

Sicher und effizient transportieren. Das LogicLine System.

gültig ab 1.10.2017



Die ToolBox TB-200: Das Raumwunder!

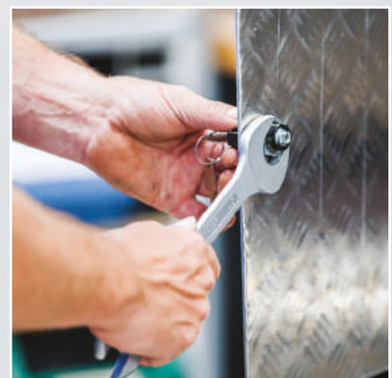
Mehr dazu auf Seite 20.

Die größte
ToolBox
aller Zeiten!



LOGIC  **LINE** ^{EU}

„Unser Ziel ist es, in der Entwicklung und Vermarktung von Ausstattungen für den Transport von Werkzeug und Material auf Pritschenfahrzeugen europaweit führend zu sein. Die Ausstattungen sollen die Sicherheit und Effizienz der Arbeitsabläufe erhöhen. Von unseren Kunden wollen wir als die Besten bewertet werden.“



5 Gründe, warum Sie Ihre Ladung sichern sollten.



- 1 Schützen Sie sich und andere Verkehrsteilnehmer
- 2 Entgehen Sie hohen Geldstrafen
- 3 Verhindern Sie den Entzug Ihrer Fahrerlaubnis
- 4 Vermeiden Sie aufwendige Unterwegskontrollen
- 5 Schonen Sie Ihr teures Werkzeug und Material

1. Schützen Sie sich und andere Verkehrsteilnehmer

Schlecht gesicherte Ladung ist eine akute Gefahr für Leib und Leben aller Verkehrsteilnehmer.

Bei einer Vollbremsung werden ungesicherte Gegenstände zu gefährlichen Geschossen mit dem bis zu 50-fachen des eigenen Gewichts. Welche Kräfte auf die Ladung wirken, ist in der Richtlinie der Deutschen Ingenieure VDI 2700 beschrieben und stellt als aktueller Stand der Technik die Grundlage der vorschriftsmäßigen Ladungssicherung dar.

Langgut, das sich von der Ladefläche löst, bringt nachkommende Fahrer in Lebensgefahr. Verlorenes Ladegut auf der Straße ist häufig die Ursache von Unfällen.



2. Entgehen Sie hohen Geldstrafen

Bei Verstößen gegen die gesetzlichen Vorschriften zur Ladungssicherung drohen hohe Geldstrafen, bei Körperverletzung auch Freiheitsstrafen.

Nicht nur der Fahrer, auch der Verloader und der Fahrzeughalter (Zulassungsbesitzer) sind für die gesetzeskonforme Ladungssicherung verantwortlich und können bestraft werden.

Auszüge aus den gesetzlichen Vorschriften für Deutschland, Österreich und Schweiz finden Sie auf www.logicline.eu/Ladungssicherung



3. Verhindern Sie den Entzug Ihrer Fahrerlaubnis



Verstöße gegen die Vorschriften zur Ladungssicherung gelten als „schwere Ordnungswidrigkeit“ im deutschen Fahreignungs-Bewertungssystem und führen zu einem Punkt in Flensburg.



Mangelnde Ladungssicherung ist ein Delikt im Rahmen des Österreichischen Führerschein-Vormerksystems und führt in weiterer Folge zu Nachschulungen oder dem Führerscheinentzug.

Gleiches gilt für Verstöße gegen die Vorschriften zum Transport von Gefahrgut.



4. Vermeiden Sie aufwendige Unterwegskontrollen

Im Rahmen der EU-Richtlinie 2014/47/EU werden auch **leichte Nutzfahrzeuge bis 3,5 to (Fahrzeugklasse N1)** - also Pritschenfahrzeuge - verstärkt technischen Unterwegskontrollen unterzogen. Dabei wird nicht nur der technische Zustand des Fahrzeugs, sondern auch die Sicherung der Ladung überprüft.

Nach Kapitel III, Art. 9 werden unter anderem Fahrzeuge ausgewählt, die **eine Gefahr für die Straßenverkehrssicherheit, z.B. aufgrund mangelnder Ladungssicherung** oder die Umwelt darstellen.



5. Schonen Sie Ihr teures Werkzeug und Material

Ungesicherte Ladung, die offen auf der Ladefläche transportiert wird, wird während des Transports leicht beschädigt oder kann verloren gehen.

Werden teure Geräte vor Witterung geschützt, verlängert das die Lebensdauer erheblich. Werkzeug und Material, das lose auf der Ladefläche liegt, kann leicht entwendet werden.



Besuch mit
LogicLine
Demofahrzeug
anfordern!



Mit den TÜV-typengeprüften LogicLine Transportboxen, Lastenträgern, Planen- und PickUp-Aufbauten ist es ganz einfach, Werkzeug und Material gesetzeskonform auf Pritschenfahrzeugen zu transportieren.

Wir beraten Sie gerne!

Sicher und effizient transportieren mit dem LogicLine System.



Die Racks. Seite 8 - 13

Gesetzeskonformer Transport
von Langgut
Hohe Tragkraft
Passgenaue Fertigung



Die Covers. Seite 14 - 17

Schutz vor Witterung und
Verschmutzung
Perfekt kombinierbar mit
Transportboxen
Einfache Montage





Die Transportboxen.

Seite 18 - 31

Regen- und spritzwasserdicht
Schutz vor Diebstahl
Mehr Ordnung und Übersicht



PickUp Box mit HardTop.

Seite 34 - 35

Rascher und
komfortabler Zugriff
Passgenaue Fertigung



Die Kompaktlösung.

Seite 32 - 33

Speziallösungen.

Seite 36 - 38

Ladungssicherungs- mittel.

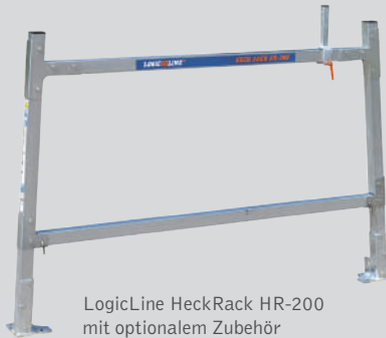
Seite 39 - 43



Das FrontRack. Das HeckRack.



LogicLine FrontRack FR-200
mit Heckscheibenschutz
und Lastenstopper



LogicLine HeckRack HR-200
mit optionalem Zubehör



LogicLine HeckRack HR-350
mit optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Schrägtransport von Langgut
- ▶ Integrierter Heckscheibenschutz (Standard bei FR-100 und FR-150)
- ▶ Horizontaler Transport von Langgut mit FrontRack FR-200 in Kombination mit HeckRack HR-200
- ▶ FrontRack zum CombiRack erweiterbar
- ▶ Perfekt kombinierbar mit LogicLine Transportboxen

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Racks (siehe Seite 6)



FrontRack FR-100 speziell für VW Transporter; integrierter Heckscheibenschutz zum Schutz der Fahrzeuginsassen



Frei positionierbare Zurrkonsole* zur kraftschlüssigen Ladungssicherung



Lastenstopper mit Klemmhebel*, für werkzeuglose und rasche Positionierung



Kombination von FR-200 und HR-200 für den horizontalen Transport von Langgut



HR-200 kombiniert mit werkseitigem Fahrerhausschutz durch FrontRack Adapter



HR-350 zum schrägen Transport von Langgut; Bordwand als Auflage für Lasten nicht geeignet! Querträger werkzeuglos abnehmbar



Technische Daten	FrontRack			HeckRack	
	FR-100	FR-150	FR-200	HR-200	HR-350
Max. Breite der Ladefläche	passend für VW Transporter	passend für VW Crafter/ Transporter, MB Sprinter, MAN TGE	2.200 mm	2.200 mm	2.200 mm
Max. Höhe der Fahrerkabine über Ladefläche			1.500 mm	1.500 mm	×
Höhe Oberkante Lastenauflage			×	×	460 mm
Geprüfte Tragkraft	100 kg	150 kg	200 kg	200 kg	350 kg
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör, bei max. H u. B)	ca. 25 kg	ca. 43 kg	ca. 42 kg	ca. 42 kg	ca. 38 kg
Lieferung weitgehend vormontiert, inkl. Montagematerial und Montageanleitung	●	●	●	●	●
Stahlkonstruktion aus verzinktem Stahl-Formrohr	50/50	60/60	60/60	60/60	60/60
Zurpunkte zur Ladungssicherung	400 daN	400 daN	400 daN	400 daN	400 daN
Preis ohne optionalem Zubehör	€ 350,00	€ 450,00	€ 382,00	€ 382,00	€ 360,00
Heckscheibenschutz	●	●	€ 195,00	×	×
Lastenstopper	€ 41,00	€ 41,00	×	×	×
Lastenstopper mit Klemmhebel, werkzeuglos frei positionierbar	×	×	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00
Zurkconsole, frei positionierbar auf Formrohr (60/60), Zugkraft 400 daN	×	€ 42,00	€ 42,00	€ 42,00	€ 42,00
Lastenauflage, werkzeuglos abnehmbar, geprüfte Tragkraft 200 kg (Foto Seite 10)	×	×	×	€ 150,00	×
Scheuerschutz, Material: EPDM, erhältlich auch für Lastenauflage	€ 39,00	€ 39,00	€ 39,00	€ 39,00	€ 39,00
Laderolle zur einfachen Beladung von Langgut, Breite = 760 mm	×	×	×	€ 108,00	×
Zurrgurt-Set, 4 Stk. B = 25 mm, L = 0,2 + 3,8 m, zweitlg. mit Ratsche und Doppelhaken, nach EN 12 195-2 (LC = 400 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{TF} = 136 daN, Material: PES, Dehnung max. 7 %)	€ 44,00	€ 44,00	€ 44,00	€ 44,00	€ 44,00
FrontRack Adapter (für horizontalen Langgut-Transport in Verbindung mit HeckRack HR-200; für: Ford Transit, Renault Master, Opel Movano, Iveco Daily)	×	×	×	€ 178,00	×



Optionale Lastenauflage für HR-200 zum Langguttransport über Bordwand



FrontRack kombiniert mit CombiBox



HeckRack HR-200 kombiniert mit FrontRack Adapter auf werkseitigem Fahrerhausschutz und RoadBox

Das CombiRack.



LogicLine CombiRack CR-250.5
mit optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Für den horizontalen Transport von Langgut bis 6 m Länge
- ▶ Hohe Tragkraft von 250 kg
- ▶ Mit werkseitigem Fahrerhausschutz kombinierbar
- ▶ Praktische Kombination aus FrontRack, HeckRack und Langgutträger
- ▶ Perfekt kombinierbar mit LogicLine Transportboxen

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Racks (siehe Seite 6)



Integriertes Formschlussblech vorne verhindert Rutschen der Ladung



Heckscheibenschutz* hemmt das Eindringen von Ladung in die Fahrerkabine



Geprüfte Zurrpunkte im Langgutträger



Werkzeuglos abnehmbare Lastenauflage* zum schrägen Transport von Langgut am Heck des Fahrzeugs



Laderolle* zur einfachen Beladung mit Langgut



CombiCover (Seite 16) bietet alle Vorteile des CombiRacks sowie Schutz vor Witterung und Verschmutzung; Transportboxen integrierbar



Technische Daten	CR-250.3	CR-250.4	CR-250.5
Länge der Ladefläche	2.100 bis 2.700 mm	2.100 bis 3.900 mm	3.100 bis 4.700 mm
Max. Länge der horizontalen Zuladung	4.000 mm	5.000 mm	6.000 mm
Max. Breite der Ladefläche	2.200 mm	2.200 mm	2.200 mm
Max. Höhe der Fahrerkabine über Ladefläche	1.500 mm	1.500 mm	1.500 mm
Geprüfte Tragkraft	250 kg	250 kg	250 kg
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)	ca. 98 kg	ca. 106 kg	ca. 114 kg
Lieferung weitgehend vormontiert, inkl. Montagematerial und Montageanleitung	●	●	●
Stahlkonstruktion aus verzinktem Stahl-Formrohr (60/60)	●	●	●
Zurrrpunkte zur Ladungssicherung an den Fußkonsolen/im Langgutträger	400/250 daN	400/250 daN	400/250 daN
Länge Langgutträger beifahrerseitig mit Formschlussblech vorne inkl. Windabweiser (B x H = 840 x 200 mm)	2.950 mm	4.200 mm	5.200 mm
Preis ohne optionalem Zubehör	€ 990,00	€ 1.085,00	€ 1.230,00
Heckscheibenschutz	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00
Laderolle für Langgutträger, zur einfachen Beladung von Langgut	€ 67,00	€ 67,00	€ 67,00
Lastenstopper mit Klemmhebel, werkzeuglos positionierbar (Foto Seite 8)	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00
Zurrsconsole, frei positionierbar auf Formrohr (60/60), Zugkraft 400 daN (Foto Seite 8)	€ 42,00	€ 42,00	€ 42,00
Lastenauflage, werkzeuglos abnehmbar, geprüfte Tragkraft 200 kg	€ 150,00	€ 150,00	€ 150,00
Scheuerschutz, Material: EPDM	€ 135,00	€ 135,00	€ 135,00
Scheuerschutz für Lastenauflage, Material: EPDM	€ 39,00	€ 39,00	€ 39,00
Zurrgurt-Set, 4 Stk. B = 25 mm, L = 4 m, eintlg. mit Ratsche, ohne Haken, nach EN 12 195-2 (LC = 400 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{TF} = 136 daN, Material: PES, Dehnung max. 7 %)	€ 29,00	€ 29,00	€ 29,00
Zurrgurt-Set, 4 Stk. B = 35 mm, L = 0,2 + 5,8 m, zweitlg. mit Ratsche und Doppelhaken, nach EN 12 195-2 (LC = 2000/1000 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{TF} = 220 daN, Material: PES, Dehnung max. 7 %)	€ 67,00	€ 67,00	€ 67,00



CombiRack kombiniert mit werkseitigem Fahrerhausschutz und BasicBox



CombiRack kombiniert mit Toolbox



CombiRack kombiniert mit RoadBox

Das PowerRack.



