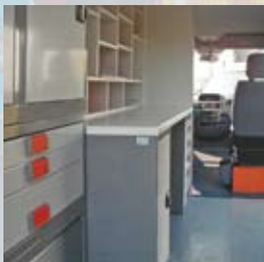


PLASTIPOL SCHEU

LAGER-, BETRIEBS- UND FAHRZEUGEINRICHTUNGEN



Expert - Live
SCHEU

www.plastipol-scheu.de

FAHRZEUGEINRICHTUNGEN

Wir machen aus fast jedem Auto eine mobile Werkstatt!



Seit mehr als 30 Jahren sind unsere Fahrzeugeinrichtungen für Kundendienst- und Werkstattwagen ein Begriff für besten Service. Ständig wurden an unseren Produkten Qualitätsverbesserungen vorgenommen und die Palette des Einrichtungsangebotes erweitert.

So wie die Entwicklung im Fahrzeugbau fortgeschritten ist, haben wir die Einrichtungstechnik in den Fahrzeugen verbessert und den modernen Anforderungen des mobilen Services angepasst.

Mit CAD-Hilfe werden für neue Fahrzeugtypen schon vor der offiziellen Vorstellung durchdachte Fahrzeugeinrichtungen konzipiert, die dank des flexiblen SCHEU-Baukastensystems und der Fülle von Detaillösungen keine Wünsche offen lassen.

Das Fahrzeug ist ausgestattet mit dem Einrichtungssystem EXPERT 2000. Diese neue Fahrzeugeinrichtung zeichnet sich durch den besonderen Bedienkomfort der voll ausziehbaren Schubkästen mit ergonomisch geformtem Spezialgriff aus. Die Schubkästen sind in Teleskopschienen geführt, mit 60 kg belastbar und verriegeln sich selbsttätig in geschlossenem und geöffnetem Zustand.

Die Einrichtung wird im Baukastensystem, Ihren Bedürfnissen entsprechend, zusammengestellt. Mit innovativen

Fertigungsmethoden werden die einzelnen Einrichtungselemente hergestellt. Die Montage der Einrichtung in die Fahrzeuge erfolgt auf Kundenwunsch ebenfalls in unserem Werk.

Selbstverständlich werden alle Vorschriften der Verkehrs- und Transportsicherheit beachtet, insbesondere für den Transport von Druckgasflaschen.

Dieser Katalog zeigt Ihnen die variantenreiche Ausstattung in einzelnen Elementen. Sprechen Sie mit unseren Fachberatern, die Ihnen gern ein komplett eingerichtetes Fahrzeug vorführen und Sie persönlich, unverbindlich und qualifiziert beraten.



Außerdem bieten wir Ihnen an:

- Nachrüstung von Standheizungen
- Fahrzeugbeschriftungen nach Ihren Vorgaben oder Entwürfen
 - Fahrzeugüberführungen
- Einbauen der Einrichtungen bei einem unserer Einbaupartner

Inhaltsverzeichnis

Qualitätssicherung & Crashtest	4
Schubkastenregalsystem	5 - 12
Zusatzelemente (Unterbauten, Aufsätze ...)	13 - 20
Zubehör	21 - 28
Siebdruckplatten	29 - 30
Geo Van®	31

- Gründung der Unternehmen Plastipol und Scheu in den Jahren 1955 / 1956
- Fusion der Firmen Plastipol und Scheu im Jahre 2003. Somit profitieren Sie von fast 50 Jahren Erfahrung bei Lager-, Betriebs- und Fahrzeugeinrichtungen.
- Fertigung nach DIN EN ISO 9001: 2000
- Crashtestprüfung nach DIN 75410 (Ladungssicherung für Straßenfahrzeuge)
- Plastipol-Scheu ist einer der Marktführer für Spezial- bzw. Vermessungsfahrzeuge Geo-Van®



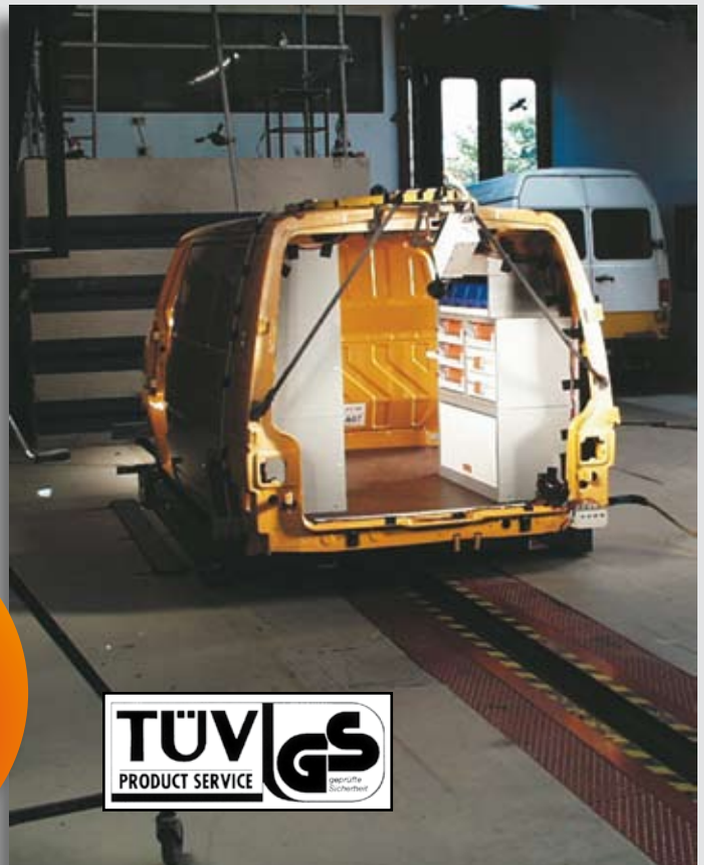
Nutzen Sie unsere Bestellfunktion im Internet:

www.plastipol-scheu.de

Qualitätssicherung



Crashtest nach DIN 75 410 (Ladungssicherung für Straßenfahrzeuge)



3 Jahre Garantie

Versuchsdaten

- bei 33 km/h
- über 330 kg Ladung
- durchgeführt durch TÜV Automotive GmbH, München

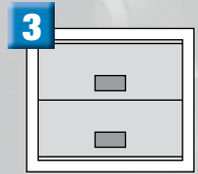
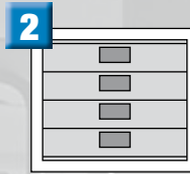


Schubkastenregal SKR-42-55

Stahlblech, mit Einhandentriegelung, 425 mm Höhe, 550 mm Breite.

