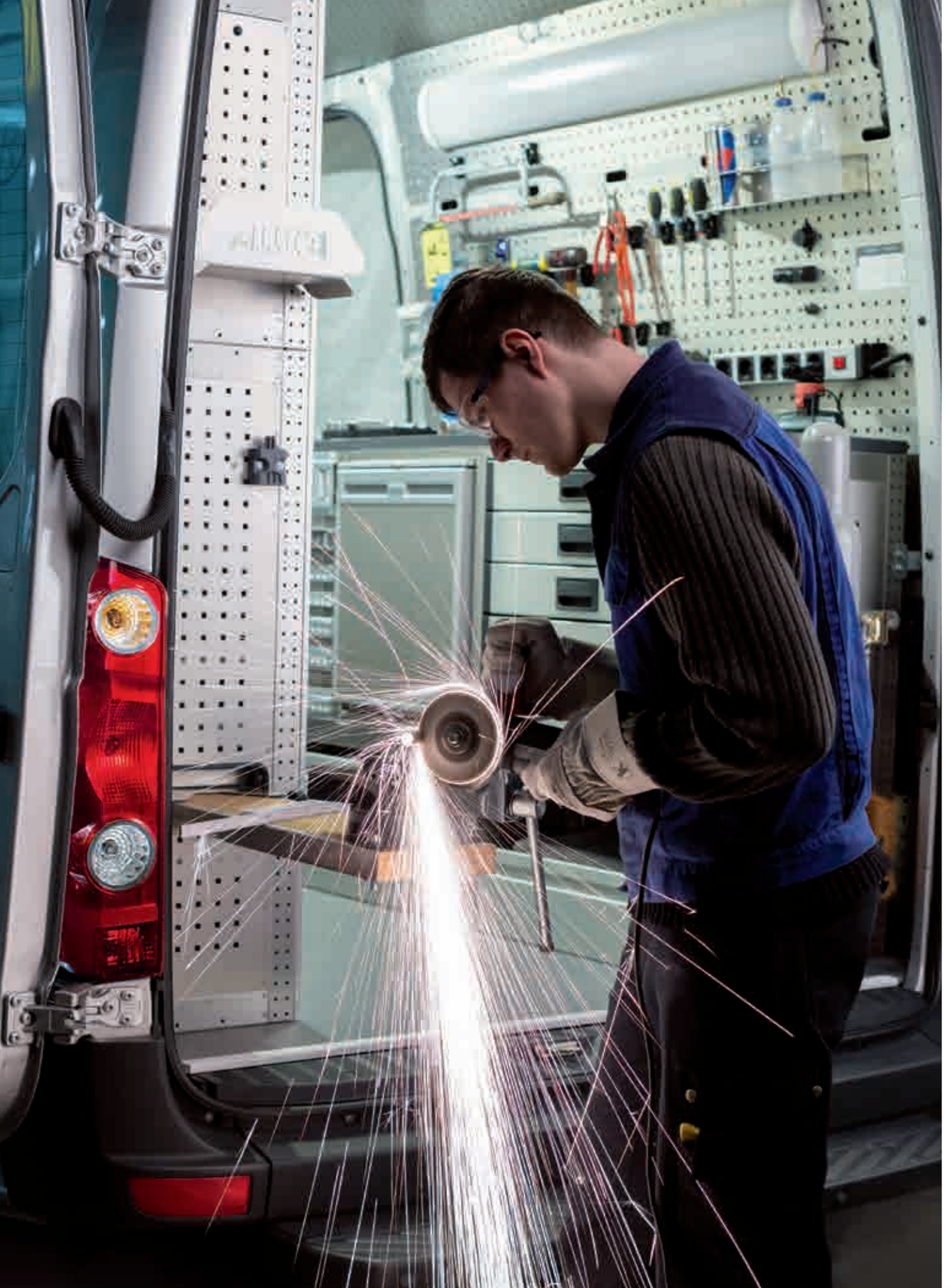
Organisieren Sie Ihr Nutzfahrzeug und machen Sie es mit ALUCA zu Ihrer mobilen Werkstatt.

In unserem Sortiment finden Sie funktionales Zubehör wie Werkbänke, Schraubstöcke, Werkzeughalter und vieles mehr.

Eine optimale Ergänzung bildet die passende Stromversorgung für Elektrowerkzeuge, Arbeitsplatzbeleuchtung oder Laptop.

Mobile Werkstatt - das heißt:

- ✓ Sie können flexibel auf Anforderungen Ihrer Kunden reagieren.
- ✓ Sie sind unabhängig von Ihrer stationären Werkstatt oder Ihren Büroräumen.
- ✓ Sie sind mobil und perfekt organisiert.
- ✓ Sie können effizient arbeiten.
- ✓ Sie treten professionell bei Ihren Kunden auf.



Dachträger



Dachträger aus Aluminium

- hochwertiges Aluminiumgestell, eloxiert
- besonders korrosionsbeständig und langlebig
- für viele Fahrzeugmodelle lieferbar
- geeignet für Fahrzeuge mit und ohne C-Schiene
- geringes Gewicht - 25 % leichter als vergleichbare Stahlkonstruktionen
- Querröhren reduzieren Windgeräusche und Luftwiderstand
- Heck-Laufrollensystem über die ganze Breite
- TÜV-geprüft
- 20 g Crash-getestet ECE 17.07
- schnell und einfach montiert
- zur Montage dieses Produkts sind keine Bohrungen am Fahrzeug erforderlich

Fahrzeugtyp	Baujahr	Variante	Hecktüren / Klappe	Abmessungen L x B [m]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
Citroën						
Jumper	ab 2006	L1H1	Doppeltüren	3,2 x 1,8	44,40	106252
		L2H2	Doppeltüren	3,2 x 1,8	43,90	106253
Jumpy	ab 2007	L1H1	Doppeltüren	2,6 x 1,4	34,50	106254
		L1H1	Heckklappe	2,4 x 1,4	29,40	106255
		L2H1	Doppeltüren	2,8 x 1,4	34,50	106256
		L2H1	Heckklappe	2,6 x 1,4	32,50	106257
Fiat						
Ducato	ab 2006	L1H1	Doppeltüren	3,2 x 1,8	44,40	106252
		L2H2	Doppeltüren	3,2 x 1,8	43,90	106253
Scudo	ab 2007	L1H1	Doppeltüren	2,6 x 1,4	34,50	106254
		L1H1	Heckklappe	2,4 x 1,4	29,40	106255
		L2H1	Doppeltüren	2,8 x 1,4	34,50	106256
		L2H1	Heckklappe	2,6 x 1,4	32,50	106257
Ford						
Transit	ab 2000	L1H1	Doppeltüren	3,0 x 1,8	40,70	106245
		L1H2/H3	Doppeltüren	2,6 x 1,8	41,00	106246
		L2H1	Doppeltüren	3,4 x 1,8	43,70	106247
		L2H2	Doppeltüren	3,0 x 1,8	42,80	106248
		L2H3	Doppeltüren	2,6 x 1,8	45,20	106249
		L3H2	Doppeltüren	3,4 x 1,8	47,30	106250
		L3H3	Doppeltüren	3,0 x 1,8	49,00	106251
Mercedes-Benz						
Sprinter	ab 2006	L1H1	Doppeltüren	3,2 x 1,6	41,60	106242
		L1H2	Doppeltüren	2,8 x 1,6	38,70	106243
		L2H2	Doppeltüren	3,4 x 1,6	43,40	106244
Vito	ab 2003	L1H1	Doppeltüren	2,8 x 1,4	37,60	106236
		L1H1	Heckklappe	2,6 x 1,4	32,50	106237
		L2H1	Doppeltüren	3,0 x 1,4	40,50	106238
		L2H1	Heckklappe	2,8 x 1,4	37,70	106239
		L3H1	Doppeltüren	3,2 x 1,4	40,10	106240
		L3H1	Heckklappe	3,0 x 1,4	39,20	106241