LogicLine PowerRack PR-350 mit LongRack LR-250.6 und optionalem Zubehör



LogicLine PowerRack PR-350 mit Frontausleger und optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Für den horizontalen Transport von schwerem Langgut bis 6 m Länge
- ▶ Hohe Tragkraft bis 350 kg
- ▶ Be- und Entladung mit Kran und Stapler möglich
- ▶ PowerRack optional mit LongRack oder Frontausleger erhältlich
- ▶ LongRack und Frontausleger mit Formschlussblech vorne
- ▶ Perfekt kombinierbar mit LogicLine Transportboxen

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Racks (siehe Seite 6)



LongRack kann mit Stapler oder Kran auf das PowerRack geladen bzw. auf das Dach gehoben werden



LongRack schützt Langgut durch Käfigbauweise. Formschlussblech mit Spoiler* ermöglicht effiziente Ladungssicherung



Schnellverschluss* für die rasche Befestigung des LongRacks auf dem PowerRack



Optimale Ausnutzung der Ladefläche durch horizontalen Transport von Langgut



PowerRack mit Frontausleger* für horizontalen Transport von schwerem Langgut bis 6 m Länge



Perfekt mit LogicLine Transportboxen kombinierbar

Technische Daten	PowerRack PR-350	LongRack LR-250.6
Max. Länge der Ladefläche	4.700 mm	×
Max. Breite der Ladefläche	2.200 mm	×
Max. Höhe der Fahrerkabine über Ladefläche	1.500 mm	×
Abmessungen außen; B = 660 mm, H = 540 mm	Länge	×
		6.220 mm
Abmessungen innen; B = 540 mm, H = 310 mm	Länge	×
		6.020 mm
Geprüfte Tragkraft	350 kg	250 kg
Eigengewicht (ohne opt. Zubehör) bei max. Länge	ca. 122 kg	ca. 52 kg
Lieferung weitgehend vormontiert, inkl. Montagematerial und Montageanleitung	●	●
PowerRack/LongRack Fixmontage-Set	●	●
Stahlkonstruktion aus verzinktem Stahl-Formrohr (60/60)	●	×
Stabiles Formschlussblech	×	●
Zurrrpunkte zur Ladungssicherung an den Fußkonsolen	400 daN	●
Anschlagpunkte für Krantransport	×	●
Stapelfähigkeit	×	●
Preis ohne optionalem Zubehör	€ 1.185,00	€ 1.270,00
Heckscheibenschutz (Foto Seite 8)	€ 195,00	×
Frontausleger mit Formschlussblech	€ 490,00	×
Mittelauflage	€ 157,00	×
Lastenstopper mit Klemmhebel, werkzeuglos positionierbar (Foto Seite 8)	€ 52,00	×
Zurrrkonsole, frei positionierbar auf Formrohr (60/60), Zugkraft 400 daN (Foto Seite 8)	€ 42,00	×
Lastenauflage, werkzeuglos abnehmbar, geprüfte Tragkraft 200 kg (Foto Seite 10)	€ 150,00	×
Scheuerschutz, Material: EPDM	€ 78,00	×
Scheuerschutz für Lastenauflage bzw. Mittelauflage Material: EPDM	€ 39,00	×
Laderolle zur einfachen Beladung von Langgut, Breite = 760 mm	€ 108,00	×
Schnellverschluss	×	€ 255,00
Geschlossene Staplerlaschen aus Flachstahl	×	€ 217,00
Transportroller zum Bewegen des LongRacks auf dem Boden (Set bestehend aus 2 Stk.)	×	€ 248,00
Rutschhemmender Scheuerschutz	×	€ 237,00
Spoiler für bessere Aerodynamik	×	€ 352,00
Zurrgurt-Set, 4 Stk. B = 25 mm, L = 4 m, eintlg. mit Ratsche, ohne Haken, nach EN 12 195-2 (LC = 400 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{TF} = 136 daN, Material: PES, Dehnung max. 7 %)	€ 29,00	€ 29,00
Zurrgurt-Set, 4 Stk. B = 25 mm, L = 0,2 + 3,8 m, zweitlg. mit Ratsche und Doppelhaken, nach EN 12 195-2 (LC = 400 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{TF} = 136 daN, Material: PES, Dehnung max. 7 %)	€ 44,00	€ 44,00
Zurrgurt-Set, 4 Stk. B = 35 mm, L = 0,2 + 5,8 m, zweitlg. mit Ratsche und Doppelhaken, nach EN 12 195-2 (LC = 2000/1000 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{TF} = 220 daN, Material: PES, Dehnung max. 7 %)	€ 67,00	€ 67,00

Das EcoCover. Das BasicCover.



LogicLine BasicCover HD
mit optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Plane/Sprigelaufbau für Pritschenfahrzeuge aller Marken
- ▶ Schräger Transport von Langgut mit opt. Ladeklappe oder Ladeluke
- ▶ Planenbeschriftung auf Anfrage
- ▶ Der Aufbau wird weitgehend vormontiert, inkl. Montagematerial und Montageanleitung geliefert
- ▶ Ausführung auf Wunsch auch als Halbplane

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Covers (siehe Seite 6)



Schräger Transport von Langgut bis 150 kg mit Ladeluke*



Ladeklappe* für komfortables Öffnen und Schließen der Beladeöffnung von innen



Planenlift (Federrolle)* hinten für schnellen Zugriff auf die Ladefläche



Heckscheibenschutz* hemmt das Eindringen von Ladung in die Fahrerkabine



Kunststofffenster* für Heckscheibe



BasicCover und EcoCover perfekt mit ToolBox und RoadBox kombinierbar



Technische Daten	EC-3000	EC-3000 HD	BC-3000	BC-3700	BC-3000 HD	BC-3700 HD
Max. Länge der Ladefläche	3.000 mm	3.000 mm	3.000 mm	3.700 mm	3.000 mm	3.700 mm
Max. Breite der Ladefläche	2.200 mm	2.200 mm	2.200 mm	2.200 mm	2.200 mm	2.200 mm
Höhe	Oberkante Fahrerhaus	Oberkante Fahrerhaus + 500 mm	Oberkante Fahrerhaus	Oberkante Fahrerhaus	Oberkante Fahrerhaus + 500 mm	Oberkante Fahrerhaus + 500 mm
Eigengewicht bei max. Länge+Breite (ohne optionalem Zubehör)	79 kg	85 kg	106 kg	118 kg	113 kg	125 kg
Planengestell aus Stahl verzinkt und gehobelten Einstecklatten	●	●	●	●	●	●
Seitenwände 4° geneigt	●	●	●	●	●	●
Geneigtes Planendach für besseren Wasserablauf, 5 Dachholme	●	●	●	●	●	●
Ecken hinten mit Zick-Zack-Verschluss inkl. Kunststoffhaken	●	●	●	●	●	●
Plane aus wetterfestem PES nach DIN 60001, Flächengewicht 640 g/m ² nach DIN 53 352, Brennverhalten < 100 mm/min. nach DIN 75200	●	●	●	●	●	●
Planenfarben*: Weiß (RAL 9016), Gelb (RAL 1003), Orange (RAL 2011), Blau (RAL 5002), Grün (RAL 6026), Steingrau (RAL 7030), Lichtgrau (RAL 7035), Schwarz (RAL 9005)	●	●	●	●	●	●
Preis ohne optionalem Zubehör	€ 990,00	€ 1.140,00	€ 1.470,00	€ 1.730,00	€ 1.590,00	€ 1.910,00
Heckscheibenschutz	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00
Kunststofffenster für Heckscheibe	€ 53,00	€ 53,00	€ 53,00	€ 53,00	€ 53,00	€ 53,00
Lichtbahn in der Mitte des Planendachs über gesamte Länge, B = 1.400 mm	€ 95,00	€ 95,00	€ 95,00	€ 115,00	€ 95,00	€ 115,00
Ladeklappen mit Türe vorne fahrerseitig, inkl. Langgutauflage für den schrägen Transport von Langgut bis 50 kg (EcoCover), 150 kg (BasicCover), Öffnung B x H: 580 x 300 mm	X	€ 187,00	X	X	€ 187,00	€ 187,00
Ladeluke vorne fahrerseitig inkl. Langgutauflage für den schrägen Transport von Langgut bis 50 kg (EcoCover), 150 kg (BasicCover), Öffnung B x H: 580 x 300 mm	X	€ 68,00	X	X	€ 102,00	€ 102,00
Lastenstopper mit Klemmhebel, werkzeuglos positionierbar; nur bei Ladeluke möglich (Foto Seite 8)	X	€ 52,00	X	X	€ 52,00	€ 52,00
Ladeluke hinten mit werkzeuglos abnehmbarer Lastenauflage und 3 Zurrpunkten (250 daN), Öffnung B x H: 750 x 415 mm (Foto Seite 32)	X	X	€ 265,00	€ 265,00	€ 265,00	€ 265,00
Heckklappen mit 2 Gasfedern nach oben aufzuklappen (Foto Seite 16)	€ 705,00	€ 705,00	€ 705,00	€ 705,00	€ 705,00	€ 705,00
Drehverschlüsse für Planenfixierung	€ 65,00	€ 65,00	€ 65,00	€ 65,00	€ 65,00	€ 65,00
Planenlift hinten (Federrollo)	€ 238,00	€ 238,00	€ 238,00	€ 238,00	€ 238,00	€ 238,00
Planenlift seitlich (Federrollo)	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Montageservice	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Das CombiCover.



LogicLine CombiCover TOP mit optionalem Zubehör

LogicLine CombiCover mit optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Planenaufbau mit integriertem LogicLine CombiRack
- ▶ Horizontaler Transport von Langgut bis 250 kg
- ▶ Planenbeschriftung auf Anfrage
- ▶ Der Aufbau wird weitgehend vormontiert, inkl. Montagematerial und Montageanleitung geliefert

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Covers (siehe Seite 6)



Lastenträger innerhalb der Plane bei CombiCover



Ladeklappe* für komfortables Öffnen und Schließen der Beladeöffnung von innen



Formschlussblech vorne verhindert Rutschen der Ladung



Perfekt kombinierbar mit LogicLine RoadBox RB-70, Zick-Zack-Verschluss* für seitliches Aufplanen



Lastenträger oberhalb der Plane bei CombiCover TOP mit optionaler Laderolle



Heckklappe* für komfortables Öffnen und Schließen der Plane



Technische Daten	CC-250.3	CC-250.4	CC-250.5	CC-250.3 TOP	CC-250.4 TOP	CC-250.5 TOP
Länge der Ladefläche	2.100 bis 2.700 mm	2.100 bis 3.900 mm	3.100 bis 4.500 mm	2.100 bis 2.700 mm	2.100 bis 3.900 mm	3.100 bis 4.500 mm
Max. Breite der Ladefläche	2.200 mm					
Höhe	Oberkante Fahrerhaus + 530 mm	Oberkante Fahrerhaus + 530 mm	Oberkante Fahrerhaus + 530 mm	Oberkante Fahrerhaus + 400 mm	Oberkante Fahrerhaus + 400 mm	Oberkante Fahrerhaus + 400 mm
Eigengewicht bei max. Länge+Breite (ohne optionalem Zubehör)	171 kg	188 kg	205 kg	174 kg	191 kg	208 kg
Lastentaugliches Planengestell aus verzinktem Stahl-Formrohr und gehobelten Einstecklatten, Seitenwände 4° geneigt	●	●	●	●	●	●
Geneigtes Planendach für besseren Wasserablauf, 5 Dachholme	●	●	●	●	●	●
Ecken mit Zick-Zack-Verschluss inkl. Kunststoffhaken	●	●	●	●	●	●
Plane aus wetterfestem PES nach DIN 60001, Flächengewicht 640 g/m ² nach DIN 53 352, Brennverhalten < 100 mm/ min. nach DIN 75200	●	●	●	●	●	●
Horizontaler Transport von Langgut (geprüfte Tragkraft)	250 kg					
Planenfarben*: Weiß (RAL 9016), Gelb (RAL 1003), Orange (RAL 2011), Blau (RAL 5002), Grün (RAL 6026), Steingrau (RAL 7030), Lichtgrau (RAL 7035), Schwarz (RAL 9005)	●	●	●	●	●	●
Zurripunkte zur Ladungssicherung an den Fußkonsolen/im Langgutträger	400/250 daN					
Länge Langgutträger fahrerseitig mit Formschlussblech vorne inkl. Windabweiser (B x H = 840 x 200 mm)	2.950 mm	4.200 mm	5.200 mm	2.950 mm	4.200 mm	5.200 mm
Preis ohne optionalem Zubehör	€ 2.425,00	€ 2.699,00	€ 2.730,00	€ 2.425,00	€ 2.699,00	€ 2.730,00
Heckscheibenschutz (Foto Seite 14)	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00	€ 195,00
Kunststofffenster für Heckscheibe (Foto Seite 14)	€ 53,00	€ 53,00	€ 53,00	€ 53,00	€ 53,00	€ 53,00
Lichtbahn in der Mitte des Planendachs über gesamte Länge, B = 1.400 mm	€ 95,00	€ 115,00	€ 135,00	€ 95,00	€ 115,00	€ 135,00
Ladeklappen für komfortables Öffnen und Schließen der Beladeöffnung	€ 187,00	€ 187,00	€ 187,00	×	×	×
Laderolle für Langgutträger, zur einfachen Beladung von Langgut	×	×	×	€ 67,00	€ 67,00	€ 67,00
Lastenstopper mit Klemmhebel, werkzeuglos positionierbar; nur bei Lastenaufgabe möglich (Foto Seite 8)	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00
Ladeluke hinten mit abnehmbarer Lastenaufgabe und 3 Zurripunkten (250 daN) Öffnung B x H: 750 x 415 mm (Foto Seite 32)	€ 265,00	€ 265,00	€ 265,00	€ 265,00	€ 265,00	€ 265,00
Heckklappen mit 2 Gasfedern nach oben aufzuklappen	€ 705,00	€ 705,00	€ 705,00	€ 705,00	€ 705,00	€ 705,00
Drehverschlüsse für Planenfixierung	€ 65,00	€ 65,00	€ 65,00	€ 65,00	€ 65,00	€ 65,00
Scheuerschutz, Material: EPDM	€ 135,00	€ 135,00	€ 135,00	€ 135,00	€ 135,00	€ 135,00
Planenlift hinten (Federrollo)	€ 238,00	€ 238,00	€ 238,00	€ 238,00	€ 238,00	€ 238,00
Planenlift seitlich (Federrollo)	auf Anfrage					
Montageservice	auf Anfrage					