Var.	Prod.-Code	Tiefe mm	Einbauhöhe mm	Gewicht kg	Schubkastenanzahl
	SKR-42-55-3	310	340	6,50	
1	SKR-42-55-3-1	310	340	15,80	3
2	SKR-42-55-3-2	310	340	17,50	4
3	SKR-42-55-3-3	310	340	14,20	2
	SKR-42-55-4	410	340	7,70	
1	SKR-42-55-4-1	410	340	18,80	3
2	SKR-42-55-4-2	410	340	20,90	4
3	SKR-42-55-4-3	410	340	16,80	2
	SKR-42-55-5	510	340	8,90	
1	SKR-42-55-5-1	510	340	21,80	3
2	SKR-42-55-5-2	510	340	24,30	4
3	SKR-42-55-5-3	510	340	19,40	2

Varianten 1-3 komplett mit Schubkästen, Schubkästen siehe Seite 8

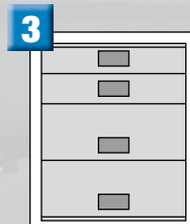
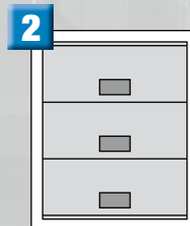


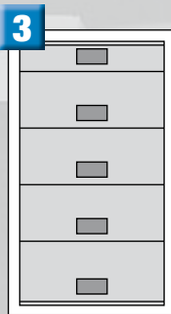
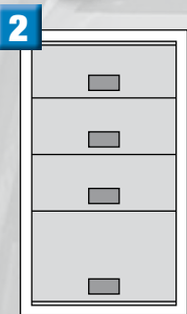
Schubkastenregal SKR-59-55

Stahlblech, mit Einhandentriegelung, 595 mm Höhe, 550 mm Breite.

Var.	Prod.-Code	Tiefe mm	Einbauhöhe mm	Gewicht kg	Schubkastenanzahl
	SKR-59-55-3	310	510	7,85	
1	SKR-59-55-3-1	310	510	19,50	3
2	SKR-59-55-3-2	310	510	19,40	3
3	SKR-59-55-3-3	310	510	21,00	4
	SKR-59-55-4	410	510	9,25	
1	SKR-59-55-4-1	410	510	23,80	3
2	SKR-59-55-4-2	410	510	22,90	3
3	SKR-59-55-4-3	410	510	24,90	4
	SKR-59-55-5	510	510	10,65	
1	SKR-59-55-5-1	510	510	25,40	3
2	SKR-59-55-5-2	510	510	26,40	3
3	SKR-59-55-5-3	510	510	28,80	4

Varianten 1-3 komplett mit Schubkästen, Schubkästen siehe Seite 8



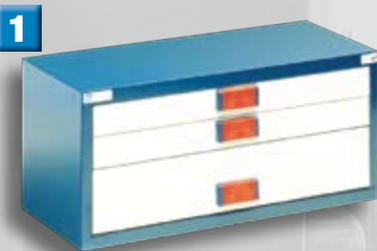


Schubkastenregal SKR-87-55

Stahlblech, mit Einhandentriegelung, 870 mm Höhe, 550 mm Breite.

Var.	Prod.-Code	Tiefe mm	Einbauhöhe mm	Gewicht kg	Schubkastenanzahl
	SKR-87-55-3	310	765	10,20	
1	SKR-87-55-3-1	310	765	28,5	5
2	SKR-87-55-3-2	310	765	26,90	4
3	SKR-87-55-3-3	310	765	30,70	5
	SKR-87-55-4	410	765	12,00	
1	SKR-87-55-4-1	410	765	32,80	5
2	SKR-87-55-4-2	410	765	31,00	4
3	SKR-87-55-4-3	410	765	33,50	5
	SKR-87-55-5	510	765	13,70	
1	SKR-87-55-5-1	510	765	37,60	5
2	SKR-87-55-5-2	510	765	35,20	4
3	SKR-87-55-5-3	510	765	38,60	5

Varianten 1-3 komplett mit Schubkästen, Schubkästen siehe Seite 8



Schubkastenregal SKR-42-92

Stahlblech, mit Einhandentriegelung, 425 mm Höhe, 920 mm Breite.

Var.	Prod.-Code	Tiefe mm	Einbauhöhe mm	Gewicht kg	Schubkastenanzahl
	SKR-42-92-3	310	340	9,00	
1	SKR-42-92-3-1	310	340	22,30	3
2	SKR-42-92-3-2	310	340	25,00	4
3	SKR-42-92-3-3	310	340	19,70	2
	SKR-42-92-4	410	340	10,30	
1	SKR-42-92-4-1	410	340	27,30	3
2	SKR-42-92-4-2	410	340	30,30	4
3	SKR-42-92-4-3	410	340	24,40	2
	SKR-42-92-5	510	340	11,70	
1	SKR-42-92-5-1	510	340	32,10	3
2	SKR-42-92-5-2	510	340	35,70	4
3	SKR-42-92-5-3	510	340	30,00	2

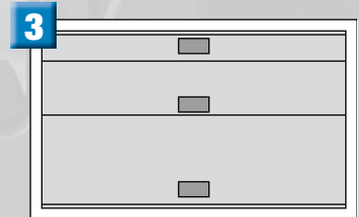
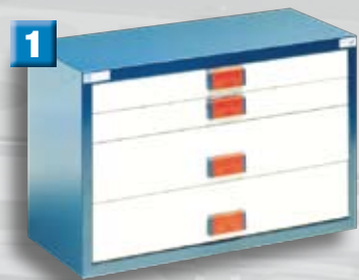
Varianten 1-3 komplett mit Schubkästen, Schubkästen siehe Seite 8

Schubkastenregal SKR-59-92

Stahlblech, mit Einhandentriegelung, 595 mm Höhe, 920 mm Breite.

Var.	Prod.-Code	Tiefe mm	Einbauhöhe mm	Gewicht kg	Schubkastenanzahl
	SKR-59-92-3	310	510	9,95	
1	SKR-59-92-3-1	310	510	28,65	4
2	SKR-59-92-3-2	310	510	26,00	3
3	SKR-59-92-3-3	310	510	26,10	3
	SKR-59-92-4	410	510	11,75	
1	SKR-59-92-4-1	410	510	35,50	4
2	SKR-59-92-4-2	410	510	32,40	3
3	SKR-59-92-4-3	410	510	31,60	3
	SKR-59-92-5	510	510	13,55	
1	SKR-59-92-5-1	510	510	42,40	4
2	SKR-59-92-5-2	510	510	38,90	3
3	SKR-59-92-5-3	510	510	37,10	3

Varianten 1-3 komplett mit Schubkästen, Schubkästen siehe Seite 8

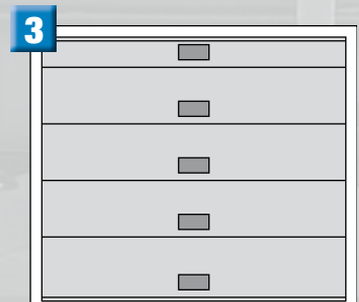


Schubkastenregal SKR-87-92

Stahlblech, mit Einhandentriegelung, 870 mm Höhe, 920 mm Breite.