Fahrzeugtyp	Baujahr	Variante	Hecktüren / Klappe	Abmessungen L x B [m]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
Nissan						
Primastar	ab 2002	L1H1	Doppeltüren	3,0 x 1,6	39,20	106222
		L1H1	Heckklappe	2,8 x 1,6	36,20	106223
		L1H2	Doppeltüren	2,0 x 1,4	27,60	106224
		L2H1	Doppeltüren	3,4 x 1,6	39,50	106225
		L2H1	Heckklappe	3,2 x 1,6	40,70	106226
		L2H2	Doppeltüren	2,4 x 1,4	33,30	106227
Opel						
Movano	ab 2010	L1H1/H2	Doppeltüren	3,0 x 1,6	39,40	106258
		L2H2	Doppeltüren	3,4 x 1,6	41,70	106259
Vivaro	ab 2002	L1H1	Doppeltüren	3,0 x 1,6	39,20	106222
		L1H1	Heckklappe	2,8 x 1,6	36,20	106223
		L1H2	Doppeltüren	2,0 x 1,4	27,60	106224
		L2H1	Doppeltüren	3,4 x 1,6	39,50	106225
		L2H1	Heckklappe	3,2 x 1,6	40,70	106226
		L2H2	Doppeltüren	2,4 x 1,4	33,30	106227
Peugeot						
Boxer	ab 2006	L1H1	Doppeltüren	3,2 x 1,8	44,40	106252
		L2H2	Doppeltüren	3,2 x 1,8	43,90	106253
Expert	ab 2007	L1H1	Doppeltüren	2,6 x 1,4	34,50	106254
		L1H1	Heckklappe	2,4 x 1,4	29,40	106255
		L2H1	Doppeltüren	2,8 x 1,4	34,50	106256
		L2H1	Heckklappe	2,6 x 1,4	32,50	106257
Renault						
Master	ab 2010	L1H1/H2	Doppeltüren	3,0 x 1,6	39,40	106258
		L2H2	Doppeltüren	3,4 x 1,6	41,70	106259
Trafic	ab 2002	L1H1	Doppeltüren	3,0 x 1,6	39,20	106222
		L1H1	Heckklappe	2,8 x 1,6	36,20	106223
		L1H2	Doppeltüren	2,0 x 1,4	27,60	106224
		L2H1	Doppeltüren	3,4 x 1,6	39,50	106225
		L2H1	Heckklappe	3,2 x 1,6	40,70	106226
		L2H2	Doppeltüren	2,4 x 1,4	33,30	106227
Volkswagen						
Caddy	ab 2010	L1H1	Doppeltüren	2,2 x 1,25	26,00	106232
		L1H1	Heckklappe	2,0 x 1,25	26,00	106233
Caddy Maxi	ab 2010	L2H1	Doppeltüren	2,6 x 1,25	30,77	106234
		L2H1	Heckklappe	2,4 x 1,25	30,00	106235
Crafter	ab 2006	L1H1	Doppeltüren	3,2 x 1,6	41,60	106242
		L1H2	Doppeltüren	2,8 x 1,6	38,70	106243
		L2H2	Doppeltüren	3,4 x 1,6	43,40	106244
Transporter T5	ab 2002	L1H1	Doppeltüren	3,0 x 1,4	38,90	106228
		L1H1	Heckklappe	2,8 x 1,4	36,20	106229
		L2H1	Doppeltüren	3,4 x 1,4	40,90	106230
		L2H1	Heckklappe	3,2 x 1,4	38,15	106231

Dachträger



**Für die gängigsten Fahrzeuge erhältlich.
Lassen Sie sich beraten.**



Leiterlift

- hergestellt aus äußerst robustem Aluminium und Edelstahl-Komponenten
- drei Versionen für den sicheren Transport von 2- und 3-teiligen Schiebeleitern (auch zwei parallel) und sehr breiten Leitern lieferbar (bis 50 kg Gewicht)
- schwere Leitern lassen sich mühelos auf das Fahrzeugdach schieben
- durch Gasdruckfedern wird beim Heben die Gefahr von Unfällen deutlich reduziert
- sicheres Be- und Entladen innerhalb von Sekunden
- durch verstellbare Seitenstützen für alle gängigen Leitern verwendbar
- sicher und abschließbar (Vorhängeschloss nicht im Lieferumfang enthalten)
- TÜV geprüft und mit 20 g Crash-getestet nach ECE 17.07
- für die gängigsten Nutzfahrzeugmodelle erhältlich

Dachträger aus Stahl

- aerodynamisches Profil zur Reduzierung von Windgeräuschen
- sehr robuste Stahlausführung
- schnelle und einfache Montage

Lieferbares Zubehör:

- Seitenstützen als Transportsicherung
- Laderohr für Dachträger
- Leiterklemme für Dachträger



Laderohr für Dachträger

- Aluminiumkonstruktion bietet Stabilität bei geringem Gewicht
- ideal für den sicheren Transport von Metall- oder Verbundrohren im SHK-Gewerbe
- außerdem geeignet für lange Gewindestangen, PG-Rohre, Kabelkanäle, etc.
- fest montiertes System
- passend für viele Querträger
- Tragkraft von max. 50 kg - dadurch Transport von 50 Kupferrohren [Ø 15 mm] möglich
- verriegelbare Stirnwand aus Stahl bietet max. Sicherheit und Festigkeit
- kurze Montagedauer von ca. 15 min
- zur Montage sind keine Bohrungen erforderlich
- abschließbar

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
106295	Laderohr 2 m	8,60
106296	Laderohr 3 m	12,00



Leiterklemme für Dachträger

- hergestellt aus robusten Kompositmaterialien
- ausgezeichneter Korrosionsschutz
- einfache Montage
- für bis zu 4 verschachtelte Leiterteile geeignet
- abschließbar
- Lieferung paarweise