Die UnterflurBox.



LogicLine UnterflurBox UB-80 mit optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Zusätzlicher Stauraum unter der Ladefläche z.B. für Ladungsicherungsmittel
- ▶ Deckel bis 90° zu öffnen
- ▶ Einfache Montage
- ▶ Inkl. Halterung und Montagematerial
- ▶ Passend für viele Pritschenfahrzeuge wie Mercedes Sprinter, VW Crafter/Transporter, MAN TGE, Ford Transit, Iveco Daily u.v.m.



Auszugslade* für komfortablen Zugriff (erhältlich für UB-80)



Praktischer Hebelverschluss mit Kompression, mittig in Deckel integriert



Deckel mit umlaufender Dichtung, 90° zu öffnen



Ideal für VW Transporter: die neue UB-45

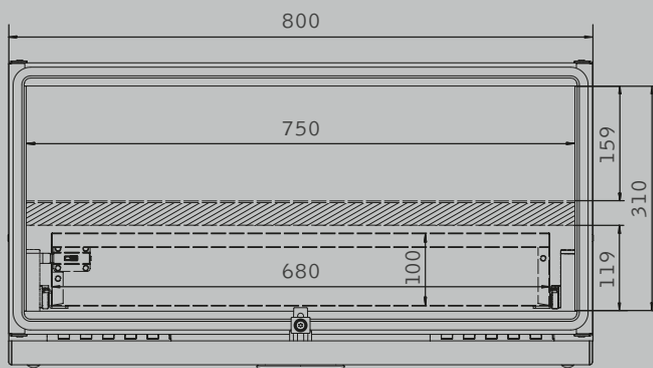


Einfache Montage mit inkludierten Halterungen

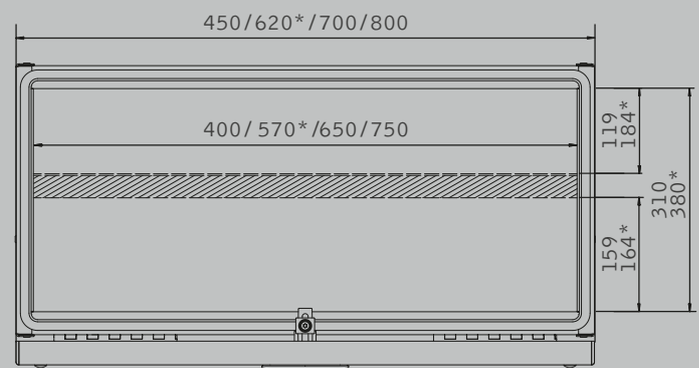


Optimaler Stauraum für Ladungsicherungsmittel

Technische Daten		UB-45 ^{NEU!}	UB-62 ^{NEU!}	UB-70	UB-80
Abmessungen außen (in mm)	Breite	450	620	700	800
	Höhe	380	450	380	380
	Tiefe	300	400	300	400
Gesamtvolumen		45 l	85 l	70 l	105 l
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)		ca. 9 kg	ca. 12 kg	ca. 13 kg	ca. 15 kg
Geprüfte max. Zuladung		60 kg	60 kg	60 kg	60 kg
Beladeöffnung (in mm)	Breite	400	570	650	750
	Höhe	310	380	310	310
Aluminium 2 mm glatt		●	●	●	●
Deckel außen Aluminium beschichtet schwarz RAL 9005		●	●	●	●
Deckelscharnier Edelstahl		●	●	●	●
Deckel 90° zu öffnen		●	●	●	●
Hebelverschluss mit Kompression inkl. Schlüssel und Zylinderschloss, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529)		1 x	1 x	1 x	1 x
Regen- und spritzwasserdicht mit umlaufender Dichtung EPDM		●	●	●	●
Inkl. Montagematerial und Halterungen		●	●	●	●
Preis ohne optionalem Zubehör		€ 516,00	€ 595,00	€ 580,00	€ 599,00
Horizontaler Zwischenboden; geprüfte Tragkraft 30 kg, mit rutschhemmendem Boden und Stoppleiste		€ 51,00	€ 52,00	€ 55,00	€ 58,00
Auszugslade; geprüfte Tragkraft 60 kg, 250 mm ausziehbar, B x H x T: 680 x 100 x 345 mm		×	×	×	€ 265,00
Antirutschmatte Gummi 3 mm für Boden, Reibwert $\mu > 0,6$; entsprechend VDI 2700		€ 19,00	€ 20,00	€ 21,00	€ 22,00
Antirutschmatte Gummi 3 mm für Zwischenboden		€ 19,00	€ 20,00	€ 21,00	€ 22,00
Antirutschmatte Gummi 3 mm für Auszugslade		×	×	×	€ 22,00



UnterflurBox UB-80 mit Auszugslade und Zwischenboden, Maße in mm



UnterflurBox UB-45 / UB-62* / UB-70 / UB-80 mit Zwischenboden, Maße in mm

Die ToolBox.

Die größte
ToolBox
aller Zeiten!



LogicLine ToolBox TB-200
mit optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Effizienter Zugriff von der Fahrzeugseite
- ▶ Maximaler Komfort mit Alu-Rolllür
- ▶ Erhältlich in verschiedenen Größen
- ▶ Perfekt kombinierbar mit RoadBox, weiteren ToolBoxen, LogicLine Racks und Covers

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Transportboxen (siehe Seite 7)



Ladencontainer* und Fachsysteme*
für perfekte Ordnung und Übersicht



Stauraum für langstieliges Werkzeug durch
Aufständigung auf Bordwandhöhe*
und Abdeckbleche*



ToolBox perfekt in Bordwand und/oder
Plane integrierbar



Komfortabler Zugriff von Fahrzeugseite
durch Aluminium-Rolllür



Schnellmontage-System* zur einfachen Montage
und Demontage der ToolBox auf der Pritsche



Verschiebbarer Fachteiler zur praktischen
und flexiblen Abtrennung in der Box

Die ToolBox TB-150 XL.



LogicLine ToolBox TB-150 XL
mit optionalem Zubehör

Ihre Vorteile

- ▶ Größerer Stauraum durch mehr Höhe und Tiefe
- ▶ Optimale Übersicht durch integriertes Fachsystem
- ▶ Effizienter Zugriff durch bis zu zwei optionale Auszugsladen

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine ToolBoxen (siehe linke Seite)



Extra viel Platz in der ToolBox TB-150 XL mit optionalen Auszugsladen



Perfekt mit LogicLine Planenaufbauten, weiteren Transportboxen...



...sowie Lastenträgern kombinierbar



Stapler tauglich durch optionale Standfüße



Durch Teleskop-System komfortabel zu bedienende Kranhebevorrichtung*

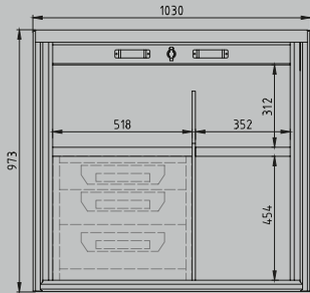


Schwenkebelverschluss* mit Profilhalbzylinder

* optional erhältliches Zubehör

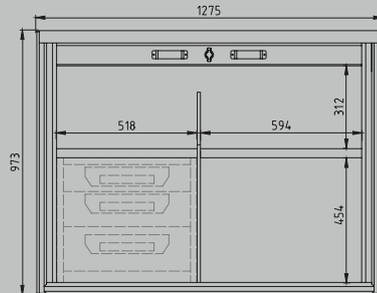
Die ToolBox.

Fachsysteme für TB-100*



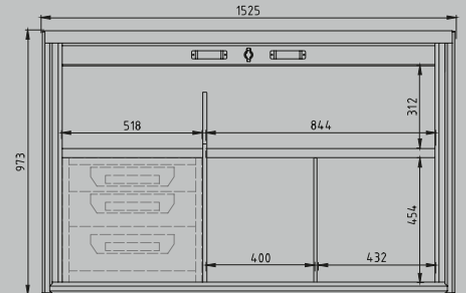
V1**

Fachsysteme für TB-125*

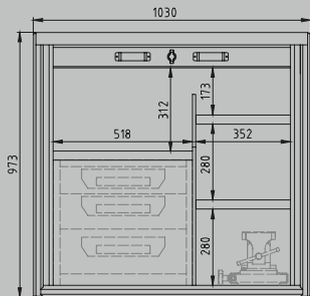


V1**

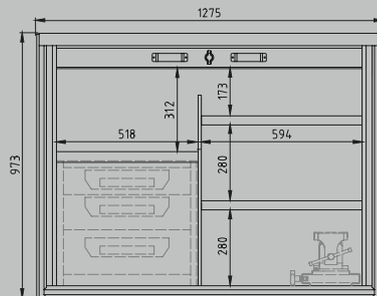
Fachsysteme für TB-150*



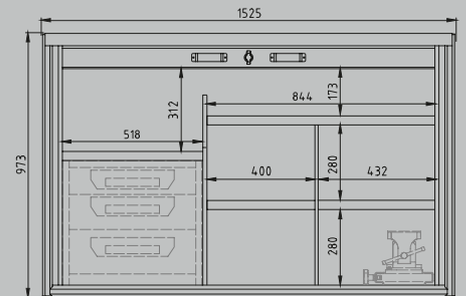
V1**



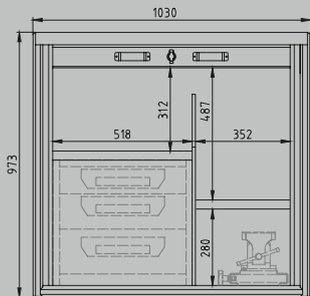
V2***



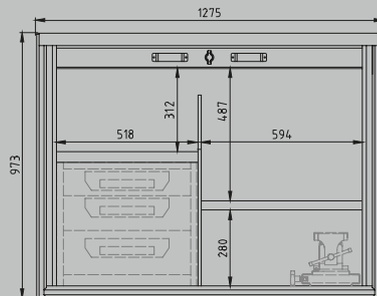
V2***



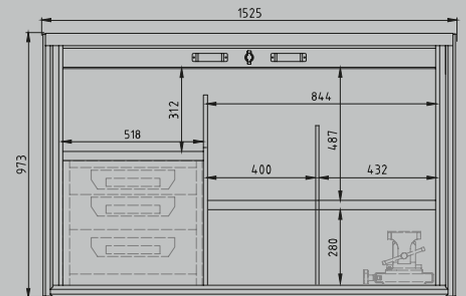
V2***



V3***

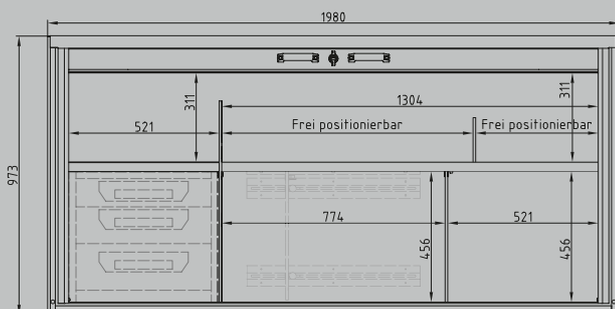


V3***

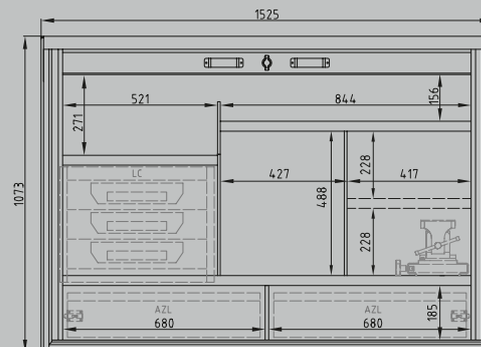


V3***

TB-200 mit standardmäßig integriertem Fachsystem, Ladencontainer** und variablem Fachteiler**



TB-150 XL mit standardmäßig integriertem Fachsystem, Ladencontainer**, Auszugsladen** und zusätzlichem Horizontanteiler** ***



* Fachsysteme: optional erhältliches Zubehör

** Ladencontainer, Fachteiler (TB-200 und TB-150 XL) und Auszugsladen (TB-150 XL) optional erhältlich

*** optimiert für Schraubstock

NEU!