Var.	Prod.-Code	Tiefe mm	Einbauhöhe mm	Gewicht kg	Schubkastenanzahl
	SKR-87-92-3	310	765	12,10	
1	SKR-87-92-3-1	310	765	37,60	5
2	SKR-87-92-3-2	310	765	35,00	4
3	SKR-87-92-3-3	310	765	37,50	5
	SKR-87-92-4	410	765	14,30	
1	SKR-87-92-4-1	410	765	43,90	5
2	SKR-87-92-4-2	410	765	40,80	4
3	SKR-87-92-4-3	410	765	44,70	5
	SKR-87-92-5	510	765	16,60	
1	SKR-87-92-5-1	510	765	54,60	5
2	SKR-87-92-5-2	510	765	51,10	4
3	SKR-87-92-5-3	510	765	56,40	5

Varianten 1-3 komplett mit Schubkästen, Schubkästen siehe Seite 8



Schubkasten SK-48

Stahlblech, mehrfach unterteilbar, jeweils mit 60 kg belastbar, Einhandentriegelung, sowohl im geschlossenen als auch im geöffneten Zustand arretierbar.



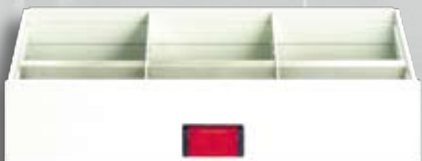
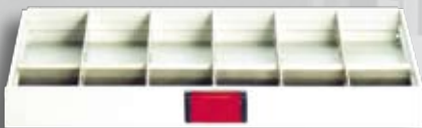
Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
SK-8-48-3	85	480	304	2,70
SK-17-48-3	170	480	304	3,80
SK-25-48-3	255	480	304	5,10
SK-8-48-4	85	480	404	3,30
SK-17-48-4	170	480	404	4,60
SK-25-48-4	255	480	404	5,40
SK-8-48-5	85	480	504	3,80
SK-17-48-5	170	480	504	5,20
SK-25-48-5	255	480	504	5,70

Lieferung ohne Unterteilung, Unterteilungen siehe Seite 9 und 10

PLASTIPOL Lager-, Betriebs- und Fahrzeuginrichtungen
SCHEU
www.scheu.de
2021 Maßung - Tel. 044 71 12 91 0

Schubkasten SK-85

Stahlblech, mehrfach unterteilbar, jeweils mit 60 kg belastbar, Einhandentriegelung, sowohl im geschlossenen als auch im geöffneten Zustand arretierbar.



Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
SK-8-85-3	85	850	304	4,00
SK-17-85-3	170	850	304	5,30
SK-25-85-3	255	850	304	6,80
SK-8-85-4	85	850	404	5,00
SK-17-85-4	170	850	404	6,90
SK-25-85-4	255	850	404	8,00
SK-8-85-5	85	850	504	6,00
SK-17-85-5	170	850	504	8,50
SK-25-85-5	255	850	504	9,10

Lieferung ohne Unterteilung, Unterteilungen siehe Seite 9 und 10

Vorteile, die überzeugen!



Zeitersparnis

durch Ordnung und Übersicht, alles griffbereit.

SCHEU-Fahrzeuginrichtungen

Vorteile, die überzeugen!



Motivierend

optimale Bedingungen spornen zu besseren Leistungen an.

SCHEU-Fahrzeuginrichtungen

Vorteile, die überzeugen!



Einfache Bedienung

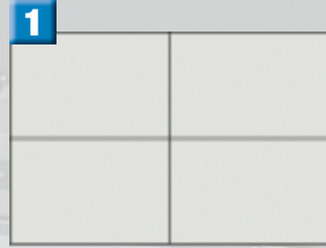
Durch Einzelverriegelung und Teleskopschienen.

SCHEU-Fahrzeuginrichtungen

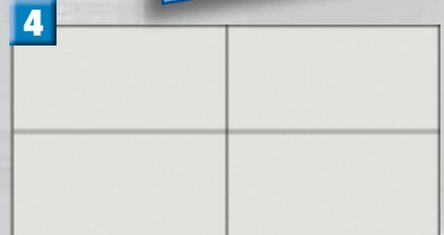
Unterteilungsset SKT

für Schubkasten

Prod.-Code	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Abbildung
SKT-8-48-3-1	550	310	85	1
SKT-8-48-3-2	550	310	85	2
SKT-8-48-3-3	550	310	85	3
SKT-17-48-3-1	550	310	170/255	1
SKT-17-48-3-2	550	310	170/255	2
SKT-17-48-3-3	550	310	170/255	3
SKT-8-48-4-1	550	410	85	1
SKT-8-48-4-2	550	410	85	2
SKT-8-48-4-3	550	410	85	3
SKT-17-48-4-1	550	410	170/255	1
SKT-17-48-4-2	550	410	170/255	2
SKT-17-48-4-3	550	410	170/255	3
SKT-8-48-5-1	550	510	85	1
SKT-8-48-5-2	550	510	85	2
SKT-8-48-5-3	550	510	85	3
SKT-17-48-5-1	550	510	170/255	1
SKT-17-48-5-2	550	510	170/255	2
SKT-17-48-5-3	550	510	170/255	3
SKT-8-85-3-1	920	310	85	4
SKT-8-85-3-2	920	310	85	5
SKT-8-85-3-3	920	310	85	6
SKT-17-85-3-1	920	310	170/255	4
SKT-17-85-3-2	920	310	170/255	5
SKT-17-85-3-3	920	310	170/255	6
SKT-8-85-4-1	920	410	85	4
SKT-8-85-4-2	920	410	85	5
SKT-8-85-4-3	920	410	85	6
SKT-17-85-4-1	920	410	170/255	4
SKT-17-85-4-2	920	410	170/255	5
SKT-17-85-4-3	920	410	170/255	6
SKT-8-85-5-1	920	510	85	4
SKT-8-85-5-2	920	510	85	5
SKT-8-85-5-3	920	510	85	6
SKT-17-85-5-1	920	510	170/255	4
SKT-17-85-5-2	920	510	170/255	5
SKT-17-85-5-3	920	510	170/255	6



Bitte beachten Sie:
Passt nur für Produkt-Code
SK 8-48-4 (siehe Seite 8),
Bestellnummer: SKE 2



Schubkastenbox SKB

für Schubkasten 310 mm Tiefe

1

2

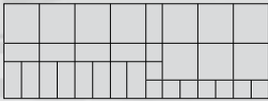
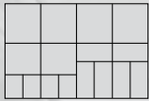


Abbildung	Prod.-Code
1	SKB 55-3
2	SKB 92-3

für Schubkasten 410 mm Tiefe



Abbildung	Prod.-Code
1	SKB 55-4
2	SKB 92-4

für Schubkasten 510 mm Tiefe

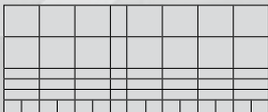
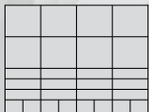


Abbildung	Prod.-Code
1	SKB 55-5
2	SKB 92-5

Kastenbox KB

aus Polystyrol, schlagfest.