Art.-Nr.	VE	Gewicht [kg]
106297	1 VE = 1 Paar	2,60



Trittstufen



Trittstufe mit Rammschutz

- aus Aluminium, dadurch bis zu 65 % Gewichtsersparnis
- Breite 1925 mm
- bequemer Zugang zum Laderaum
- Rammschutz für das Fahrzeugheck
- leichte Kollisionen werden einfach abgefedert
- bei stärkerem Aufprall verhindert der Rammschutz Schäden am Fahrzeug
- kein Verkanten bei schrägem Aufprallwinkel
- absolut wartungs- und verschleißfrei
- rutschsichere Auftrittsfläche gemäß UVV-Bestimmungen
- hohe Stabilität dank durchgehender Rohrkonstruktion
- besondere Schutzwirkung durch max. ausgelegten Federweg

Fahrzeugtyp	Fahrzeug relevante Informationen	Anhängerkupplung	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
Citroën				
Jumper	ab Baujahr 06/2007	nein	22,0	106191
Fiat				
Ducato	ab Baujahr 06/2007	nein	22,0	106191
Ford				
Transit	Heckantrieb	nein	18,0	106189
	Heckantrieb	ja	18,0	106190
Mercedes-Benz				
Sprinter	Radstand mittel + lang	nein	22,0	106183
	Radstand mittel + lang	ja	22,0	106184
	Radstand kurz	nein	24,0	106185
	Radstand kurz	ja	24,0	106186
	Zwillingsbereifung	nein	20,0	106187
	Zwillingsbereifung	ja	20,0	106188
Opel				
Movano	ab Baujahr 04/2010	nein	18,0	106192
Peugeot				
Boxer	ab Baujahr 06/2007	nein	22,0	106191
Renault				
Master	ab Baujahr 04/2010	nein	18,0	106192
Volkswagen				
Crafter	Radstand mittel + lang	nein	22,0	106183
	Radstand mittel + lang	ja	22,0	106184
	Radstand kurz	nein	24,0	106185
	Radstand kurz	ja	24,0	106186
	Zwillingsbereifung	nein	20,0	106187
	Zwillingsbereifung	ja	20,0	106188

Transportkisten / Pritschenboxen



Transportkiste aus Aluminium

- zur Montage auf Pritschen oder für mobilen Einsatz
- sichere und trockene Lagerung von Werkzeug und Maschinen
- komplett geschweißt und sehr stabil
- diverse Ausführungen und verschiedenes Zubehör lieferbar

Auf Anfrage.



Be- und Entlüftung



Seitenwandlüfter

- aus ABS-Kunststoff
- Montage an der Seitenwand
- Lüftungsgitter 270 x 130 x 75 mm
- Durchlass 203 x 66 mm
- inkl. Dichtung

Art.-Nr.	VE	Gewicht [kg]
101024	1 Set	0,67



Seitenwandlüfter

- aus Aluminium
- Durchlass: 100 cm²
- Lieferung inkl. Dichtung

Art.-Nr.	B x H [mm]	Gewicht [kg]
101023	200 x 200	0,17

Be- und Entlüftung



Geschlossene Kraftfahrzeuge, die mit Druckgasflaschen unterwegs sind, sind gesetzlich verpflichtet zwei nicht verschließbare Öffnungen im Laderaum zu integrieren. [siehe GGVS und Merkblatt DVS 0211]

Die Lüfter müssen diagonal angeordnet werden. Sie müssen jeweils einen Luftdurchlass von 100 cm² haben. Empfohlen wird, die eine Öffnung vorne im Dachbereich anzubringen und die andere im Fahrzeugheck unten.



Bodentlüftungsgitter

- aus Edelstahl

Art.-Nr.	Ø [mm]	Gewicht [kg]
101020	135	0,90



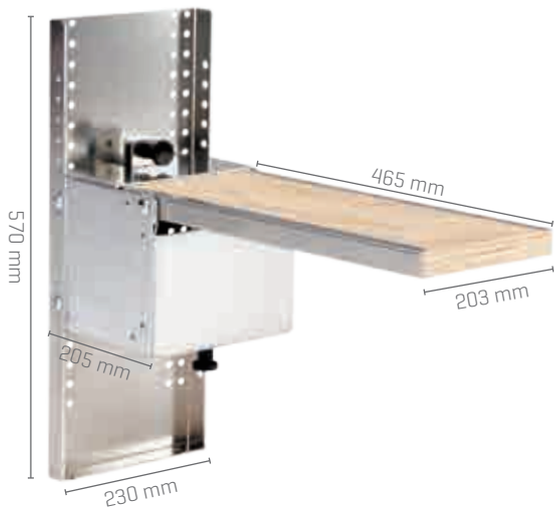
Dachentlüfter

- aus Kunststoff
- Montagebohrung Ø 50 mm
- inkl. Adapter für den Fahrzeughimmel
- sehr kleine Bauweise
- ideal für Fahrzeugdächer mit eng liegenden Dachsicken und Holmen
- kurze Montagezeit, da Montage mit einem Stanzgerät möglich ist
- kaum Spananfall bei Montage
- mit DEKRA Prüfzeugnis, zugelassen gemäß ADR/GGVSEB/RSEB

Art.-Nr.	Ø [mm]	Gewicht [kg]
107634	50	0,11



Mobile Werkstatt



Abklappbare Werkbank

- Arbeitsplatte mehrschichtig verleimt und eingefasst mit U-Profilen aus Edelstahl
- geeignet für Schraubstöcke mit und ohne Drehteller (Backenbreite 100 und 125 mm)
- mit Sicherheitsverriegelung

Nachrüstbar für viele bestehende Einrichtungen.

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
100913	geeignet für Bautiefe 320 mm	7,13
100894	geeignet für Bautiefe 420 mm	7,20
100914	geeignet für Bautiefe 520 mm	7,40



Stützfuß

- aus Aluminium
- für ausziehbare Werkbank oder klappbare Werkbank
- zum Abstützen bei schweren Arbeiten
- Höhe von 630 - 1060 mm einstellbar

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
100892	30 x 30 x 630 - 1060	1,20



Spannverschluss für Stützfuß

- aus verzinktem Stahl

Art.-Nr.	B [mm]	Gewicht [kg]
100893	70	0,15





Werkbank schwer

- für Fahrzeuge mit niedriger Ladekante
- Höhe von Boden bis zum Montageboden des Fahrzeuges muss zwischen **490 und 670 mm** liegen
- klappbar mit hoher Konsole
- inklusive Stützfuß

Art.-Nr.	Plattenmaß B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
108303	280 x 1000 x 36 mm	25,00



Werkbank schwer

- für Fahrzeuge mit hoher Ladekante
- Höhe von Boden bis zum Montageboden des Fahrzeuges muss zwischen **640 und 820 mm** liegen
- klappbar mit kurzer Konsole
- inklusive Stützfuß

Art.-Nr.	Plattenmaß B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
108065	280 x 1000 x 36 mm	22,10