Technische Daten		TB-100	TB-125	TB-150	TB-200	TB-150 XL
Abmessungen außen, ohne Standfüße (B x H x T in mm)	Breite	1.030	1.275	1.525	1.980	1.525
	Höhe	973	973	973	973	1.073
	Tiefe	690	690	690	690	750
Beladeöffnung in mm (ToolBox ohne Fachsystem)	Breite Höhe	880 800	1.120 800	1.370 800	×	×
Gesamtvolumen in l		628 l	774 l	922 l	1.207 l	1.020 l
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)		ca. 39 kg	ca. 48 kg	ca. 58 kg	ca. 93 kg	ca. 80 kg
Geprüfte max. Zuladung		200 kg	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg
Geschraubte Rahmenkonstruktion aus Aluprofilen mit umlaufender Keildichtung		●	●	●	●	●
Oberseite und Wände Stahlblech verzinkt, rutschhemmender Boden und Stoppleiste		●	●	●	●	●
Hochwertige Alu-Rollltür, eloxiert		●	●	●	●	●
Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529)		1 x	1 x	1 x	1 x	1 x
Einfache Befestigung auf der Ladefläche, inkl. Montagematerial		●	●	●	●	●
Preis ohne optionalem Zubehör		€ 1.130,00	€ 1.230,00	€ 1.330,00	€ 1.890,00	€ 1.690,00
Standfüße; staplertauglich, Höhe = 100 mm, nicht nachrüstbar		€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00
Fachsystem Variante 1, mit rutschhemmendem Boden und Stoppleiste		€ 150,00	€ 160,00	€ 195,00	●	●
Fachsystem Variante 2, mit rutschhemmendem Boden und Stoppleiste (passend zu Schraubstock siehe Seite 38)		€ 198,00	€ 215,00	€ 252,00	×	×
NEU! Fachsystem Variante 3, mit rutschhemmendem Boden und Stoppleiste (passend zu Schraubstock siehe Seite 38)		€ 150,00	€ 160,00	€ 225,00	×	×
Ladencontainer mit 3 selbstverriegelnden Läden, geprüfte Tragkraft pro Lade 60 kg (B x H x T: 520 x 476 x 486 mm, B x H x T für TB-150 XL: 520 x 391 x 486 mm)		€ 535,00	€ 535,00	€ 535,00	€ 535,00	€ 520,00
Auszugslade TB-150 XL; gepr. Tragkraft 90 kg, 400 mm ausziehbar (B x H x T: 642 x 150 x 600 mm)		×	×	×	×	€ 345,00
Zurrset für Gefahrguttransport i.R.d. Handwerkerregelung inkl. 2 Stk. Alu-Zurrstreifen L = je 200 mm, 1 Stk. Zurrgurt mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m		€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00
Schnellmontage-System (nur in Kombination mit Standfüßen)		€ 190,00	€ 190,00	€ 190,00	€ 269,00	€ 190,00
Kranhebevorrichtung (nur in Verbindung mit Standfüßen lieferbar, Foto Seite 28)		€ 205,00	€ 205,00	€ 205,00	€ 317,00	€ 205,00
Antirutschmatte Gummi 3 mm für ToolBox ohne Fachsystem, Reibwert $\mu > 0,6$; entsprechend VDI 2700 (Foto Seite 30)		€ 42,00	€ 54,00	€ 60,00	×	×
Antirutschmatte Gummi 3 mm für ToolBox mit Fachsystem V1		€ 85,00	€ 99,00	€ 112,00	€ 160,00	€ 135,00
Antirutschmatte Gummi 3 mm für ToolBox mit Fachsystem V2		€ 96,00	€ 120,00	€ 132,00	×	×
Antirutschmatte Gummi 3 mm für ToolBox mit Fachsystem V3		€ 85,00	€ 99,00	€ 112,00	×	×
Kombi-Set zur Integration in Bordwand		€ 280,00	€ 280,00	€ 280,00	€ 280,00	€ 280,00
Kombi-Set zur Integration in Bordwand und Plane		€ 360,00	€ 360,00	€ 360,00	€ 360,00	€ 360,00
Kombi-Set zur Integration in Plane, inkl. Planenfixierung oberhalb der Bordwand (Foto Seite 24)		€ 298,00	€ 298,00	€ 298,00	€ 298,00	€ 298,00
Schwenkhebelverschluss mit Profilhalbzylinder (DIN 18525) statt Standardverschluss, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EU 60529), Preis je Stk. (Foto Seite 21)		€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00
Alarmanlage, inkl. Fernbedienung, 12 Volt DC, Sendebereich bis 20 m, Betriebstemperatur -40°C bis +85°C, nicht nachrüstbar, bei Boxen mit Schnellmontagesystem nicht ausführbar		€ 256,00	€ 256,00	€ 256,00	€ 256,00	€ 256,00
NEU! Aufständerung der Box zur Positionierung auf Bordwandhöhe		€ 220,00	€ 225,00	€ 230,00	€ 235,00	€ 230,00
Abdeckblech für Aufständerung, hinten		€ 82,00	€ 87,00	€ 92,00	€ 97,00	€ 92,00
Abdeckblech für Aufständerung, links / rechts, je Seite		€ 47,00	€ 47,00	€ 47,00	€ 47,00	€ 47,00
NEU! Verschiebbarer Fachteiler für TB-200 zur flexiblen Abtrennung in der Box		×	×	×	€ 195,00	×
NEU! Zusätzlicher Horizontalteiler für TB-150 XL (passend zu Schraubstock siehe Seite 38)		×	×	×	×	€ 65,00



Die RoadBox RB-70.



LogicLine RoadBox RB-70
mit optionalem Zubehör

Integration
in Pritschen-
Bordwand!



Ihre Vorteile

- ▶ Komfortabler Zugriff von beiden Fahrzeugseiten in idealer Arbeitshöhe
- ▶ Effiziente Platzausnutzung auf der Pritsche
- ▶ Optimale Erreichbarkeit der Werkzeuge auch im oberen Boxenbereich
- ▶ Kombinierbar mit LogicLine Racks

Auch für Montage zwischen Fahrerhaus und Kipper geeignet!

Mehr Vorteile durch Integration in die Bordwand

- ▶ Rasches Öffnen der Box ohne Herunterklappen der Bordwand
- ▶ Bei allen gängigen Pritschen möglich
- ▶ Funktion der Bordwände bleibt erhalten
- ▶ Zusätzliche Integration in LogicLine Planen (BasicCover und CombiCover) möglich
- ▶ Einfache Montage – Lieferung inkl. Montagematerial und Montageanleitung



Komfortabler Zugriff von beiden Fahrzeugseiten mit Alu-Rolltür, Ladencontainer für optimale Sortierung



Stauraum für langstieliges Werkzeug, Beladung von beiden Fahrzeugseiten



Rascher und bequemer Zugriff mit einer oder zwei Auszugsladen*



Montage auch zwischen Fahrerkabine und Kipperaufbau möglich

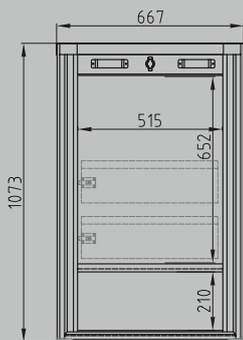


Optimale Integration in gekürzte Pritschenbordwand und Plane mit Kombi-Set Cover*

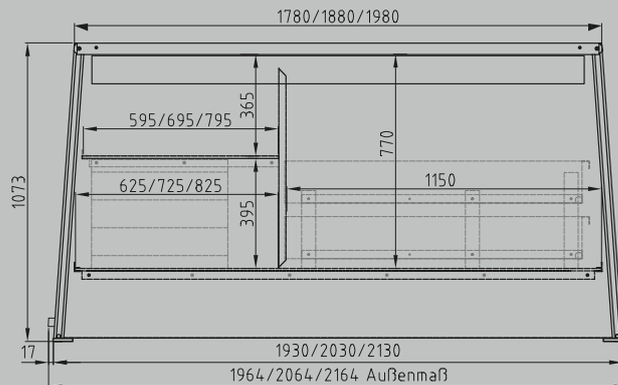


Optimale Integration der RB-70 in gekürzte Pritschenbordwand

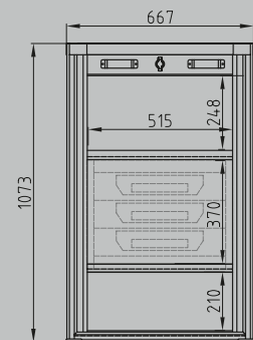
Technische Daten		RB-70 M	RB-70 L	RB-70 XL
Abmessungen außen (B x H x T in mm)	Breite	667	667	667
	Höhe	1.073	1.073	1.073
	Tiefe	1.930	2.030	2.130
Gesamtvolumen in l		1.265 l	1.335 l	1.405 l
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)		ca. 84 kg	ca. 87 kg	ca. 90 kg
Geprüfte max. Zuladung		200 kg	200 kg	200 kg
Geschraubte Rahmenkonstruktion aus Aluprofilen mit umlaufender Keildichtung		●	●	●
Oberseite und Wände Stahlblech verzinkt		●	●	●
Beidseitig hochwertige Alu-Rolltür, eloxiert		●	●	●
Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529)		2 x	2 x	2 x
Fachsystem mit rutschhemmendem Boden und Stoppleiste		●	●	●
Stauraum für langstieliges Werkzeug, beidseitig zu öffnen, nach unten offen, lichte Höhe = 210 mm		●	●	●
Preis ohne optionalem Zubehör		€ 1.845,00	€ 1.875,00	€ 1.910,00
Auszugslade; geprüfte Tragkraft 90 kg, 800 mm ausziehbar, beifahrerseitig montiert (B x H x T: 484 x 150 x 1.058 mm)			€ 345,00	
Auszugslade für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung (Maße und Beschreibung siehe Auszugslade), inkl. Fachteiler frei positionierbar, Antirutschmatte Gummi 3 mm, 3 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 1.058 mm, 3 Stk. Zurrgurte mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)			€ 470,00	
Zurrset für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung inkl. 2 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 200 mm, 1 Stk. Zurrgurt mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)			€ 52,00	
Ladencontainer mit 3 selbstverriegelnden Läden, geprüfte Tragkraft pro Lade 60 kg (B x H x T: 520 x 391 x 486 mm)			€ 520,00	
Antirutschmatte Gummi 3 mm für Boden und Zwischenboden, Reibwert $\mu > 0,6$; entsprechend VDI 2700 (Foto Seite 30)			€ 142,00	
Kombi-Set zur Integration in Bordwand inkl. Bordwandverschlusssteil (für beide Fahrzeugseiten)			€ 435,00	
Kombi-Set zur Integration in Bordwand und Plane inkl. Bordwandverschlusssteil (für beide Fahrzeugseiten)			€ 570,00	
Zick-Zack Verschluss für seitliches Öffnen der Plane bei Integration in LogicLine Covers (Preis pro Fahrzeugseite)			€ 51,00	
Schwenkhebelverschluss mit Profilhalbzylinder (DIN 18525) statt Standardverschluss, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529), Preis je Stk.			€ 59,00	
Alarmanlage, inkl. Fernbedienung, 12 Volt DC, Sendebereich bis 20 m, Betriebstemperatur -40°C bis +85°C, nicht nachrüstbar			€ 328,00	
Montagekonsole mit Bodenplatte für Stauraum, für Positionierung der RB-70 zwischen Fahrerhaus und Kipperaufbau			€ 335,00	
Montageservice			auf Anfrage	



Ansicht Beifahrerseite mit optionalen Auszugsladen



Heckansicht, RoadBox mit optionalem Zubehör



Ansicht Fahrerseite mit opt. Ladencontainer

Die RoadBox.