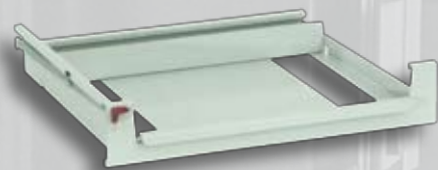


Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Farbe
KB 6-5-5	63	54	54	rot
KB 6-10-5	63	108	54	gelb
KB 6-10-10	63	108	108	blau
KB 6-10-16	63	108	162	grün
KB 6-10-4	63	108	49	grau

Modulkastenauszug MKA

Stahlblech, Tragkraft beträgt je Auszug 60 kg,

Einhandentriegelung, für Modulkoffer 1,2,3 und 4 (siehe Seite 13).



Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
MKA 8-51-4	85	440	410	2,5

Montagekofferauszug MKA

hergestellt aus Stahlblech mit Einzelverriegelung und Teleskopauszügen; Verriegelung in geschlossenem und geöffnetem Zustand.



Prod.-Code	Schubkasteneinheit	Regaltiefe mm	Gewicht kg
MKA-8-55-4	1 bis 3	410	4,10
MKA-8-55-5	1 bis 3	510	5,65

Montagekoffer MK

hergestellt aus Stahlblech mit aufklappbarem Deckel, zwei Verschlüssen, einem zusätzlichen Sicherheitsverschluss und einem klappbaren Tragegriff

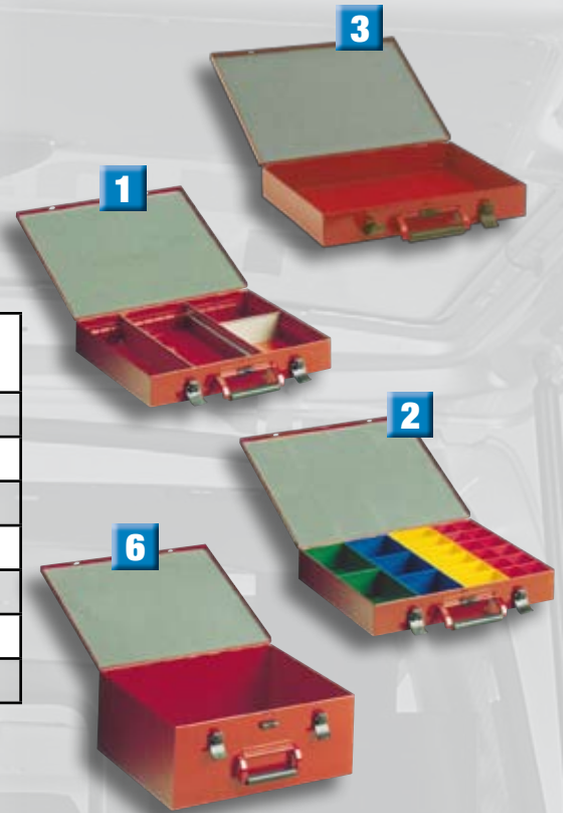
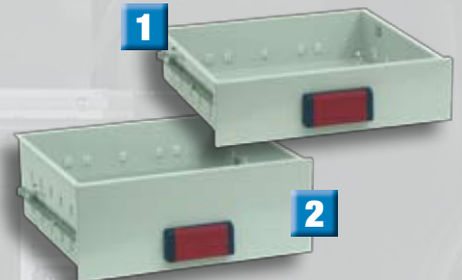


Abb.	Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Einrichtung
1	MK-66-44-33 EB	66	440	330	Einsteckblech
2	MK-66-44-33 EK	66	440	330	Einsatzkasten
3	MK-66-44-33	66	440	330	ohne
o. Abb.	MK-133-44-33 EB	133	330	Einsteckblech	
o. Abb.	MK-133-44-33 EK	133	440	330	Einsatzkasten
6	MK-173-44-33	173	440	330	ohne
o. Abb.	MK-66-44-33 DÜ	66	440	330	Düseneinsatz

Modulschubkasten MSK

Stahlblech, Tragkraft beträgt je Auszug 60 kg, Einhandentriegelung, sowohl im geöffneten als auch im geschlossenen Zustand arretierbar.



Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
MSK 1	120	440	404	3,9
MSK 2	180	440	404	4,7

Modulschubkastentrennblech MKT

für Modulschubkasten 120 mm hoch



Abbildung	Prod.-Code
1	MKT 1-2
2	MKT 2-3
3	MKT 3-4

Modulschubkasteneinsatz MKB / SKE 1

für Modulschubkasten 120 mm und 180 mm hoch



Abbildung	Prod.-Code
1	MKB 12-51-4
2	SKE 1

Modulkastenregal MKR 42

Stahlblech, passend für Koffermodule und Modulschubkasten MSK

Abb.	Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Einbauhöhe mm	Gewicht kg	Varianteneinheiten
o. Abb.	MKR 42-51-4	425	510	410	360	7,7	
1	MKR 42-51-4-1	425	510	410	360	15,2	3x M1
2	MKR 42-51-4-2	425	510	410	360	15,6	2x M1, 1x MSK 1
3	MKR 42-51-4-3	425	510	410	360	18,0	1x M1, 2x MSK 1
4	MKR 42-51-4-4	425	510	410	360	19,4	3x MSK 1

Variante 1-4 komplett mit Modulschubkasten und Modulkastenauszug. Modulschubkästen siehe Seite 11

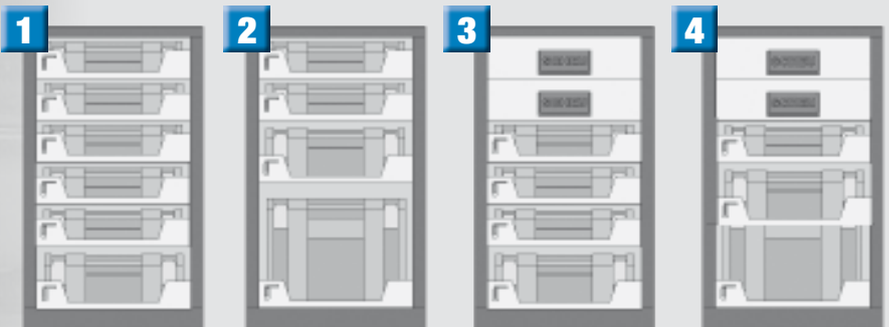


Modulkastenregal MKR 87

Stahlblech, passend für Koffermodule und Modulschubkasten MSK

Abb.	Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Einbauhöhe mm	Gewicht kg	Varianteneinheiten
o. Abb.	MKR 87-51-4	870	510	410	780	7,7	
1	MKR 87-51-4-1	870	510	410	780	15,2	5x M1, 1x M2
2	MKR 87-51-4-2	870	510	410	780	15,6	2x M1, 1x M2, 1x M4
3	MKR 87-51-4-3	870	510	410	780	18,0	1x M2, 3x M1, 2x MSK1
4	MKR 87-51-4-4	870	510	410	780	19,4	1x M3, 1x M2, 1x M1, 2x MSK1

Variante 1-4 komplett mit Modulschubkasten und Modulkastenauszug. Modulschubkästen siehe Seite 11



Modulkoffer MK

Sämtliche Koffer können mit variantenreichen Einsätzen ergänzt werden.