Mobile Werkstatt



Werkbankplatte

- Buchen-Multiplexplatte
- wasserfest verleimt nach BFU 100
- Oberfläche geölt
- bündiger Abschluss mit der Einrichtung
- zur Montage auf den Tragrahmen



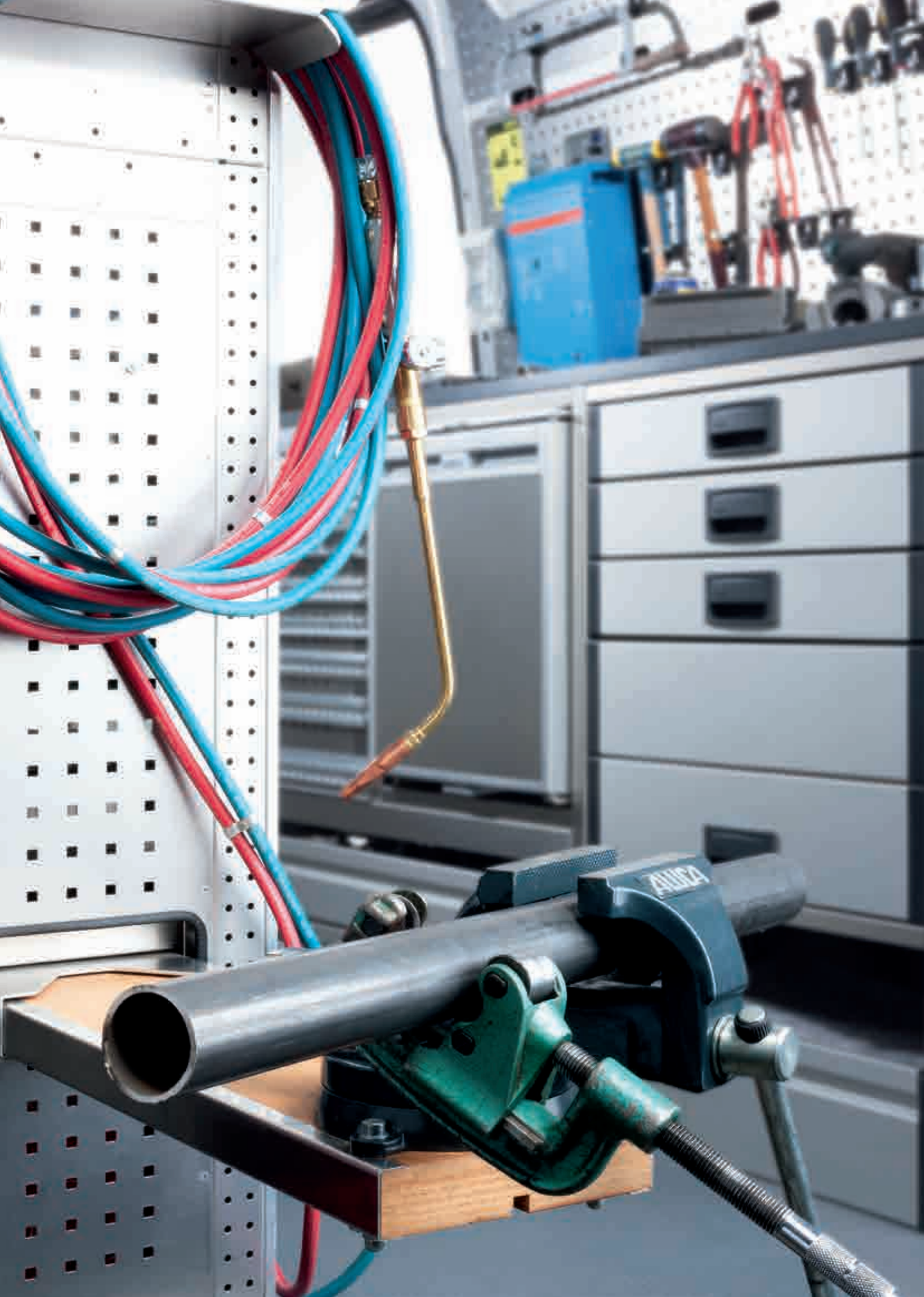
Abrollrand für Werkbankplatte

- Werkbankplattenabschluss als Umrandung
- Buchen-Multiplexplatte
- wasserfest verleimt nach BFU 100
- Höhe 75 mm, Stärke 12 mm



Ausziehbare Werkbank

- Buchen-Multiplexplatte
- wasserfest verleimt nach BFU 100
- seitlich eingefasst mit Edelstahl U-Profilen
- präzise und wartungsarme Führung der Arbeitsplatte
- Arbeitsplatte arretierbar
- integriert in Quertraverse (außer Bautiefe 320 mm)
- Schraubstock, Drehteller, Stützfuß und Spannverschluss als Zubehör erhältlich



Mobile Werkstatt



Parallel-Schraubstock

- Spannbacken aus gehärtetem Stahl
- mit Rohrspannbacken

Art.-Nr.	Backenbreite [mm]	Gewicht [kg]
106299	100	5,14
106301	125	9,80
106303	135	14,00



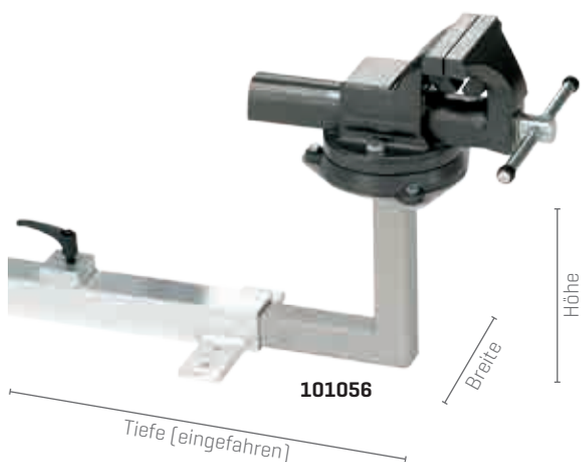
360°



Drehteller für Schraubstock

- aus gehärtetem Stahl
- mit Schnellklemmhebel

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
106300	für Artikel 106299	0,82
106302	für Artikel 106301	1,40
106304	für Artikel 106303	1,80



Ausziehbarer Schraubstockhalter

- für Schraubstöcke mit Backenbreite 125 mm **und Drehteller**
- aus Edelstahl und Aluminium
- zur Montage auf dem Fahrzeugboden
- ohne Endanschlag

Art.-Nr.	B x H x T [mm]	Gewicht [kg]
101055	210 x 65 x 820	4,35
101056	210 x 235 x 820	4,50

Ausziehbarer Schraubstockhalter

- für Schraubstöcke mit Backenbreite 125 mm **ohne Drehteller**
- aus Edelstahl und Aluminium
- zur Montage auf dem Fahrzeugboden
- ohne Endanschlag

Art.-Nr.	B x H x T [mm]	Gewicht [kg]
101057	210 x 65 x 820	5,35
101058	210 x 235 x 820	5,50