LogicLine RoadBox RB-150 mit optionalem Zubehör

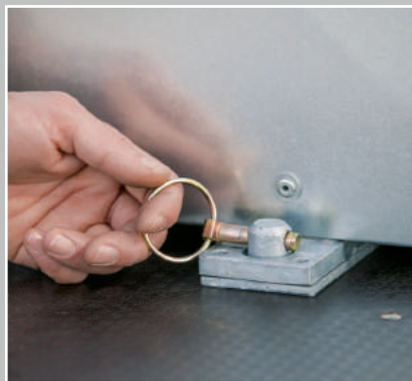
LogicLine RoadBox RB-65 mit optionalem Zubehör

Ihre Vorteile

- ▶ Kostengünstiger, flexibler und effizienter als ein Kastenwagen, von der Ladefläche abnehmbar
 - ▶ Fahrerhauschutz durch hohe Bauweise
 - ▶ Effizienter Zugriff von beiden Fahrzeugseiten
 - ▶ Extra großes Ladevolumen
 - ▶ Maximaler Komfort mit zwei Alu-Rolltüren (bei RB-125 und RB-150)
 - ▶ Erhältlich in drei Größen
 - ▶ Perfekt kombinierbar mit weiterer RoadBox, ToolBox und LogicLine Racks
- ... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Transportboxen (siehe Seite 7)



Auszugslade* für den sicheren Transport von Gefahrgut i. R. d. Handwerkerregelung



Schnellmontage-System* (RB-125 und RB-150) zur einfachen Montage und Demontage



Kranhebevorrichtung* (RB-125 und RB-150) für den mobilen Einsatz auf der Baustelle



Ladencontainer* für perfekte Ordnung und Übersicht

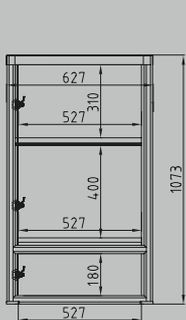


Schrägtransport von Langgut bei RB-65 mit Rungenbügeln*

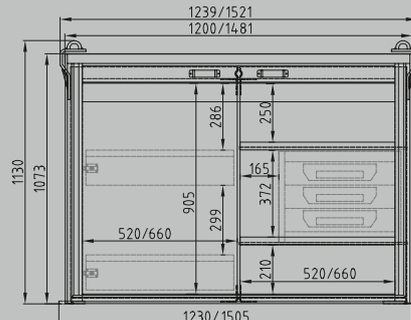


Großer Stauraum für langstieliges Werkzeug, Zugriff und Beladung von beiden Fahrzeugseiten

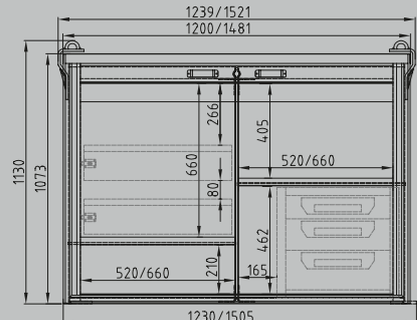
Technische Daten		RB-65	RB-125	RB-150
Abmessungen außen (B x H x T in mm)	Breite	627	1.230	1.505
	Höhe	1.073	1.073	1.073
	Tiefe	1.890	1.890	1.890
Gesamtvolumen ca. in l		1.220 l	2.250 l	2.730 l
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)		80 kg	177 kg	188 kg
Geprüfte max. Zuladung		200 kg	300 kg	300 kg
Geschraubte Rahmenkonstruktion aus Aluprofilen mit umlaufender Keildichtung		●	●	●
Oberseite und Wände Stahlblech verzinkt		●	●	●
Zugriff von beiden Fahrzeugseiten		Drehtüren Alu-Riffelblech	Rolltüren Alu eloxiert	Rolltüren Alu eloxiert
Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529)		6 x	2 x	2 x
Fachsystem mit rutschhemmendem Boden und Stoppleiste		●	●	●
Einfache Befestigung auf der Ladefläche, inkl. Montagematerial		●	●	●
Stauraum für langstieliges Werkzeug, beidseitig zu öffnen, lichte Höhe: RB-65 = 180 mm, RB-125 und RB-150 = 210 mm		●	●	●
Zurrrpunkte bei Ausführung ohne Auszugslade		X	250 daN	250 daN
Preis ohne optionalem Zubehör		€ 1.425,00	€ 3.090,00	€ 3.250,00
Auszugslade, Tragkraft 90 kg, 800 mm ausziehbar, beifahrerseitig montiert (B x H x T: 484 x 150 x 1.058 mm, bei RB-150: 624 x 150 x 1.058 mm)		€ 345,00	€ 345,00	€ 365,00
Auszugslade für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung (Maße und Beschreibung siehe Auszugslade), inkl. Fachteiler frei positionierbar, Antirutschmatte Gummi 3 mm, 3 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 1.058 mm, 3 Stk. Zurrgurte mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)		€ 470,00	€ 470,00	€ 495,00
Zurrsatz für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung inkl. 2 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 200 mm, 1 Stk. Zurrgurt mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)		€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00
Ladencontainer mit 3 selbstverriegelnden Laden, geprüfte Tragkraft pro Lade 60 kg B x H x T: 520 x 391 x 486 mm (bei RB-125 und RB-150 beifahrerseitig montiert) B x H x T: 520 x 476 x 486 mm (fahrerseitig montiert)		€ 520,00 X	€ 520,00 € 535,00	€ 520,00 € 535,00
Schnellmontage-System		€ 165,00	€ 230,00	€ 230,00
Kranhebevorrichtung		X	€ 245,00	€ 245,00
Antirutschmatte Gummi 3 mm, Reibwert $\mu > 0,6$; entspr. VDI 2700 (Foto Seite 30)		€ 129,00	€ 159,00	€ 180,00
Schwenkebelverschluss mit Profilhalbzylinder (DIN 81525) statt Standardverschluss, sprüh- und staubdicht nach IP65 (EN 60529) Preis je Stk. (Foto Seite 21)		€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00
2 Stk. Rungenbügel für Schrägtransport von Langgut (max. Schräglast 100 kg)		€ 65,00	X	X
Alarmanlage, inkl. Fernbedienung, 12 Volt DC, Sendebereich bis 20 m, Betriebstemperatur -40°C bis +85°C, nicht nachrüstbar		€ 328,00	€ 328,00	€ 328,00
Zurrgurt-Set, 4 Stk. B = 25 mm, L = 0,2 + 3,8 m, zweitlg. mit Ratsche u. Doppelhaken, nach EN 12 195-2 (LC = 400 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{Tr} = 136 daN, Mat.: PES, Dehnung max. 7 %)		€ 44,00	€ 44,00	€ 44,00



RoadBox RB-65



RB-125 / RB-150 Beifahrerseite mit opt. Auszugsladen und Ladencontainer



RB-125 / RB-150 Fahrerseite mit opt. Auszugsladen und Ladencontainer

Die CombiBox.



LogicLine CombiBox CB-190
mit optionalem Zubehör

Ihre Vorteile

- ▶ Effizienter Zugriff von 3 Seiten
- ▶ Unterer Teil der Box durch Türen auf beiden Seiten schnell zugänglich
- ▶ Erhältlich in vier Größen
- ▶ Perfekt kombinierbar mit LogicLine Racks
- ▶ Skizzen auf Anfrage

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Transportboxen (siehe Seite 7)



Großer Stauraum* mit Drehriegelverschluss für langstieliges Werkzeug, Zugriff und Beladung von beiden Fahrzeugseiten



Schnellmontage-System* zur einfachen Montage und Demontage der Box auf der Pritsche



Auszugslade* für den sicheren Transport von Gefahrgut im Rahmen der Handwerkerregelung



Kranhebevorrichtung* für den mobilen Einsatz auf der Baustelle; Schnellmontage-System* empfohlen



Ladencontainer* mit 3 selbstverriegelnden Laden für noch mehr Ordnung bei Werkzeug und Kleinmaterial



Fachteiler* zur individuellen Aufteilung des Innenraumes der Box

Technische Daten		CB-160	CB-170	CB-190	CB-190 XL
Abmessungen außen, ohne Standfüße (B x H x T in mm)	Breite	1.600	1.700	1.900	1.900
	Höhe	798	798	798	918
	Tiefe	666	666	666	806
Gesamtvolumen in l		745 l	791 l	885 l	1.249 l
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)		ca. 47 kg	ca. 50 kg	ca. 56 kg	ca. 79 kg
Geprüfte max. Zuladung		200 kg	200 kg	200 kg	200 kg
Beladeöffnung oben; Öffnung in mm	Breite	1.485	1.585	1.785	1.785
	Tiefe	550	550	550	690
Seitliche Türen; Öffnung in mm	Breite	527	527	527	665
	Höhe	385	385	385	450
Geschraubte Rahmenkonstruktion aus Aluprofilen, Wände Stahlblech verzinkt		●	●	●	●
Schräger Deckel aus Alu-Riffelblech		●	●	●	●
Gasfeder als Deckelhalter für selbsttätige Öffnung und Fixierung (Foto Seite 30)		●	●	●	2 x
Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529)		4 x	4 x	4 x	6 x
Umlaufende Keildichtung und Deckeldichtung		●	●	●	●
Rutschhemmender Boden und Stoppleiste		●	●	●	●
Linker Teil des Zwischenbodens herausnehmbar		●	●	●	●
Einfache Befestigung auf der Ladefläche, inkl. Montagematerial		●	●	●	●
Vertikaler Fachteiler oben asymmetrisch, unten mittig (H = 165 mm)		●	●	●	●
Preis ohne optionalem Zubehör		€ 845,00	€ 905,00	€ 980,00	€ 1.240,00
Standfüße; staplertauglich, Höhe = 100 mm, nicht nachrüstbar (Foto Seite 21)		€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00
Zusätzlicher Fachteiler zur Selbstmontage (H = 165 mm)		€ 46,00	€ 46,00	€ 46,00	€ 49,00
Einhängefach (B x H x T: 358 x 88 x 545 mm, bei XL: 358 x 88 x 685 mm), Tragkraft: 40 kg (Foto Seite 30)		€ 67,00	€ 67,00	€ 67,00	€ 72,00
Auszugslade; geprüfte Tragkraft 90 kg, 800 mm ausziehbar, beifahrerseitig montiert, inkl. Fachteiler (B x H x T: 484 x 150 x 1.058 mm, bei XL: 624 x 150 x 1.058 mm)		€ 345,00*	€ 345,00	€ 345,00	€ 365,00
Auszugslade für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung (Maße und Beschreibung siehe Auszugslade), inkl. Fachteiler frei positionierbar, Antirutschmatte Gummi 3 mm, 3 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 1.058 mm, 3 Stk. Zurrgurte mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)		€ 470,00*	€ 470,00	€ 470,00	€ 495,00
Zurrset für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung, zur Selbstmontage; inkl. 2 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 200 mm, 1 Stk. Zurrgurt mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)		€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00
Ladencontainer mit 3 selbstverriegelnden Laden, geprüfte Tragkraft pro Lade 60 kg (B x H x T: 520 x 391 x 486 mm)		€ 520,00*	€ 520,00	€ 520,00	€ 560,00
Schnellmontage-System (Kombination mit Standfüßen empfohlen)		€ 165,00	€ 165,00	€ 165,00	€ 165,00
Kranhebevorrichtung (nur in Verbindung mit Standfüßen lieferbar)		€ 205,00	€ 205,00	€ 205,00	€ 205,00
Stauraum mit Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, beidseitig zu öffnen, nach unten offen, für langstieliges Handwerkzeug, lichte Höhe = 180 mm, erhöht CombiBox um 215 mm		€ 320,00	€ 320,00	€ 320,00	€ 340,00
Antirutschmatte Gummi 3 mm für Boden und Zwischenboden, Reibwert $\mu > 0,6$; entsprechend VDI 2700 (Foto Seite 30)		€ 102,00	€ 112,00	€ 132,00	€ 150,00
Alarmanlage, inkl. Fernbedienung, 12 Volt DC, Sendebereich bis 20 m, Betriebstemperatur -40°C bis +85°C, nicht nachrüstbar, bei Boxen mit Schnellmontagesystem nicht ausführbar		€ 356,00	€ 356,00	€ 356,00	€ 356,00
Schwenkhebelverschluss mit Profilhalbzylinder (DIN 18525) statt Standardverschluss, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529), Preis je Stk. (Foto Seite 21)		€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00



Die EcoBox. Die BasicBox.