Alle Modulkoffer können durch Spezialverschlüsse zu einem Stapel fest und stabil verbunden werden.
Eine Unterteilung der Koffer ist in verschiedenen Variationen möglich - auf Anfrage.

Prod.-Code	Kofferhöhe mm	Volumen Liter	Gewicht kg	Modulversion
13936	105,0	8,5	1,3	Version 1
13937	157,5	14,75	1,5	Version 2
13938	210,0	20,25	1,9	Version 3
13939	315,0	31,50	2,1	Version 4



1



2



3

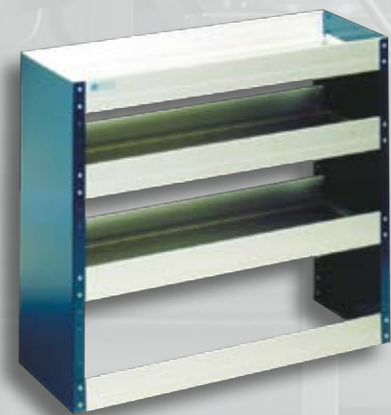


4

Wannenregal WR

Seitenwände aus Stahlblech, lackiert, Wannen aus Aluminiumprofil mit Aluminiumboden, verschraubt, durch Einsteckbleche unterteilbar.

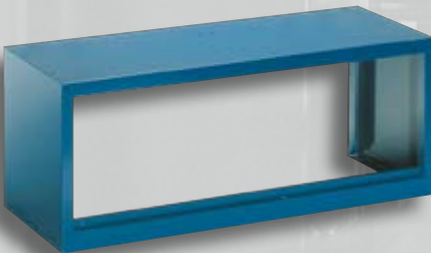
Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg	Aluwannen
WR-42-55-4	425	550	410	9,00	2
WR-42-92-4	425	920	410	12,00	2
WR-52-55-3	525	550	310	8,50	2
WR-52-55-4	525	550	410	10,20	2
WR-52-55-5	525	550	510	10,80	2
WR-52-92-3	525	920	310	8,60	2
WR-52-92-4	525	920	410	12,80	2
WR-52-92-5	525	920	510	13,20	2
WR-52-110-3	525	1100	310	12,00	2
WR-52-110-4	525	1100	410	14,20	2
WR-52-110-5	525	1100	510	14,80	2
WR-52-147-3	525	1470	310	14,60	2
WR-52-147-4	525	1470	410	17,00	2
WR-52-147-5	525	1470	510	17,90	2
WR-97-110-3	970	1100	310	22,80	3
WR-97-110-4	970	1100	410	26,40	3
WR-97-110-5	970	1100	510	27,10	3
WR-97-147-3	970	1470	310	27,00	3
WR-97-147-4	970	1470	410	31,10	3
WR-97-147-5	970	1470	510	32,00	3



Wannen sind auch mit abklappbaren Frontblenden lieferbar.

Untergestell UG

Stahlblech, offene Version, einschiebbare Klapptür aus Stahlblech mit Verschluss oder Rolladensystem PVC mit Griffleiste, silber metallic.



Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg	Verschluss
UG-44-92-3-K	445	920	310	12,40	Klappe
UG-44-92-3-R	445	920	310	10,30	Rolladen
UG-44-92-3	445	920	310	8,30	ohne
UG-44-92-4-K	445	920	410	14,00	Klappe
UG-44-92-4-R	445	920	410	11,90	Rolladen
UG-44-92-4	445	920	410	9,90	ohne
UG-44-92-5-K	445	920	510	15,50	Klappe
UG-44-92-5-R	445	920	510	13,50	Rolladen
UG-44-92-5	445	920	510	11,40	ohne
UG-44-102-4-K	445	1020	410	14,5	Klappe
UG-44-102-4-R	445	1020	410	12,4	Rolladen
UG-44-102-4	445	1020	410	10,3	ohne
UG-44-110-3-K	445	1100	310	13,00	Klappe
UG-44-110-3-R	445	1100	310	11,20	Rolladen
UG-44-110-3	445	1100	310	9,10	ohne
UG-44-110-4-K	445	1100	410	15,30	Klappe
UG-44-110-4-R	445	1100	410	13,10	Rolladen
UG-44-110-4	445	1100	410	10,80	ohne
UG-44-110-5-K	445	1100	510	17,70	Klappe
UG-44-110-5-R	445	1100	510	15,20	Rolladen
UG-44-110-5	445	1100	510	12,60	ohne
UG-44-147-3-K	445	1470	310	17,50	Klappe
UG-44-147-3-R	445	1470	310	14,50	Rolladen
UG-44-147-3	445	1470	310	11,50	ohne
UG-44-147-4-K	445	1470	410	19,30	Klappe
UG-44-147-4-R	445	1470	410	16,30	Rolladen
UG-44-147-4	445	1470	410	13,30	ohne
UG-44-147-5-K	445	1470	510	21,20	Klappe
UG-44-147-5-R	445	1470	510	18,20	Rolladen
UG-44-147-5	445	1470	510	15,10	ohne
UG-44-165-4-K	445	1650	410	20,50	Klappe
UG-44-165-4-R	445	1650	410	18,30	Rolladen
UG-44-165-4	445	1650	410	16,10	ohne
UG-44-165-5-K	445	1650	510	23,50	Klappe
UG-44-165-5-R	445	1650	510	19,80	Rolladen
UG-44-165-5	445	1650	510	16,10	ohne

Vorteile, die überzeugen!



Raumnutzung
optimale Raumnutzung durch
maßgenauen Einbau.

SCHEU-Fahrzeugeinrichtungen

Stützrahmen SR

für Wannenregale, U-Stahl-Profil, in 50 mm Abstand gelocht,
für Schrauben M6.

Prod.-Code	Höhe mm	Tiefe mm
SR-85-34	850	340
SR-85-44	850	440
SR-85-54	850	540
SR-115-34	1150	340
SR-115-44	1150	440
SR-115-54	1150	540



Ablagewanne ALW

für Wannenregale aus Stahlblech, mit Schlitzleisten an den Längsseiten, Unterteilung durch Einsteckbleche. In allen Größen mit unterschiedlicher Wannenzahl lieferbar.

Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
ALW 10-100-30	100	1000	300
ALW 10-150-30	100	1500	300
ALW 10-200-30	100	2000	300
ALW 10-250-30	100	2500	300
ALW 10-300-30	100	3000	300
ALW 10-100-40	100	1000	400
ALW 10-150-40	100	1500	400
ALW 10-200-40	100	2000	400
ALW 10-250-40	100	2500	400
ALW 10-300-40	100	3000	400
ALW 10-100-50	100	1000	500
ALW 10-150-50	100	1500	500
ALW 10-200-50	100	2000	500
ALW 10-250-50	100	2500	500
ALW 10-300-50	100	3000	500



Vorteile, die überzeugen!