Ablagewanne

- aus Aluminium
- mit Anti-Rutschmatte
- zur Montage an der Seitenwand

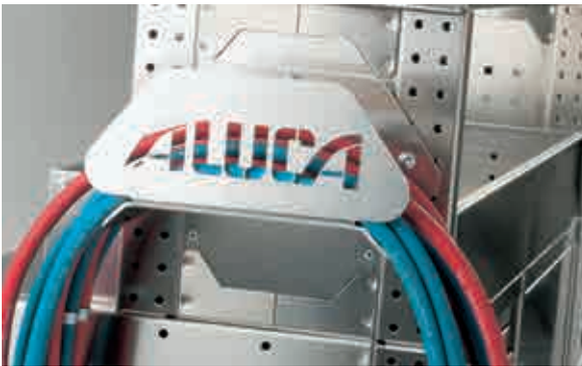
Art.-Nr.	B x H x T [mm]	Gewicht [kg]
100934	300 x 100 x 100	0,69
100935	400 x 100 x 100	0,83
100936	500 x 100 x 100	0,97



Schlauchhalter

- aus Aluminium
- ideal für Schläuche aller Art und Verlängerungskabel

Art.-Nr.	B [mm]	Gewicht [kg]
105614	250	0,51
105616	320	0,75



Klapptischbeschlag

- aus Stahl verzinkt
- zur Montage an der Einrichtungsseitenwand oder direkt an der Fahrzeugseitenwand
- 3-stufig verstellbar [70°, 80°, 90°], daher optimal beim Parken in Hanglage
- kombinierbar mit beschichteter Arbeitsplatte - bei Nichtgebrauch wird der Tisch platzsparend abgeklappt

Art.-Nr.	B x H x T [mm]	Gewicht [kg]
100909	30 x 200 x 300	1,00
100910	30 x 270 x 400	1,20

Zubehör



Zeichnungsfächer DIN A4

- aus Aluminium
- Montage mehrerer Fächer ineinander versetzt möglich

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
100900	320 x 220 x 87	0,35



Ablagebox mit 2 Fächern

- aus Aluminium mit umlaufendem Schutzprofil
- für Ordner, Bücher, etc.
- als praktische Ergänzung der Einrichtung oder in der Fahrerkabine z.B. zwischen den Sitzen

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
100895	350 x 300 x 350	1,16



Gasflaschentransport nur in Verbindung mit Be- und Entlüftung am Fahrzeug.
[separat bestellen]



Gasflaschenschrank

- aus Aluminium
- für den sicheren Transport einer Propangas- oder Kältemittelflasche
- inkl. Sicherungsgurt

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
100916	500 x 900 x 420	13,50



Teleskopleiter

- aus Aluminium
- mit 12 Stufen, ausgefahrene Länge 3,80 m
- maximale Arbeitshöhe ca. 5 m
- kann auf kleinstem Raum verstaut werden
- kostengünstig, da kein Dachträger benötigt wird

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
105870	12 Stufen, L: 0,84 - 3,80 m	14,70
105871	2er Set Sicherheitsfüße	1,50
105872	Tragetasche	0,40



Auto Express

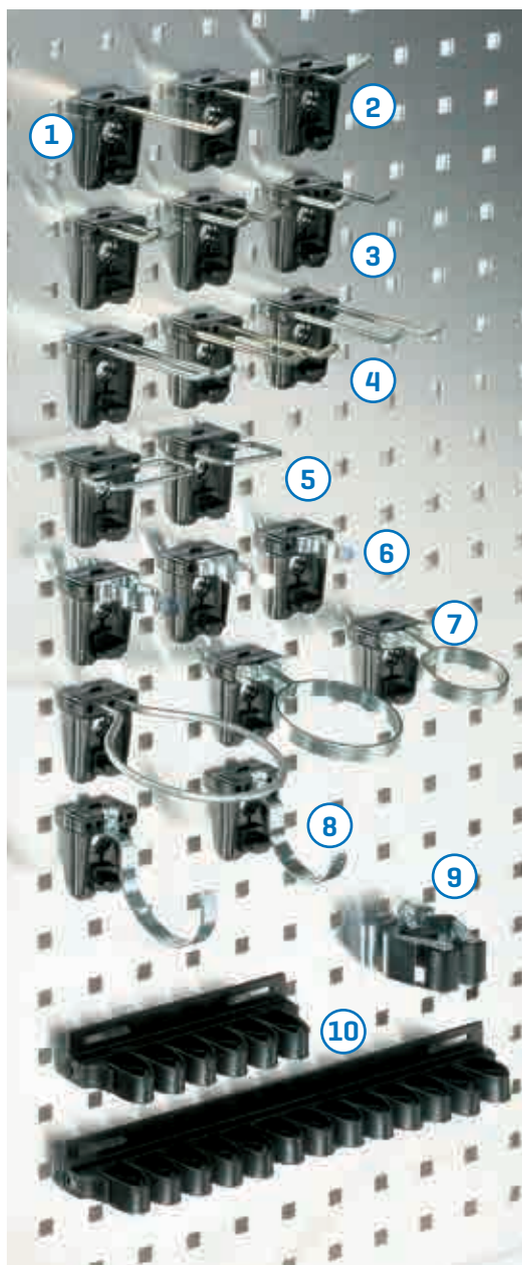
- schnelle Befestigung mittels Gurt auf dem Beifahrersitz
- rutschfeste und klappbare Oberfläche
- alles griffbereit - wie z.B. Laptop, Tablet, wichtige Dokumente, Fotoapparat, kleine Messgeräte, etc.
- Lieferung mit abnehmbarer Kleinteilebox

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
105849	500/670 x 370 x 270	3,60



Das kleine Büro im Fahrzeug.

Zubehör

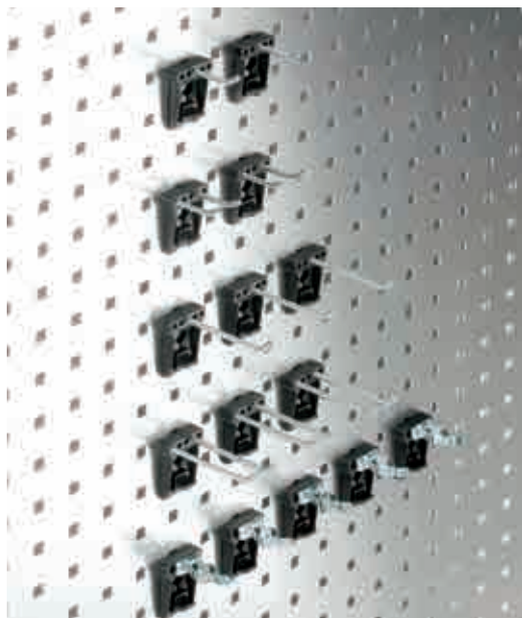


Werkzeughalterungen

- Grundplatte aus druckfestem Kunststoff mit Arretierungsclip
- zur Montage auf Lochblechen und Seitenwänden