LogicLine EcoBox EB-150
mit optionalem Zubehör



LogicLine BasicBox BB-190



Ihre Vorteile

- ▶ Preisgünstige Transportboxen
- ▶ Erhältlich in vier Größen (BasicBox)
- ▶ Perfekt kombinierbar mit LogicLine Racks

... und alle weiteren Vorteile der LogicLine Transportboxen (siehe Seite 7)



EcoBox: Effizienter Zugriff auf Arbeitsmittel auch von der Fahrzeugseite aus



EcoBox: Tragegriffe* für händischen Transport



Antirutschmatte* schützt Werkzeug und Material in der Box auch vor Beschädigung



BasicBox: Großer Stauraum* mit Drehriegelverschluss für langstieliges Werkzeug, Zugriff und Beladung von beiden Fahrzeugseiten



Komfortable Gasfeder für selbsttätige Öffnung und Fixierung (Standard bei BasicBox, optional bei EcoBox)



Verschiebbares Einhängefach* sorgt für Übersicht bei Kleinmaterial, Ausnehmung für Schließzapfen verhindert Verrutschen

Technische Daten		EcoBox	BasicBox			
		EB-150	BB-160	BB-170	BB-190	BB-190 XL
Abmessungen außen, ohne Standfüße (B x H x T in mm)	Breite	1.450	1.600	1.700	1.900	1.900
	Höhe	515	646	646	646	646
	Tiefe	535	666	666	666	806
Gesamtvolumen in l		296 l	602 l	640 l	718 l	857 l
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)		ca. 29 kg	ca. 37 kg	ca. 41 kg	ca. 46 kg	ca. 55 kg
Geprüfte max. Zuladung		200 kg				
Beladeöffnung oben; Öffnung in mm	Breite	1.375	1.485	1.585	1.785	1.785
	Tiefe	435	550	550	550	690
Geschraubte Rahmenkonstruktion aus Aluprofilen		×	●	●	●	●
Schräger Deckel aus Alu-Riffelblech mit Deckeldichtung, Wände Stahlblech verzinkt		●	●	●	●	●
Deckelhalter		Aufspreizstange	Gasfeder	Gasfeder	Gasfeder	Gasfeder 2 x
Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529)		1 x	2 x	2 x	2 x	2 x
Umlaufende Keildichtung		×	●	●	●	●
Rutschhemmender Boden		×	●	●	●	●
Vertikaler Fachteiler asymmetrisch montiert (H = 165 mm)		×	×	×	×	●
Einfache Befestigung auf der Ladefläche, inkl. Montagematerial		●	●	●	●	●
Preis ohne optionalem Zubehör		€ 420,00	€ 590,00	€ 635,00	€ 680,00	€ 820,00
Gasfeder als Deckelhalter für selbsttätige Öffnung und Fixierung		€ 45,00	●	●	●	●
Standfüße; staplertauglich, Höhe = 100 mm, nicht nachrüstbar (Foto Seite 21)		×	€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00
Fachteiler zur Selbstmontage, Höhe = 165 mm (Foto Seite 28)		€ 46,00	€ 46,00	€ 46,00	€ 46,00	€ 49,00
Zurrset für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung inkl. 2 Stk. Alu-Zurrstreifen L = je 200 mm, 1 Stk. Zurrgerät mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)		€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00
Einhängefach (B x H x T: 358 x 88 x 545 mm, bei EcoBox: 313 x 88 x 429 mm, bei BB-190 XL: 358 x 88 x 685 mm); Tragkraft: 40 kg		€ 67,00	€ 67,00	€ 67,00	€ 67,00	€ 72,00
Schnellmontage-System (bei BasicBox wird die Kombination mit Standfüßen empfohlen, Foto Seite 28)		€ 165,00	€ 165,00	€ 165,00	€ 165,00	€ 165,00
Kranhebevorrichtung (nur in Verbindung mit Standfüßen lieferbar, Foto Seite 28)		×	€ 205,00	€ 205,00	€ 205,00	€ 205,00
Stauraum mit Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, beidseitig zu öffnen, nach unten offen, für langstieliges Handwerkzeug, lichte Höhe = 180 mm, erhöht BasicBox um 195 mm		×	€ 320,00	€ 320,00	€ 320,00	×
Tragegriffe für einfachen händischen Transport		€ 36,00	×	×	×	×
Antirutschmatte Gummi 3 mm, Reibwert $\mu > 0,6$; entsprechend VDI 2700		€ 55,00	€ 61,00	€ 63,00	€ 69,00	€ 75,00
Alarmanlage, inkl. Fernbedienung, 12 Volt DC, Sendebereich bis 20 m, Betriebstemperatur -40°C bis +85°C, nicht nachrüstbar, bei Boxen mit Schnellmontagesystem nicht ausführbar		€ 258,00	€ 258,00	€ 258,00	€ 258,00	€ 258,00
Schwenkhebelverschluss mit Profilhalbzylinder (DIN 18525) statt Standardverschluss, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EU 60529), Preis je Stk. (Foto Seite 21)		€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00	€ 59,00



Die Kompaktlösung.

- 1 **ToolBox TB-125 CV**
- 2 **RoadBox RB-75 CV**
- 3 **BasicCover BC-3000**



Alle Produkte mit optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Optimale Kombination von LogicLine Transportboxen und Cover
- ▶ Maßgeschneiderte Lösung für VW Transporter Pritsche Einzelkabine und Doppelkabine
- ▶ Niedrige Durchfahrts Höhe - optimal für den Einsatz im Forst- und Straßendienst
- ▶ Effizienter Zugriff von 3 Fahrzeugseiten
- ▶ Schutz vor Witterung und Verschmutzung
- ▶ Diebstahlhemmend durch integrierte Zylinderschlösser in den Boxen
- ▶ Ladeluke* für Langguttransport
- ▶ Boxen auch einzeln mit Plane kombinierbar
- ▶ Der Aufbau wird weitgehend vormontiert, inkl. Montagematerial und Montageanleitung geliefert



Stauraum über die gesamte Fahrzeugbreite in RoadBox RB-75 CV, Türen an beiden Seiten



Rascher und ergonomischer Zugriff mit einer oder zwei Auszugsladen* in RB-75 CV



Ladencontainer* und Fachsystem* für perfekte Ordnung und Übersicht



Stauraum unterhalb der Boxen, auch für langstieliges Werkzeug – Öffnung der Bordwand ohne Aufplanen durch Planenfixierung*



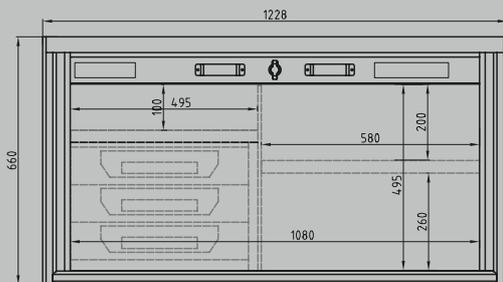
Heckklappe* für komfortables Öffnen und Schließen der Plane



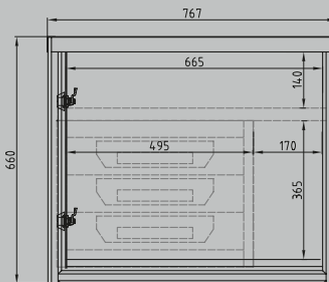
Praktische Ladeluke* für Langgut



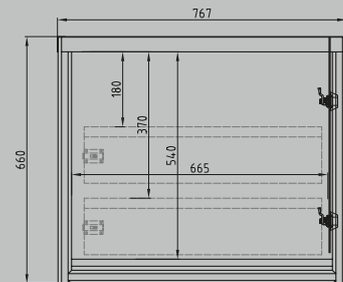
Technische Daten Transportboxen		ToolBox TB-125 CV	RoadBox RB-75 CV
Abmessungen außen in mm	Breite	1.225	765
	Höhe	660	660
	Tiefe	840	1.985
Beladeöffnung in mm	Breite	1.080	665
	Höhe	490	540
Gesamtvolumen		600 l	980 l
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)		55 kg	65 kg
Geprüfte max. Zuladung		200 kg	200 kg
Geschraubte Rahmenkonstruktion aus Aluprofilen mit umlaufender Keildichtung		●	●
Oberseite und Wände Stahlblech verzinkt, rutschhemmender Boden und Stoppleiste		●	●
Türen		Alu-Rolltür	2 Drehtüren
Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529)		1 x	4 x
Vertikaler Fachteiler aus Stahlblech (H = 570 mm)		×	●
Preis ohne optionalem Zubehör		€ 1.430,00	€ 1.510,00
Fachsystem mit rutschhemmendem Boden und Stoppleiste		€ 185,00	×
Horizontaler Zwischenboden mit Antirutschmatte Gummi 3 mm und Stoppleiste		×	€ 104,00
Ladencontainer mit 3 selbstverriegelnden Läden, geprüfte Tragkraft pro Lade 60 kg (B x H x T: 520 x 391 x 486 mm)		€ 520,00	€ 560,00
Auszugslade; geprüfte Tragkraft 90 kg, 800 mm ausziehbar (B x H x T: 624 x 150 x 1.058 mm), beifahrerseitig montiert		×	€ 365,00
Auszugslade für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung (Maße und Beschreibung siehe Auszugslade), inkl. Fachteiler frei positionierbar, Antirutschmatte Gummi 3 mm, 3 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 1.058 mm, 3 Stk. Zurrgurte mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)		×	€ 470,00
Zurrset für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung inkl. 2 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 200 mm, 1 Stk. Zurrgurt mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)		€ 52,00	€ 52,00
Abdeckblech für Standfüße hinten		€ 106,00	€ 125,00
Antirutschmatte Gummi 3 mm für Boden, Reibwert $\mu > 0,6$; entsprechend VDI 2700 (Foto Seite 30)		€ 70,00	●
Antirutschmatte Gummi 3 mm für Box mit Fachsystem		€ 139,00	×
Vertikaler Fachteiler (H = 100 mm) für Stauraum unterhalb der Box		€ 84,00	×
Alarmanlage, inkl. Fernbedienung, 12 Volt DC, Sendebereich bis 20 m, Betriebstemperatur -40°C bis +85°C, nicht nachrüstbar; bei Boxen mit Schnellmontagesystem nicht ausführbar		€ 256,00	€ 328,00
Schwenkebelverschluss mit Profilhalbzylinder (DIN 18525) statt Standardverschluss, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529), Preis je Stk. (Foto Seite 21)		€ 59,00	€ 59,00
Montageservice		auf Anfrage	auf Anfrage
Technische Daten und Preise für BasicCover BC-3000 siehe Seite 15			



ToolBox TB-125 CV mit optionalem Fachsystem und optionalem Ladencontainer



RoadBox RB-75 CV mit optionalem Ladencontainer, Fahrerseite



RoadBox RB-75 CV mit optionalen Auszugsläden, Beifahrerseite

Die PickUp Box mit HardTop.



LogicLine PickUp Box mit HardTop und PickUp Rack



Ihre Vorteile

- ▶ Großes Ladevolumen
- ▶ Rascher und komfortabler Zugriff durch Klappen mit Gasfedern an beiden Fahrzeugseiten sowie Alu-Rolltür heckseitig
- ▶ Schutz vor Witterung und Diebstahl
- ▶ PickUp Rack mit Dachträger und Laderolle für Langgut bis 4 m und 125 kg



Ladencontainer* für Kleinmaterial, Seitenbox* HardTop mit Alu-Zurrschiene*



Seitliche Klappen mit Gasfeder für PickUp Box, Seitenbox* HardTop mit Zwischenboden*



Rascher und bequemer Zugriff mit der extratiefen Auszugslade*



PickUp Rack* mit Laderolle zur einfachen Beladung von Langgut



Einfache Be- und Entladung von schweren Lasten bis 200 kg mit Schwerlastauszug*



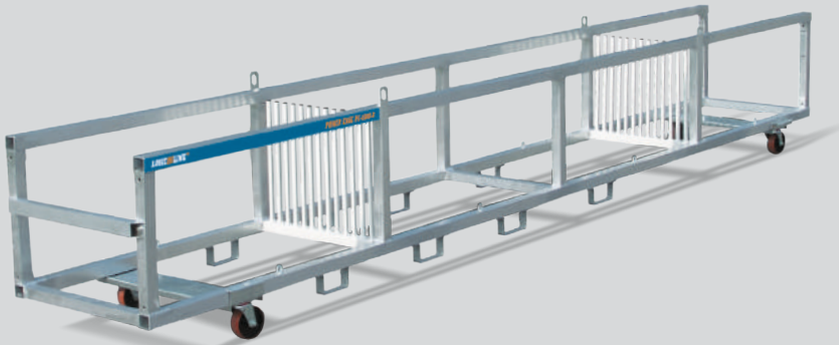
Großes Ladevolumen und komfortabler Zugriff mit Alu-Rolltür