 **Nutzlastoptimierung**
Senkung der Unterhaltskosten
durch Gewichtsverteilung

SCHEU-Fahrzeugeinrichtungen

Einsteckbleche siehe Seite 18

Schwerlast-Wannenregal SWR

bestehend aus Stützrahmen, U-Profil in 50 mm Abstand gelocht und Wannen aus Stahlblech mit Schlitzleisten zur Unterteilung. In allen Größen und mit unterschiedlicher Wannenzahl lieferbar.



Regalkasten - Wannenregal RK-WR

Stahlblech, mit einzelnen Einstellmulden für Regalkästen.

Prod.-Code	Beschreibung	Ausstattung	Abmessungen H x B x T mm
RK-3WR 52-92-3	RK-3Wannenregal 310	9 RK-Kästen	520 x 920 x 310
RK-3WR 52-92-4	RK-3Wannenregal 410	9 RK-Kästen	520 x 920 x 410
RK-3WR 52-102-4	RK-3Wannenregal 410	12 RK-Kästen	520 x 1020 x 410
RK-3WR 52-110-3	RK-3Wannenregal 310	12 RK-Kästen	520 x 1100 x 310
RK-3WR 52-110-4	RK-3Wannenregal 410	12 RK-Kästen	520 x 1100 x 410
RK-3WR 52-147-3	RK-3Wannenregal 310	12 RK-Kästen	520 x 1470 x 310
RK-3WR 52-147-4	RK-3Wannenregal 410	12 RK-Kästen	520 x 1470 x 410
RK-5WR 97-92-3	RK-5Wannenregal 310	15 RK-Kästen	970 x 920 x 310
RK-5WR 97-92-4	RK-5Wannenregal 410	15 RK-Kästen	970 x 920 x 410
RK-5WR 97-102-4	RK-5Wannenregal 410	20 RK-Kästen	970 x 1020 x 410
RK-5WR 97-110-3	RK-5Wannenregal 310	20 RK-Kästen	970 x 1100 x 310
RK-5WR 97-110-4	RK-5Wannenregal 410	20 RK-Kästen	970 x 1100 x 410
RK-5WR 97-147-3	RK-5Wannenregal 310	30 RK-Kästen	970 x 1470 x 310
RK-5WR 97-147-4	RK-5Wannenregal 410	30 RK-Kästen	970 x 1470 x 410

RK-WRW 92-3	RK-WR-Wannen		920 x 310 (B x T)
RK-WRW 110-3	RK-WR-Wannen		1100 x 310 (B x T)
RK-WRW 147-3	RK-WR-Wannen		1470 x 310 (B x T)
RK-WRW 92-4	RK-WR-Wannen		920 x 410 (B x T)
RK-WRW 110-4	RK-WR-Wannen		1100 x 410 (B x T)
RK-WRW 147-4	RK-WR-Wannen		1470 x 410 (B x T)

RK 4209	RK-Kasten		90 x 234 x 400
RK 3209	RK-Kasten		90 x 234 x 300



Langgutrinne LGR

bestehend aus Grund- und Einschiebeelement. Mit eingeschweißten Schlitzleisten an den Längsseiten zum Unterteilen durch Einsteckbleche im Einschiebeelement. Bei Festlegung der Langgutrinnenlänge ist darauf zu achten, dass die beiden Elemente mind. 500 - 600 mm überlappen.



Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
------------	---------	-----------	----------	------------

Grundelement ohne Schlitz

LGR 10-120-3-G	100	1200	300	5,80
LGR 10-200-3-G	100	2000	300	8,70

Langgutrinne mit ausklappbarer Stirnwand

LGR 10-120-3-A	100	1200	300	6,30
LGR 10-200-3-A	100	2000	300	9,20



Einschiebeelement mit Schlitz

LGR 10-80-3-E	100	800	300	4,30
LGR 10-110-3-E	100	1100	300	5,70
LGR 10-140-3-E	100	1400	300	7,30
LGR 10-200-3-E	100	2000	300	10,30

Einsteckbleche siehe Seite 18

Abstützblech ASB

aus Stahlblech, 1,25 mm.

Prod.-Code	Höhe mm	Tiefe mm	Gewicht kg
ASB-24-36-27	240 - 360	280	2,50
ASB-36-48-27	360 - 480	280	2,90



Arbeitsplatte AP

aus wasserfest verleimtem Multiplex-Buchenschichtholz, mit 100 mm hoher Abschlusskante.

Prod.-Code	Stärke mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
AP 3-55-4	30	550	410	6,00
AP 3-92-4	30	920	410	9,80
AP 3-110-4	30	1100	410	10,70
AP 3-147-4	30	1470	410	14,30
AP 3-55-5	30	550	510	6,80
AP 3-92-5	30	920	510	11,50
AP 3-110-5	30	1100	510	13,40
AP 3-147-5	30	1470	510	18,00



Aufsatzwanne ASW

hergestellt aus Aluminium, durch Einsteckbleche unterteilbar.



Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
ASW 10-55-3	100	550	310	2,50
ASW 10-92-3	100	920	310	3,20
ASW 10-110-3	100	1100	310	3,50
ASW 10-147-3	100	1470	310	4,30
ASW 10-55-4	100	550	410	3,00
ASW 10-92-4	100	920	410	3,70
ASW 10-110-4	100	1100	410	4,10
ASW 10-147-4	100	1470	410	4,80
ASW 10-55-5	100	550	510	3,50
ASW 10-92-5	100	920	510	4,20
ASW 10-110-5	100	1100	510	4,60
ASW 10-147-5	100	1470	510	5,30

bei Werkplattenmontage

ASW 10-77-4	100	770	410	3,30
ASW 10-87-4	100	870	410	3,50
ASW 10-95-4	100	950	410	3,70
ASW 10-132-4	100	1320	410	4,40

Vorteile, die überzeugen!

HQ

Hohe Qualität
mit hoher Stabilität und
maßgenauer Verarbeitung

SCHEU-Fahrzeugeinrichtungen

Einsteckblech mit Kunststoffhalter EBK

für Wannenregal und Aufsatzwannen, hergestellt aus Aluminium, Kunststoffhalter in Längsrichtung stufenlos verstellbar



Prod.-Code	Höhe mm	Tiefe mm	Wannen/Abrollrand
EBK 8-27-3	85	278	310 mm tief
EBK 8-37-4	85	378	410 mm tief
EBK 8-47-5	85	478	510 mm tief

Einsteckblech EBL

für Langguttrinnen und Ablagewannen



Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm
EBL 8-295	80	295
EBL 8-395	80	395
EBL 8-495	80	495

Auflagewinkel AW

zur Befestigung von Langguttrinnen, Neigung verstellbar, aus Stahlblech.