Art.-Nr.	Abb.	Beschreibung	VE	Maße [mm]
101026	1	Einzelhaken	5	L: 38
101027	1		5	L: 75
101028	2	Schräghaken	5	L: 35
101029	3	Doppelhaken	5	L: 38; T: 9
101030	3		5	L: 38; T: 16
101031	3		5	L: 38; T: 23
101032	4	Doppelhaken	5	L: 75; T: 9
101033	4		5	L: 75; T: 16
101034	4		5	L: 75; T: 23
101035	5	Zangenhalter	5	Ø: 35
101036	5		5	Ø: 55
101037	6	Werkzeugklemmen	5	Ø: 14
101038	6		5	Ø: 19
101039	6		5	Ø: 25
101040	7	Rundhalter	5	Ø: 40
101041	7		5	Ø: 60
101042	7		5	Ø: 80
101043	8	Rundhaken	5	Ø: 40
101044	8		5	Ø: 60
101047	9	Werkzeugklemme	1	Ø: 60
101045	10	Universal-klemmhalter	1	L: 150
101046	10		1	L: 300

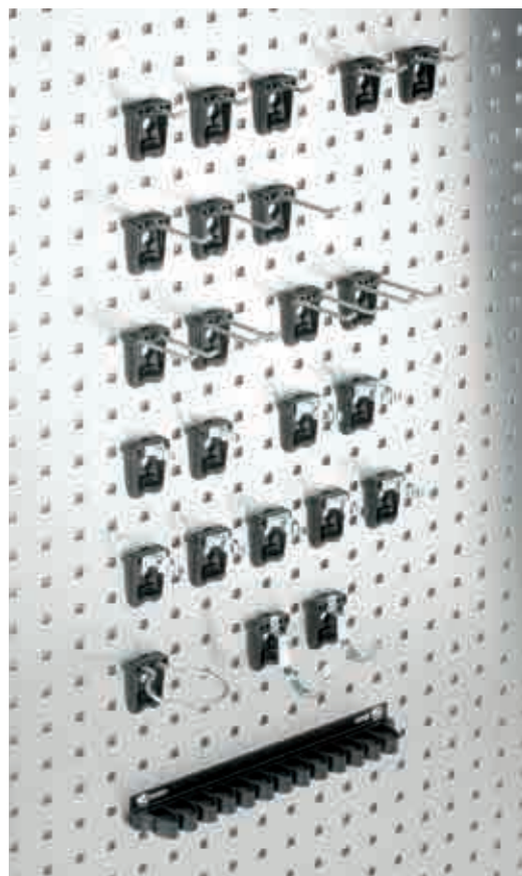




Werkzeughalterung Set 1

- Grundplatte aus druckfestem Kunststoff mit Arretierclip zur Montage auf Lochblechen und Seitenwänden
- 2x Einzelhaken 38 mm
- 2x Doppelhaken 38 mm, Abst. 16 mm
- 3x Einzelhaken 75 mm
- 3x Doppelhaken 75 mm, Abst. 16 mm
- 5x Werkzeugklemmen Ø 19 mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht
105019	15-teilig	1,78

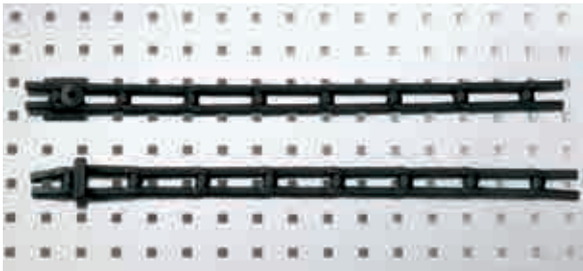


Werkzeughalterung Set 2

- Grundplatte aus druckfestem Kunststoff mit Arretierclip zur Montage auf Lochblechen und Seitenwänden
- 3x Einzelhaken 38 mm
- 2x Doppelhaken 38 mm, Abst. 16 mm
- 3x Einzelhaken 75 mm
- 2x Doppelhaken 75 mm, Abst. 16 mm
- 2x Doppelhaken 75 mm, Abst. 23 mm
- 2x Werkzeugklemmen Ø 14 mm
- 2x Werkzeugklemmen Ø 25 mm
- 5x Werkzeugklemmen Ø 19 mm
- 1x Rundhalter Ø 60 mm
- 1x Rundhaken Ø 40 mm
- 1x Rundhaken Ø 60 mm
- 1x Universalklemmhalter 300 mm

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht
105020	25-teilig	3,08

Zubehör



Leitergummi

- stabiles Gummiband, Breite 30 mm
- zur schnellen Fixierung von leichterem Ladegut
- Leitergummis sind kein zugelassenes Hilfsmittel zur Ladungssicherung

Art.-Nr.	Länge [mm]	Gewicht [kg]
100998	Meterware	0,14/m



101000

Leitergummi mit Eihängehaken

- Eihängehaken zur Montage an Seitenteilen, Lochwänden oder Tragrahmen
- Eihängehaken im Lochraster verschiebbar
- Leitergummis sind kein zugelassenes Hilfsmittel zur Ladungssicherung

Art.-Nr.	Länge [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
101000	-	Eihängehaken	0,01
101001	1000 x 30	Leitergummi mit 2 Eihängehaken	0,16
101002	2000 x 30	Leitergummi mit 2 Eihängehaken	0,32



100999

Leitergummi mit Eihängeknopf

- Eihängeknopf zur Montage an Seitenteilen, Lochwänden oder Tragrahmen
- Eihängeknopf wird fest verschraubt
- Leitergummis sind kein zugelassenes Hilfsmittel zur Ladungssicherung

Art.-Nr.	Länge [mm]	Beschreibung	Gewicht [kg]
100999	-	Eihängeknopf	0,01
100985	1000 x 30	Leitergummi mit 2 Eihängeknöpfen	0,17
100986	1255 x 30	Leitergummi mit 2 Eihängeknöpfen	0,21
100987	1500 x 30	Leitergummi mit 2 Eihängeknöpfen	0,24
100988	2000 x 30	Leitergummi mit 2 Eihängeknöpfen	0,31

101049



101048



Gerätehalter

- zur Befestigung von Stielgeräten wie Besen und Schaufeln
- Gerätehalter lassen sich auf der Schiene seitwärts justieren und sind jederzeit erweiterbar

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
101048	Gerätehalter: Ø 20 - 30 mm	0,04
101049	Gerätehalter: Ø 30 - 40 mm	0,04
101050	Schiene, Aluminium, Länge 500 mm	0,20
101051	Schiene, Aluminium, Länge 900 mm	0,35



101052



101053



101054

Wandhaken

- aus Aluminium
- stabile Ausführung
- für Kabel, Leitern, etc.