Technische Daten	NEU!			
	für Mitsubishi L200/ Fiat Fullback (ab BJ 2016)	für Ford Ranger (ab BJ 2012)	für VW Amarok (ab BJ 2012)	für Nissan Navara (ab BJ 2016)
Beladeöffnung HardTop (B x H in mm)	ca. 1.390 x 385	ca. 1.350 x 385	ca. 1.390 x 385	ca. 1.390 x 385
Beladeöffnung seitliche Klappen mit Gasfeder (B x H in mm)	ca. 530 x 395	ca. 530 x 395	ca. 530 x 395	ca. 530 x 395
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)	ca. 90 kg	ca. 90 kg	ca. 100 kg	ca. 90 kg
Geprüfte max. Zuladung Pickup Box	200 kg	200 kg	200 kg	200 kg
Geschraubte Rahmenkonstruktion aus Aluprofilen mit umlaufender Keildichtung	●	●	●	●
Oberseite und Wände Stahlblech verzinkt und pulverbeschichtet RAL 9006 (Gütesiegel der GSB)	●	●	●	●
Hochwertige Alu-Rolltür, eloxiert	●	●	●	●
Drehriegelverschluss mit Knebelgriff und Rundzylinder, sprühwasser- und staubdicht nach IP65 (EN 60529)	5 x	5 x	5 x	5 x
Antirutschmatte in Pickup Box 3 mm, Reibwert $\mu > 0,6$; entsprechend VDI 2700 (Foto Seite 30)	●	●	●	●
Doppelkabine* bzw. Doublecab Preis ohne optionalem Zubehör	€ 3.390,00	€ 3.075,00	€ 3.440,00	€ 3.075,00
PickUp Rack mit Dachträger und Laderolle, geprüfte Tragkraft 125 kg (B x H x L: 840 x 200 x 3.000 mm)	€ 1.145,00	€ 1.020,00	€ 1.020,00	€ 1.020,00
Schwerlastauszug Tragkraft 200 kg, Siebdruckplatte (B x T: 1.000 x 1.400 mm), inkl. 6 Stk. Verzurraschen frei positionierbar, inkl. 3 Stk. Zurrgurte, B = 25 mm, L = 0,2 + 3,8 m, zweiteilig mit Ratsche und Doppelhaken, nach EN 12 195-2	€ 980,00	€ 980,00	€ 980,00	€ 980,00
Antirutschmatte für Schwerlastauszug Gummi 3 mm, Reibwert $\mu > 0,6$ entsprechend VDI 2700	€ 88,00	€ 88,00	€ 88,00	€ 88,00
Auszugslade inkl. Antirutschmatte Gummi 3 mm; geprüfte Tragkraft 90 kg, 760 mm ausziehbar; beifahrerseitig montiert (B x H x T: 484 x 150 x 902 mm)	€ 365,00	€ 365,00	€ 365,00	€ 365,00
Auszugslade für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung (Maße und Beschreibung siehe Auszugslade), inkl. Fachteiler frei positionierbar, Antirutschmatte Gummi 3 mm, 3 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 902 mm, 3 Stk. Zurrgurte mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)	€ 480,00	€ 480,00	€ 480,00	€ 480,00
Zurrset für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung inkl. 2 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 200 mm, 1 Stk. Zurrgurt mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m (siehe Seite 42)	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00	€ 52,00
Ladencontainer mit 3 selbstverriegelnden Läden, geprüfte Tragkraft pro Lade 60 kg (B x H x T = 520 x 391 x 486 mm)	€ 520,00	€ 520,00	€ 520,00	€ 520,00
Seitenbox HardTop mit Klappe aus Aluminium inkl. Gasfeder, 2 Stk. Drehriegelverschlüsse und Antirutschmatte; Tragkraft 60 kg; Preis je Fahrzeugseite	€ 570,00	€ 570,00	€ 570,00	€ 570,00
Horizontaler Zwischenboden für Seitenbox HardTop inkl. Antirutschmatte; Tragkraft 30 kg	€ 81,00	€ 81,00	€ 81,00	€ 81,00
Zurrset (auch für Gefahrgut); bestehend aus 1 Alu-Zurrschiene inkl. 1 Stück Zurrgurt mit Klemmschloss, an der Rückwand der Seitenbox HardTop montiert	€ 48,00	€ 48,00	€ 48,00	€ 48,00
NEU! Dritte Bremsleuchte; entsprechend ECE Regelung 48, im Pickup Aufbau vormontiert, nicht nachrüstbar; Notwendigkeit ist mit lokalen Behörden abzuklären	€ 245,00	€ 245,00	€ 245,00	€ 245,00
NEU! Innenbeleuchtung für Pickup Aufbau; bestehend aus 3 Leuchten, LED; Energieverbrauch: 12V/24V = 0,3A/0,15A, Lichtstärke: 300 lm, EMV-zertifiziert	€ 755,00	€ 755,00	€ 755,00	€ 755,00
Zusätzliche Leuchte für Seitenbox, Preis je Fahrzeugseite	€ 138,00	€ 138,00	€ 138,00	€ 138,00
Montageservice	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

! Für den Spalt an der Heckklappe wird von Volkswagen eine zusätzliche Gummidichtung angeboten.

● Standardausstattung Preise pro Stk. ab Werk, exkl. MwSt.
* Preise für Einzelkabine, Superkabine, Klubkabine bzw. Singlecab, Kingcab und Extracab auf Anfrage.
PickUp Box und HardTop für andere Pickup Marken auf Anfrage erhältlich.

Das PowerCage.



LogicLine PowerCage
PC-1000.6 mit optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Perfekte Lösung für Bauklempner (Spengler)
- ▶ Ideal für den Transport von Blechscharen und schwerem Langgut bis 6 m Länge (erweiterbar bis 12 m*)
- ▶ Einfache Beladung auf dem Boden, stapler- und krantauglich
- ▶ Schweißverbindungen mit Dichtschicht-Kaltverzinkung lt. EN ISO 1461 behandelt



Technische Daten	PowerCage PC-1000.6
Abmessungen außen (L x B x H in mm)	5.995 x 820 x 920
Abmessungen innen (L x B x H in mm)	5.995 x 680 x 640
Eigengewicht (ohne optionalem Zubehör)	ca. 183 kg
Geprüfte Tragkraft	1.000 kg
Den dynamischen Belastungen entsprechende Stahl-Formrohrkonstruktion	●
Anschlagpunkte für Krantransport	●
Zurripunkte zur Ladungssicherung	400 daN
Geschlossene Staplerlaschen zum sicheren Transport mit dem Gabelstapler	●
Preis ohne optionalem Zubehör	€ 1.630,00
Anbauteil zur Verlängerung (L = 2.995 mm)	€ 950,00
Beschichteter Blechscharenteiler für bis zu 28 Blechscharen	€ 170,00
Formschlussbügel	€ 54,00
Transportroller zur einfachen Manipulation auf dem Boden (Set = 2 Stk.)	€ 350,00



Stehende Lagerung von Blechscharen zwischen Blechscharenteilern*



Sicherer Transport mit dem Kran bis auf das Dach

Der SmartLift.



LogicLine SmartLift SL-120
mit LogicLine Lastenträgern und
optionalem Zubehör



Ihre Vorteile

- ▶ Sichere Be- und Entladung von Lasten bis 120 kg, ohne Gabelstapler oder Kran
- ▶ Einfach von einer Person zu bedienen
- ▶ Platzsparende Konstruktion
- ▶ Verstärkung des Pritschenrahmens nicht erforderlich
- ▶ Geringes Eigengewicht
- ▶ Einfache Montage und Demontage

Original LogicLine FrontRack FR-200, HeckRack HR-200, CombiRack oder CombiCover sind für die Montage des SmartLift erforderlich.



Technische Daten	SmartLift SL-120
Max. Höhe	1.982 mm
Eigengewicht (ohne opt. Zubehör)	ca. 54 kg
Stahlkonstruktion feuerverzinkt	●
Geprüfte Hubkraft	120 kg
Schwenkarm mit Begrenzung	●
Manuell betriebene Seilwinde mit Bremsfunktion	●
Erforderlicher Lastenträger Positionierung SmartLift beifahrerseitig vorne oder fahrerseitig hinten möglich	LogicLine FrontRack FR-200, LogicLine HeckRack HR-200, LogicLine CombiRack, LogicLine CombiCover
Lieferung weitgehend vormontiert, inkl. Montagematerial und Montageanleitung	●
Stütze (optionales Zubehör)*	€ 115,00
Preis ohne optionalem Zubehör	€ 830,00



Sicheres Bewegen des Schwenkarms durch
Begrenzung



Manuell betriebene Seilwinde mit Brems-
funktion

● Standardausstattung
Preise pro Stk. ab Werk, exkl. MwSt.

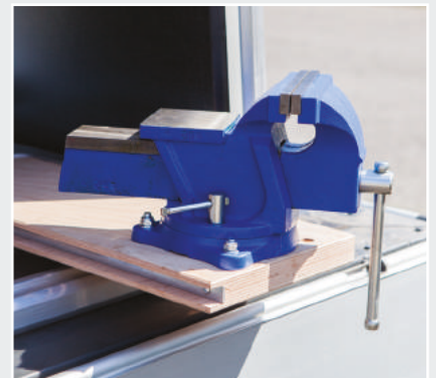
* optional erhältliches Zubehör

Der Schraubstock.



Ihre Vorteile

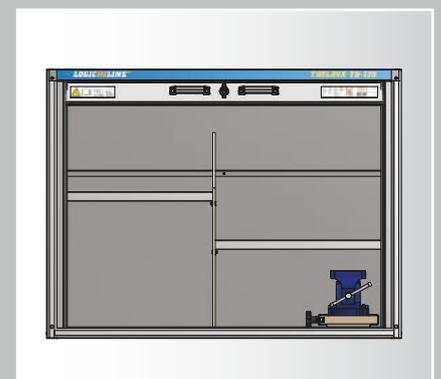
- ▶ Die mobile Werkbank auf der Pritsche
- ▶ Platzsparend durch Drehteller und ausziehbare Plattform
- ▶ Optimale Ergänzung zu LogicLine Transportboxen (CombiBox, ToolBox, RoadBox) - Skizzen auf Anfrage
- ▶ Freie Montage auf der Pritscheneinbauebene möglich
- ▶ Einfache Montage und Demontage



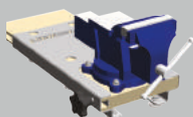
Technische Daten		Schraubstock
Abmessungen außen (in mm)	Breite	260
	Höhe	225
	Tiefe	595 bis 895
Gewicht		ca. 16 kg
Backenbreite		125 mm
Material Schraubstock		Stahlguss
Material Plattform		Sperrholzplatte
Material Plattformführung		Stahlblech
Plattform werkzeuglos ausziehbar		mit Sterngriffschraube
Preis ohne optionalem Zubehör		€ 405,00
Gasfeder für Seitentür bei CombiBox und RoadBox RB-65 (für selbsttätige Fixierung der Seitentür)		€ 63,00
Zusätzlicher Horizontalteiler für ToolBox TB-150 XL, zur optimalen Raumaufteilung (siehe Seite 22)		€ 65,00



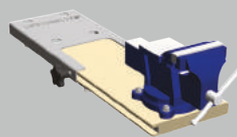
RoadBox - Montage standardmäßig auf der Fahrerseite; Gasfeder optional erhältlich



ToolBox mit neuem Fachsystem V3 - perfekt auf den Schraubstock abgestimmt



Platzsparend durch Ausziehmechanismus - eingezogen beträgt die Tiefe nur 595 mm



Plattform werkzeuglos mittels Sterngriffschraube bis zu 300 mm ausziehbar

Die Ladungssicherungsmittel.



Ladungssicherungsbalken mit FrontRack kombiniert

Ihre Vorteile

- ▶ Gesetzeskonforme Ladungssicherung für unterschiedliche Materialien und Werkzeuge auf der Pritschenladefläche
- ▶ Kein Verrutschen oder Kippen
- ▶ Vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- ▶ Einfache Montage und Handhabung
- ▶ Verschiedene Set-Varianten erhältlich
- ▶ Optimale Ergänzung zu LogicLine Racks



Technische Daten	Ladungssicherungsbalken NEU!
Ladungssicherungsbalken; bestehend aus Querträger (Formrohr 60x30), Knotenblechen, Alu-Zurrschiene, 2 Stück Zurrgurte ZG 25.2, 4 Stück Fitting; LC = 300 daN; Maximale Breite der Ladefläche: 2.200 mm; zur Befestigung an Racks / Covers (hinter Fahrerhaus)	€ 148,00 / im Set

Technische Daten	Klemmschlossgurte
4 Stück Klemmschlossgurte mit je 2 Stück Fittingen; LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m	€ 64,00



Klemmschlossgurt mit Fittingen

Technische Daten	Fittinge NEU!
4 Stück Fittinge; Stahl verzinkt, Aluminium; für Haken Ø 25 mm; auch für Alu-Zurrschienen geeignet; LC = 300 daN nach ISO 27956 (Maximalwert; hängt von verwendeter Schiene und Einbaufall ab)	€ 29,00



Fittinge

Technische Daten	Zurrschiene
Alu-Zurrschiene inkl. Befestigungsmaterial; Belastbarkeit (LC) hängt vom jeweiligen Einbaufall ab	€ 32,00 / lfm.

Das Ladungssicherungsnetz.



LogicLine Ladungssicherungsnetz LN-220 für den sicheren Transport auf der Ladefläche

Ihre Vorteile

- ▶ Gesetzeskonforme Ladungssicherung für unterschiedliche Materialien und Werkzeuge auf der Pritschenladefläche
- ▶ Ideale Anpassung an die Form des Transportguts durch 26 eingnähte Stahlringe zum Einhängen der Zurrgurte
- ▶ Fixierung an werkseitigen und frei platzierbaren Zurrpunkten möglich
- ▶ Einfache Handhabung
- ▶ Perfekt kombinierbar mit LogicLine Transportboxen, Racks und Covers



Technische Daten	Ladungssicherungsnetz LN-220 NEU!
Abmessungen (L*B in mm)	2.200 x 1.700
Maschenweite (in mm)	150 x 150
Gurtband	Gewebe 25 mm breit, Farbe: blau, an den Längsseiten versetzt je drei Reihen Stahlringe (26 Stück) zum Einhängen der Zurrgurte
6 Stück Zurrgurte mit Ratsche und aushängesicherem Karabinerhaken	0,2 m + 0,8 m, LC 500 daN
Gewicht inkl. 6 Stück Zurrgurte	ca. 10 kg
Preis	€ 390,00



Zurrgurte mit Ratsche und aushängesicherem Karabinerhaken

Technische Daten	Frei platzierbare Zurrpunkte* NEU!
4 Stück Zurrpunkte, frei platzierbar; für den flexiblen Einsatz auf der Pritschenladefläche; Stahl verzinkt, Kunststoff; Öffnung Ø 25 mm; LC 350 daN nach ISO 27956 (Maximalwert; hängt vom Untergrund ab)	€ 37,00



Frei platzierbarer Zurrpunkt, falls Original-Zurrpunkte des Fahrzeugs verdeckt werden

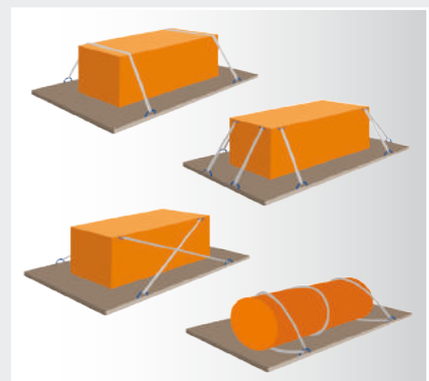
Die Zurrgurte.