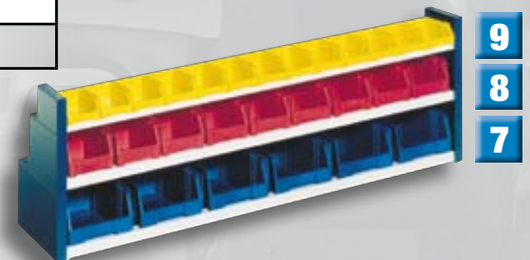
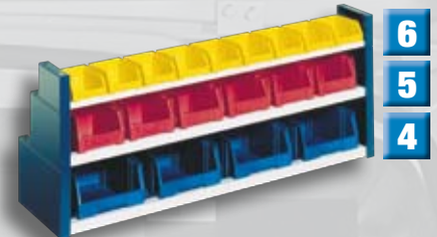
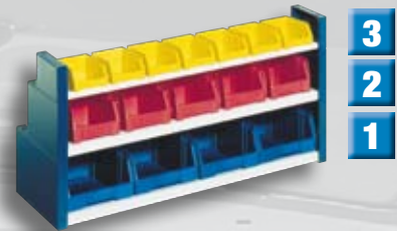


Prod.-Code	Höhe mm	Tiefe mm	Gewicht kg
AW-30-30	300	300	0,60

Sichtlagerkastenregal SLK

Stahlblech, mit einzelnen Einstellmulden für Sichtlagerkästen.

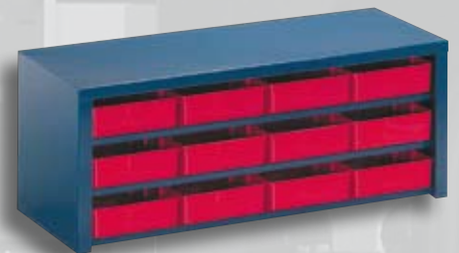
Var.	Prod.-Code	H x B x T mm	Gewicht kg	Anzahl Kästen
1	SLK-19-92-35	195 x 920 x 350	8,00	4 x Gr. 3
2	SLK-16-92-25	165 x 920 x 250	5,20	5 x Gr. 4
3	SLK-10-92-17	105 x 920 x 175	3,20	7 x Gr. 5
4	SLK-19-110-35	195 x 1100 x 350	8,80	4 x Gr. 3
5	SLK-16-110-25	165 x 1100 x 250	6,00	6 x Gr. 4
6	SLK-10-110-17	105 x 1100 x 175	3,70	9 x Gr. 5
7	SLK-19-147-35	195 x 1470 x 350	11,20	6 x Gr. 3
8	SLK-16-147-25	165 x 1470 x 250	7,60	9 x Gr. 4
9	SLK-10-147-17	105 x 1470 x 175	4,70	13 x Gr. 5



Kleinteileregale KTR

aus Stahlblech, mit zwei Zwischenböden. Ausgestattet mit Kunststoffkästen 8 x 188 x 300 mm mit Etikettenrahmen, unterteilbar durch Quertrennwände.

Var.	Prod.-Code	H x B x T mm	Gewicht kg	Anzahl Kästen
1	KTR-33-92-31	335 x 920 x 310	ca. 16,80	12
2	KTR-33-110-31	335 x 1100 x 310	ca. 20,60	15
3	KTR-33-147-31	335 x 1470 x 310	ca. 25,10	21



Quertrennwand QT

für Kleinteileregale-Kunststoffkästen (ohne Abbildung).



Ordnerhalterung OH

Stahlblech, mit abklappbarer Frontblende.

Var.	Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
1	OH 20-40-3	200/20	400	310	4,60
1	OH 20-50-3	200/21	500	310	5,10
1	OH 20-55-3	200/22	550	310	5,40
1	OH 20-92-3	200/23	950	310	7,30
2	OR-61-25-31	615	250	315	12,50



Materialablage MA

Stahlblech, mit 40 mm Bordkante.



Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
MA-42-18-3	425	180	310	4,60
MA-42-18-4	425	180	410	5,10
MA-42-18-5	425	180	510	5,60

Riefengummimatte RM

als Einlage für Aufsatzwannen und Wannenregale, 3 mm dick.

Prod.-Code	Breite mm	Tiefe mm	für Regalbreite mm
------------	-----------	----------	--------------------

für 310 mm Tiefe

RM 53-29	530	290	550
RM 90-29	900	290	920
RM 108-29	1080	290	1100
RM 145-29	1450	290	1470

für 410 mm Tiefe

RM 53-39	530	390	550
RM 90-39	900	390	920
RM 108-39	1080	390	1100
RM 145-39	1450	390	1470

für 510 mm Tiefe

RM 53-49	530	490	550
RM 90-49	900	490	920
RM 108-49	1080	490	1100
RM 145-49	1450	490	1470

bei Werkplattenmontage 410 mm Tiefe

RM 38-39	380	390	400
RM 73-39	730	390	770
RM 93-39	930	390	950
RM 130-39	1300	390	1320

Weitere Zuschnitte sind auf Anfrage möglich.

Vorteile, die überzeugen!

Sicherheit
TÜV/GS geprüft, sowie
Crash-Test nach DIN 75 410.

SCHEU-Fahrzeugeinrichtungen



Nutzen Sie unsere Bestellfunktion im Internet:

www.plastipol-scheu.de

Schließleiste SL

Stahlblech, für Schub- und Modulkastenregal, Sicherheitszylinderschloss.

Prod.-Code	Höhe mit Zylinderschloss mm	für Regalhöhe mm
SL-34-42	345	425
SL-51-59	515	595
SL-77-87	770	870



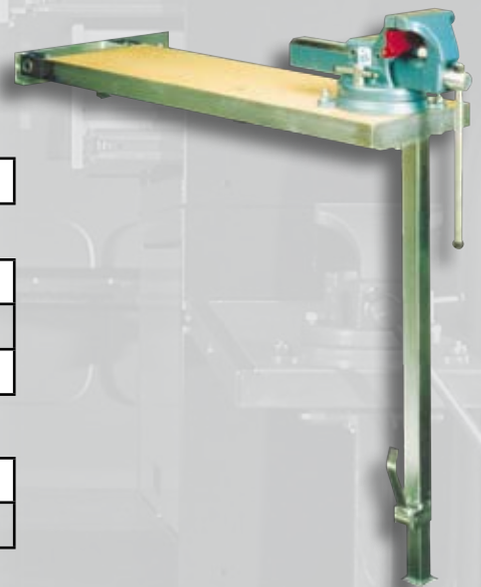
Sicherheit

Abbildung	Prod.-Code	Bezeichnung	Bemerkung
1	FL 2	Feuerlöscher P2G	inkl. Halterung
ohne Abb.	FL 12	Feuerlöscher 12 GA	inkl. Halterung
3	VK	Verbandskasten	nach DIN 13164 B
4	WD	Warndreieck	



Werkplatte WP

Winkelleisen, mit stufenlos verstellbarem Stützfuß, verzinkt. Mit eingelegter Multiplex-Schichtholzplatte, 35 mm stark. Werkplatte wird in eingeklapptem Zustand verriegelt. Lieferung ohne Schraubstock.