Art.-Nr.	H x T [mm]	max. Belastbarkeit	Gewicht [kg]
101052	120 x 80	30 kg	0,05
101053	140 x 120	30 kg	0,07
101054	215 x 175	50 kg	0,13

107617



100899



100898

Universalhalter

- aus Aluminium
- für Behälter bis max. Ø 67 mm
- für den schnellen Zugriff auf Reiniger, Fette, Öle, ...
- offener Transport von unter Druck stehenden Behältnissen, wie z.B. Spraydosen, ist nicht zulässig

Art.-Nr.	H x T [mm]	Gewicht [kg]
100898	315 x 90 x 70	0,34
100899	415 x 90 x 70	0,44
107617	515 x 90 x 70	0,54

Zubehör



Reinigungstücher

- feuchte Reinigungstücher in einer Spenderbox
- für die schnelle und effektive Reinigung von öligen oder mit Schmierfett beschmutzten Händen, Werkzeugen oder Baumaterialien

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
100943	Spenderbox, ohne Halterung	0,80
100944	Spenderbox, 1 VE = 6 Stück	6x 0,80
100945	Halterung für Spenderbox, verzinkt	0,35



Wischtuch Multibox

- 150 trockene Chiffon-Allzwecktücher, Farbe blau
- schnell aufsaugendes und reißfestes Allzwecktuch

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
100941	Wischtuch Multibox, ohne Halterung	1,50
100942	Halterung, verzinkt	0,50



Papierrollenhalter

- für die Montage an der Einrichtungsseitenwand
- sehr robuste Ausführung
- schnelle Entnahme des Papierhandtuches
- Lieferung ohne Papierrolle

Art.-Nr.	Beschreibung
108241	B x T x H: 220 x 200 x 200 mm
108324	Papierrolle



Handtuchspender

- inklusive Falthandtücher
- bequeme Entnahme der Papierhandtücher
- Sichtschlitz frontseitig zur Kontrolle des Füllstandes

Art.-Nr.	B x T x H (mm)	Gewicht [kg]
108315	276 x 130 x 365	0,20



Zubehör



Wasserkanister

- aus Kunststoff
- Fassungsvermögen 15 l
- mit Auslaufhahn und Füllstutzen

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
100947	Wasserkanister ohne Halterung	1,43
100946	Halterung mit Gurtband B x H x T: 334 x 300 x 179 mm	0,88



Pflegespray

- reinigt, pflegt und schützt Aluminiumoberflächen
- entfernt Fingerabdrücke, Schmierfilme und Schmutz
- hinterlässt einen lang anhaltenden Schutzfilm

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
100896	Inhalt 400 ml	0,44
100897	1 VE = 12 Stück	12x 0,44

Pflegeöl

- Schmiermittel auf Mineralölbasis
- zur regelmäßigen Pflege und Wartung der Schublade-Laufschiene

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
100907	Inhalt 100 ml	0,12
100908	1 VE = 12 Stück	12x 0,12



Seifenspender

- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, weiß
- mit Sichtfenster
- inkl. 1 l Flüssigseife

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
100937	140 x 110 x 270	1,71
100940	Ersatzflaschen, 1 VE = 6 Flaschen	6x 1,10

Elektrotechnische Einbauten



Sie erhalten bei uns außerdem:

- ✓ Wechselrichter und Ladegeräte
- ✓ Batterien
- ✓ Trennrelais
- ✓ Control Panels und Batterie-Monitore
- ✓ Zubehör für die Außeneinspeisung

Elektrotechnische Einbauten



Arbeitsscheinwerfer

- 12 V / 55 W
- mit Handgriff und Magnetfuß
- Spiralkabel mit 12 V-Stecker
- Anschluss an 12 V-Steckdose oder Zigarettenanzünder

Art.-Nr.	Ø x H [mm]	Gewicht [kg]
100948	200 x 250	1,15



LED Handscheinwerfer EX - geschützt

- Arbeits- und Notstromleuchte
- Schutzklasse IP 64
- Leuchtkopf 110° schwenkbar
- 230 V AC 50/60Hz, 12/24 V DC
- als Notleuchte gemäß VDE 0108
- Notstromfunktion
- 4-stufige Ladezustandsanzeige
- wartungsfreier Blei-Gel Akku
- Leuchtweite bis 170 m
- Hauptlampe 3 W Power LED, 180 Lumen, Leuchtdauer ca. 5 h
- Pilotlampe LED 5 mm, Leuchtdauer ca. 75 h
- inklusive Ladestation/Halterung

Art.-Nr.	B x H x T [mm]	Gewicht [kg]
108114	104 x 245 x 120	1,10



LED Handscheinwerfer

- Schutzklasse IP 54
- 170 lm
- Leuchtkopf 110° schwenkbar
- 230 V AC 50/60Hz, 12/24 V DC
- wartungsfreier Blei-Gel Akku
- Leuchtweite bis 150 m
- Leuchtdauer ca. 5 h
- Leuchtdauer Pilotlampe ca. 75 h
- inkl. Ladestation/Halterung

Art.-Nr.	B x H x T [mm]	Gewicht [kg]
106207	104 x 245 x 120	1,10



LED Strip 1.0

- 60 LEDs
- 14,4 W / m
- selbstklebend
- individuell zuschneidbar
- Anschlusskabel Länge 2 m
- neutralweiß 4500 K

Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
108010	1.000	0,15



LED Lichtleiste mit 2 Magnethaltern

- 78 LEDs, 1.900 lm, 5500 K [Tageslicht]
- insgesamt 18 W, 12 V
- Energieeffizienzklasse A++
- Durchmesser der Leiste 12 mm
- Anschlusskabel Länge 1 m mit Flachsteckhülse 4,8 mm
- zerstörungsfreie Montage durch Magnethalter
- Haftkraft von bis zu 17 kg

Art.-Nr.	L [mm]	Gewicht [kg]
108011	1.000	0,95



LED Deckenleuchte

- IP 67, Schalter IP 40
- 4 W; 12 V
- 30x LED; 3000 K
- mit Ein- und Ausschalter
- Energieeffizienzklasse A

Art.-Nr.	L x B [mm]	Gewicht [kg]
108319	350 x 45	0,24



100954



100953



100955

Deckenleuchten

- IP 40
- 12 V Anschluss
- mit Ein- und Ausschalter
- Energieeffizienzklasse B

Art.-Nr.	L x B [mm]	Watt	Gewicht [kg]
100953	430 x 65	8	0,40
100954	460 x 65	13	0,45
100955	690 x 65	18	0,55

Elektrotechnische Einbauten



Rundumleuchte

- IP 67
- Lichthaube besteht aus Polycarbonat, orange
- Rundumkennleuchte
- mit Spiralkabel
- Magnethalter