LogicLine Zurrgut-Sets für den sicheren Transport auf der Pritschenladefläche

Ihre Vorteile

- ▶ Essentielles Arbeitsmittel für eine gesetzeskonforme Ladungssicherung
- ▶ Kein Verrutschen oder Kippen
- ▶ Kraft- und formschlüssige Sicherung
- ▶ Einfache Handhabung
- ▶ Verschiedene Ausführungen in praktischen Set-Varianten erhältlich
- ▶ Perfekt kombinierbar mit LogicLine Racks und Covers



Technische Daten	Zurrgut-Sets		
	ZG 25.1	ZG 25.2	ZG 35.2
Breite	25 mm	25 mm	35 mm
Länge	4 m	0,2 + 3,8 m	0,2 + 5,8 m
Anzahl pro Set	4 Stück	4 Stück	4 Stück
Anzahl der Teile im Set	eintlg. mit Ratsche, ohne Haken	zweitlg. mit Ratsche und Doppelhaken	zweitlg. mit Ratsche und Doppelhaken
nach EN 12 195-2 (LC = 400 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{TF} = 136 daN, Material: PES, Dehnung max. 7 %)	●	●	×
nach EN 12 195-2 (LC = 2000/1000 daN, S _{HF} = 50 daN, S _{TF} = 220 daN, Material: PES, Dehnung max. 7 %)	×	×	●
Preis (4 Stück)	€ 29,00	€ 44,00	€ 67,00



Zurrgut-Set ZG 35.2, zweiteilig mit Ratsche und Doppelhaken (4 Stück)



Zurrgut-Set ZG 25.1, einteilig mit Ratsche, ohne Haken (4 Stück)

Die Ladungssicherungsmittel für Gefahrguttransport.



Ihre Vorteile

- ▶ Sicherer und gesetzeskonformer Transport von Gefahrgut im Rahmen der Handwerkerregelung
- ▶ Schutz vor unbefugtem Zugriff
- ▶ Optimale Sicherung innerhalb der Transportbox
- ▶ Passend für gängige Gebindegrößen
- ▶ Für alle LogicLine Transportboxen verfügbar



Technische Daten	Auszuglade für Gefahrguttransport*
Auszuglade für Gefahrguttransport i. R. d. Handwerkerregelung (Maße und Beschreibung siehe Auszuglade), inkl. Fachteiler frei positionierbar, Antirutschmatte Gummi 3 mm, 3 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 1.058 mm, 3 Stk. Zurrgurte mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m	€ 470,00 - 495,00
Technische Daten	Zurrset für Gefahrguttransport**
Zurrset für Gefahrguttransport im Rahmen der Handwerkerregelung inkl. 2 Stk. Alu-Zurrschienen L = je 200 mm, 1 Stk. Zurrgurt mit Klemmschloss LC = 200 daN, Länge 0,2 + 1,3 m	€ 52,00



Auszuglade* für den sicheren Transport von Gefahrgut i. R. d. Handwerkerregelung



PickUp Lösung: Zurrset (auch für Gefahrgut) für Seitenbox HardTop (siehe Seite 35)



Einfaches Be- und Entladen von Kanistern durch Auszuglade für Gefahrguttransport



Zurrset* zum sicheren Transport von Gefahrgut im Rahmen der Handwerkerregelung

Gefahrgut sicher transportieren

LogicLine Transportboxen mit speziellem Zubehör sind für Gefahrguttransporte im Rahmen der Handwerkerregelung optimal geeignet.



CombiBox mit Auszugslade für Gefahrgut

Freistellung für Handwerksbetriebe

Für bestimmte Transporte von Gefahrgut gibt es gem. ADR 1.1.3.1. Erleichterungen, sogenannte Freistellungsregelungen von den umfangreichen Beförderungsvorschriften für gefährliche Güter. Diese Erleichterungen („Handwerkerregelung“) sind insbesondere für Unternehmen des Bau- und Baunebengewerbes oder des Straßendienstes, also Handwerksbetriebe im weiteren Sinne relevant.

Bei Transporten von Gefahrgut, die der Handwerkerregelung entsprechen,

- ▶ müssen die Fahrzeuge nicht mit den orangefarbenen Warntafeln gekennzeichnet sein,
- ▶ müssen die Fahrzeugführer/Fahrer keinen Gefahrgutführerschein besitzen,
- ▶ müssen Transportboxen über keine Be- und Entlüftung verfügen,
- ▶ müssen keine besonderen Beförderungspapiere und kein Feuerlöscher mitgeführt werden.



Wann kann die Handwerkerregelung grundsätzlich angewendet werden?

- ▶ Transporte von Gefahrgütern für eigene Zwecke, die vom Unternehmen **in Verbindung mit ihrer Haupttätigkeit** durchgeführt werden.
- ▶ Transporte, die **nicht der internen oder externen Versorgung** dienen (Beförderung von Treibstoff von der Tankstelle zur Baustelle).
- ▶ **Maximal 450 Liter** je Verpackungseinheit
- ▶ Maximale Höchstmenge nach der Kleinmengenregelung „**1.000-Punkte-Regel**“
- ▶ Behälter müssen für den zu transportierenden Stoff **zugelassen, dicht und verschlossen** sein. Unter normalen Beförderungsbedingungen muss ein Freiwerden des Inhaltes verhindert werden. An der Außenseite der Verpackung dürfen keine gefährlichen Stoffe anhaften. Die Behälter müssen gesichert sein, sodass sie ihre Position zueinander und zur Transporteinrichtung nicht verändern können (Ladungssicherung durch Formschluss oder Kraftschluss!).

Kleinmengenregelung („1.000-Punkte-Regel“) nach Kap. 1.1, Abschn. 1.1.3.6. GGVSEB/ADR

Gefahrgutbezeichnung	Stoff (UN-Nummer)	Kategorie	Höchstmenge	Faktor
Benzin	UN 1203	2	333 Liter	3
Diesel, Heizöl	UN 1202	3	1000 Liter	1
Propan/Butan (verflüssigt)	UN 1965	2	333 kg	3
Acetylen (unter Druck gelöst)	UN 1001	2	333 kg	3
Sauerstoff (verdichtet)	UN 1072	3	1000 Liter	1
Spraydosen (brennbar)	UN 1950	2	333 kg	3
Spraydosen (giftig)	UN 1950	1	20 kg	50
Gaskartuschen (brennbar)	UN 2037	2	333 kg	3

Tabelle enthält Beispiele für Gefahrgut; weitere Gefahrgüter in Kap. 3.2 Tab. A, ADR

Werden Stoffe verschiedener Kategorien gemeinsam transportiert, so wird die Menge mit den oben angegebenen Faktoren multipliziert, wobei die Höchstmengen und die 1000 Punkte nicht überschritten werden dürfen.

Branchenlösungen

Diese und viele weitere Ausstattungsvarianten haben sich besonders bewährt und sind auf zahlreichen Pritschen in Deutschland, Österreich und der Schweiz täglich im Einsatz.



Bauunternehmen
CombiBox und FrontRack
BasicBox und FrontRack mit HeckRack

Straßendienst und Kommunen
BasicCover mit integrierter ToolBox



Dachdecker und Bauklempner / Spengler
CombiRack und ToolBox
PowerCage

Forstbetriebe
Kompaktlösung für VW Transporter



Zimmerer und Holzbau

PowerRack mit LongRack



Garten- und Landschaftsbau

RoadBox RB-70 für Kipper

CombiBox mit Stauraum
für Langstieliges

Ver- und Entsorgungsbetriebe

PickUp Box mit HardTop

PickUp Rack



Auch Unternehmen aus anderen
Branchen greifen gerne auf System-
lösungen von LogicLine zurück.

Unser **Customer Service** berät Sie
gerne und stellt bei Bedarf
Fotos zur Verfügung.

Checkliste zur Ladungssicherung



Kennen Sie, Ihre Fahrer und Ihre Belader alle Vorschriften zur Sicherung von Ladegut (Werkzeug und Material) auf Pritschen?

Setzen Sie, die Fahrer und Belader Ihrer Pritschen die Methoden der Ladungssicherung (Formschluss, Kraftschluss, Kombination aus beiden) effizient ein?



Wissen Sie, mit welchen Konsequenzen Sie rechnen müssen, wenn bei der Kontrolle durch ein Exekutivorgan ein schwerer Mangel bei der Ladungssicherung festgestellt wird?



Verfügen Ihre Pritschen über eine Ausstattung, die eine einfache und schnelle Sicherung der Ladung im Arbeitsalltag ermöglicht?



Weisen die Lastenträger / Racks auf Ihren Pritschen klare Angaben zur geprüften Tragkraft auf?



Kennen Sie die geprüfte max. Zuladung der Transportboxen, die Sie auf Ihren Pritschenfahrzeugen verwenden?



Sind die Transportboxen, Lastenträger und Planen, die Sie auf Ihren Pritschen verwenden, TÜV-typengeprüft?



Wissen Sie, wie Sie Gefahrgut im Rahmen der Handwerkerregelung gesetzeskonform transportieren können?



Sind Sie sicher, dass alle Werkzeuge und Materialien auf Ihren Pritschen im normalen Fahrbetrieb (dazu zählen auch Notbremsungen!) stets gegen Kippen, erhebliches Verrutschen und Herabfallen gesichert sind?



Führen Sie stets ausreichend Ladungssicherungsmittel wie Zurrgurte, Ketten und Netze in geeigneten Transportboxen mit?



Die optimale Lösung für Ihre Anforderungen

Gemeinsam mit Ihnen finden wir die optimale Ausstattung für Ihre Pritschenfahrzeuge und PickUps für den gesetzeskonformen Transport von Werkzeug und Material.

Was transportieren Sie?

- Klein- und Kofferwerkzeuge
- Langstieliges Werkzeug (z. B. Schaufel, Rechen, Besen...)
- Kleinmaterial
- Langgut (z. B. Holzlatten, Rohre, Leitern...)
- Gefahrgut im Rahmen der Handwerkerregelung

Welche Fahrzeuge sind bei Ihnen im Einsatz?

- Pritschenfahrzeug (Marke)
- PickUps (Marke)
- Einzelkabine oder Doppelkabine
- Länge und Breite der Ladefläche
- Werkseitige Aufbauten vorhanden

Welche Anforderungen stellen Sie an die Ausstattung?

- Optimale Ladungssicherung
- Schutz vor Witterung
- Schutz vor Diebstahl
- Mehr Effizienz bei der Be- und Entladung
- Einfache Demontage



Wir sind für Sie da



Vor Ort

Unsere Gebietsverkaufsleiter kommen gerne mit einem Demofahrzeug zu Ihnen. Vereinbaren Sie dafür einen Termin mit unserem Customer Service: **Tel. +43 (0)5/0170**



Auf Fachmessen

Das LogicLine Team ist auf zahlreichen Fachmessen in Deutschland, Österreich und der Schweiz vertreten. Aktuelle Messetermine finden Sie auf www.logicline.eu



Am Telefon

Rufen Sie uns an, wenn Sie Fragen zu LogicLine Produkten haben oder Unterstützung bei der Montage brauchen! **Tel. +43 (0)5/0170**



Im Customer Service

Montag – Donnerstag durchgehend von 7.00 – 17.00 Uhr
Freitag durchgehend von 7.00 – 16.00 Uhr



Im Internet

Konfigurieren und bestellen Sie Ihr gewünschtes Produkt ganz einfach auf www.logicline.eu. Erfahren Sie nützliche Tipps & Tricks rund um Ladungssicherung und Handwerk auf www.logicline.eu/blog.



Bei Ausschreibungen

Wir unterstützen Sie gerne bei der Formulierung von Ausschreibungstexten. Nähere Informationen finden Sie unter: www.logicline.eu/ausschreibungstexte



Bei der Montage

Unser Montageteam kommt zu Ihnen und montiert LogicLine Systemlösungen vor Ort.

LOGICLINE^{EU}

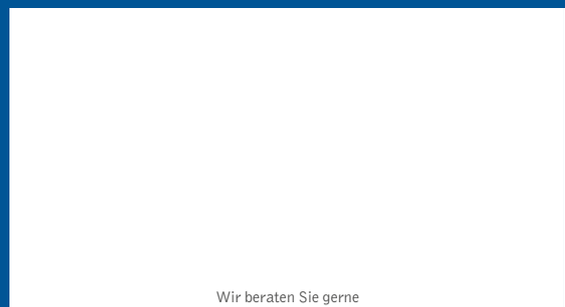
Hier geht es zum Onlineshop:

QR-Code scannen und Produkte individuell und nach Ihren Vorstellungen konfigurieren:



**LogicLine Europe GmbH
Customer Service**

Gewerbestraße 1 · A-7343 Neutal
Tel. +43 (0)5 / 0170
Fax +43 (0)5 / 0170 - 700
office@logicline.eu · www.logicline.eu



Wir beraten Sie gerne

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der LogicLine Europe GmbH, nachzulesen auf www.logicline.eu/agb. Mit dieser aktuellen Version verlieren alle früheren Ausgaben des Katalogs ihre Gültigkeit. Änderungen, Satz- und Druckfehler sowie technische Änderungen, die dem Produktfortschritt dienen, vorbehalten! Stand Oktober 2017

IMPRESSUM Herausgeber: LogicLine Europe GmbH, Gewerbestraße 1, A-7343 Neutal; Fotos: LogicLine, Fotolia



VanPartner by Mercedes-Benz

PremiumPartner
von Volkswagen Nutzfahrzeuge