Art.-Nr.	H; Ø [mm]	Gewicht [kg]
104405		0,81



108013

LED Blitzkennleuchte

- IP 67
- Lichthaube besteht aus Polycarbonat, orange

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
108013	<ul style="list-style-type: none"> · Blitzkennleuchte · LED mit 12 x 3 W · mit Spiralkabel und Stecker für Zigarettenanzünder · mit Magnethalter für den zeitweiligen Gebrauch · kann sich bei $v_{\text{Wind}} > 112 \text{ km/h}$ vom Fahrzeugdach lösen · 120 Doppelblitze pro Minute · Höhe: 126 mm; Ø: 183 mm · Zulassung nach ECE R65 	1,30
108012	<ul style="list-style-type: none"> · Blitzkennleuchte · LED mit 12 x 3 W · 3 - Punkt Befestigung · 120 Doppelblitze pro Minute · Höhe: 141 mm; Ø: 183 mm · Zulassung nach ECE R65 	0,60



108012



100949



108130



100958



105228



100950



108129

Steckdose 12 V

- schafft weitere Anschlussmöglichkeiten im Fahrzeug
- für die Stromversorgung von Blitzkennleuchten, Kühlgeräten und elektronischen Geräten

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht [kg]
100949	Aufbausteckdose für kl. Stecker	0,02
105228	Aufbausteckdose für gr. Stecker	0,04
100950	Einbau-Normsteckdose mit Klappdeckel	0,02
100958	2-poliger Stecker	0,02
108129	3er Aufbausteckdose für gr. Stecker	0,10
108130	Ein-Aus-Schalter	0,10



Energieleiste 230 V mit Ein- und Ausschalter

- 5-fach
- mit beleuchtetem Ein- und Ausschalter

Art.-Nr.	B x H x T	Gewicht [kg]
100951	480 x 70 x 55	0,90



Energieleiste 230 V

- 4-fach
- LS/DI Schutz

Art.-Nr.	B x H x T	Gewicht [kg]
100952	480 x 70 x 80	0,90



Kabelsatz

- zur Installation von 12 V-Leuchten und -Steckdosen
- bestehend aus:

- 1x elektrische Leitung, PVC, 10 m
- 8x Flachsteckhülse blau
- 4x Flachsteckhülse rot
- 2x Flachstecker blau
- 2x 3-fach-Verbinder Kupplung
- 1x Sicherung 10 A
- 1x Sicherungshalter
- 10x Kabelbinder schwarz
- 10x Kunststoff Klebeplatte 25 x 25 mm
- 4x Kabel-Tüllen doppelseitig schwarz 6 x 10 x 13 mm
- 2x Ring-Kabelschuh blau M8

Art.-Nr.	B x H x T	Gewicht [kg]
105750	45-teilig	0,50



Elektrotechnische Einbauten



Kühlschublade

- Bruttoinhalt ca. 30 l
- Anschlussspannung: 12 / 24 V DC
- mittlere Leistungsaufnahme ca. 40 W
- Temperaturbereich: +12 °C bis -2 °C
- einfach ausziehbares, kugelgelagertes Schubfach
- Kühlgut besonders leicht zugänglich
- stufenloser Thermostat
- Entriegeln und Ausziehen mit einem Handgriff
- sicherer Verschluss

Art.-Nr.	B x T x H [mm]	Gewicht [kg]
103414	440 x 730 x 250	18,00



Kühlschrank

- Bruttoinhalt: 64 l inkl. 7,2 l Gefrierfach
- Anschlussspannung 12 / 24 V DC
- mittlere Leistungsaufnahme ca. 45 W
- Normalkühlung und separat isoliertes Gefrierfach [bis -18 °C]
- Vollhermetischer Kompressor mit integrierter Steuerelektronik
- Unterspannungsschutz
- automatischer Verpolungsschutz
- stufenlos einstellbarer Thermostat
- Kondenswasserablauf über Schlauchanschluss oder Auffangbehälter
- mechanische Türverriegelung

Art.-Nr.	B x H x T [mm]	Gewicht [kg]
104453	448 x 525 x 545	20,00



Warn- und Notfallzubehör



Feuerlöscher 2 kg

- tragbarer Feuerlöscher (Dauerdrucktechnik)
- mit 2 kg ABC-Löschpulver
- komfortable Einhandbedienung
- inkl. Fahrzeughalterung
- Ratings: 13 A / 89 B / C
- Zulassung EN 3

Art.-Nr.	B x H x T; Ø [mm]	Gewicht [kg]
100912	110 x 350 x 125; 110	3,70



Feuerlöscher 6 kg

- tragbarer Feuerlöscher (Aufladetechnik)
- mit 6 kg ABC-Löschpulver
- innenliegende Druckgasflasche
- Auslösung durch Schlag-/Aufladearmatur
- Ratings: 34 A / 183 B / C
- Zulassung EN 3

Art.-Nr.	B x H; Ø [mm]	Gewicht [kg]
104456	210 x 550; 150	10,50



Halterung für Feuerlöscher 6 kg

- Kfz-Halterung

Art.-Nr.	Gewicht [kg]
104457	1,40

Warn- und Notfallzubehör



Faltkegel mit Blinklicht

- zusammenfaltbar, für geringsten Platzbedarf
- zugelassen als Standardausrüstung für Einsatzfahrzeuge nach DIN FNFV zur Absicherung von Gefahrenstellen im Straßenverkehr
- hohe Standfestigkeit und niedriger Schwerpunkt durch Hartgummi-Grundplatte
- umschaltbar von Blink- auf Dauerlicht
- inkl. Batterien und Schutztasche

Art.-Nr.	H [mm]	Gewicht [kg]
104970	500	1,80
104971	750	3,20



Warnweste

- Farbe Orange
- zwei umlaufende Reflexionsstreifen somit Vorne und Hinten sichtbar (360° Sichtbarkeit)
- nach DIN EN 471 bzw. EN ISO 20471:2013

Art.-Nr.	Gewicht [kg]
108252	0,10



Nothammer mit Gurtmesser

- aus robustem Kunststoff
- mit Befestigungsplatte und Reflektoraufkleber

Art.-Nr.	L x B [mm]	Gewicht [kg]
108171	183 x 86	0,19



Warnmarkierung - selbstklebend

- Meterware links- und rechtsweisend
- nach DIN 30 710
- Sicherheit für Personal und Material

Bei Bestellung bitte gewünschte Länge angeben.

Art.-Nr.	H [mm]	Ausführung	Gewicht pro m [kg]
104472	141	linksweisend	0,01
104473	141	rechtsweisend	0,01





Allgemeine Hinweise

- es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen zu finden unter www.aluca.de
- technische Änderungen vorbehalten
- keine Haftung für Druckfehler oder Irrtümer
- Gewichtsangaben sind gerundet
- auf den Abbildungen verwendete Dekorationsartikel sind nicht Bestandteil des Lieferumfangs
- Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers

MADE 
IN 
GERMANY 

**Fahrzeugeinrichtungen
aus 100% Aluminium**



MADE 
IN 
GERMANY 

ALUCA[®]

ALUCA GmbH
Fahrzeugeinrichtungen aus 100% Aluminium

Westring 1
D- 74538 Rosengarten
Tel. +49 791 950 40-0
Fax +49 791 950 40-20
info@aluca.de
www.aluca.de