Prod.-Code	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg	für UG Tiefe mm
------------	-----------	----------	------------	-----------------

ausklappbare Werkplatte

WP 35-17-65	175	650	14,70	310/410
WP 35-17-80	175	800	15,50	310/410
WP 35-25-80	250	800	17,30	410/510

ausziehbare Werkplatte

WPA-4-110-4	175	650	14,70	310
WPA-4-147-4	250	800	15,50	410

Schwerlastauszug SA

Profilstahl, Verriegelung im eingeschobenen Zustand, zum Aufbau von Stromaggregaten, Kompressoren usw., Tragkraft 200 kg

Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
SA-15-44-130	150	440	1300	70,00





Flügeltürschrank FS

Stahlblech, mit einflügeliger Tür mit Drehverschluss und Sicherheitszylinder-
schloss, Stelleiste für die Aufnahme von Einlegeböden.

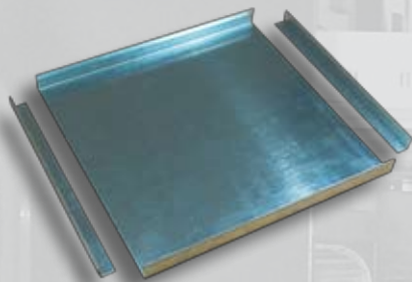
Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
FS-124-40-3	1240	400	350	21,00
FS-124-50-3	1240	500	350	22,00
FS-160-50-3	1600	500	350	22,50
FS-87-40-4	870	400	410	19,70
FS-87-55-4	870	550	410	20,50
FS-42-55-4	425	550	410	12,50
FS-42-55-5	425	550	510	13,90



Garderobenteil GT

Stange mit 3 Schiebehaken, für Flügeltürschränke.

Prod.-Code	Breite mm
GT 40	400
GT 50	500



Einlegeboden FEB

für Flügeltürschränke, Stahlblech.

Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
FEB 2-40-3	20	400	350	1,10
FEB 2-50-3	20	500	350	1,20
FEB 2-40-4	20	400	410	1,20
FEB 2-55-4	20	550	410	1,90
FEB 2-55-5	20	550	510	2,30



Schlauchhalterung SH

Abb.	Prod.-Code	Material	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
1	SH 35-14	Aluminium	350	145	1,30
2	SH 19-7	Aluminium	190	70	0,40
3	SH 23-14	Stahlblech, lackiert	230	140	0,60



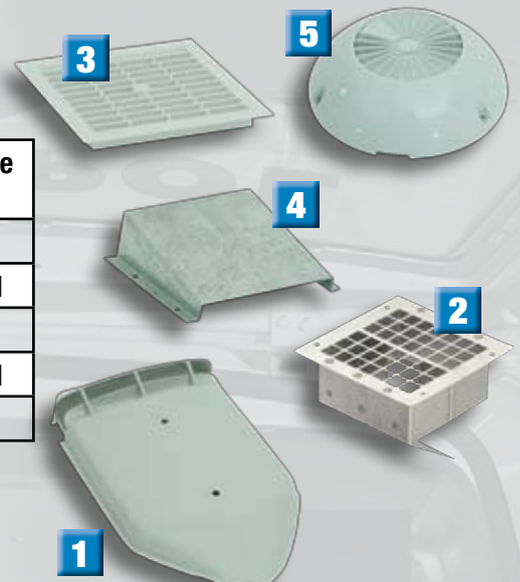
Papierkorb und -spender

Abb.	Prod.-Code	Bezeichnung	Abmessung (H x B x T mm)
1	PS	Papierspender	250 x 150 x 180
2	PK	Papierkorb	350 x 310/250 x 250

Belüftung

Abbildung	Prod.-Code	Bezeichnung	Abmessung (H x B x T mm)	Farbe
1	DB 5-44-25	Dachbelüftung	55 x 440 x 250	grau
2	ES 6-16-16	Entlüftungsstutzen	60 x 160 x 160	Stahl
3	BG 15-13	Be-/Entlüftungsgitter	154 x 131	weiß
4	WABL 15-15	Wasserabweisblech	150 x 155 x 15/45	Stahl
5	DB 20 S	Dachbelüftung	Einbau-ø 130 mm	weiß

3 + 4 bitte zusammen bestellen.



Parallel-Schraubstock PS

festе Ausführung, geschmiedet, Trapezgewinde.

Prod.-Code	Backenbreite mm	Spannweite mm	Spanntiefe mm	Gewicht kg
PS 115	115	125	65	10,50
PS 135	135	150	80	17,50



Drehteller DT

für Parallel-Schraubstock.

Prod.-Code	Backenbreite mm	Gewicht kg
DT 115	115	1,30
DT 135	135	1,60



Rohrspannbacke RB

für Parallel-Schraubstock.

Prod.-Code	Backenbreite mm	Gewicht kg
RB 115	115	0,50
RB 135	135	0,60



Wand-Profil-Haken WPH

Prod.-Code	Abmessung mm	Belastung kg
WPH 8-12	80 x 120	30,00
WPH 11-14	115 x 140	30,00





Frigenflaschenregal FFR

Prod.-Code	Inhalt	Abmessung (H x B x T mm)	Gewicht kg
FFR-115-55-3	für 4 Flaschen	1150 x 550 x 310	19,00
FFR-115-80-3	für 6 Flaschen	1150 x 800 x 310	22,00
FFR-115-105-3	für 8 Flaschen	1150 x 1050 x 310	25,00



Frigenflaschenhalterung FFH

aus Aluminium-Spritzguss, Spanngurt mit Verschluss zur Befestigung der Gasflaschen. Auch für Propangasflaschen geeignet.

Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm	Gewicht kg
FFH 6-24-4	65	240	45	0,50



Bitte beachten Sie:
Flaschenhalter müssen immer
paarweise bestellt werden.

Flaschenhalter FH

zur Befestigung von einer Druckgasflasche, 2 Halterungen für oben und unten.

Prod.-Code	maximaler Durchmesser mm	Gewicht kg
FH 300	300	0,60

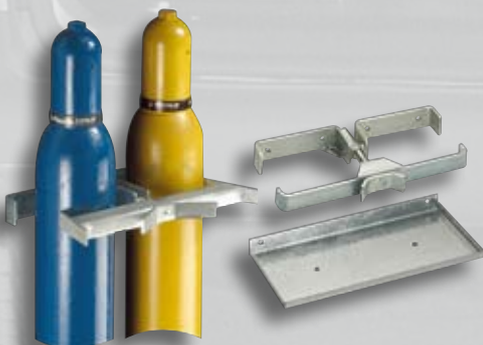


Bitte beachten Sie:
Flaschenhalter müssen immer
paarweise bestellt werden.

Doppelflaschenhalter DFH

zur Befestigung von 2 Druckgasflaschen, galvanisch verzinkt, Trevira-Sicherheitsgurtband und Überwurfschloss, bestehend aus 2 Bügeln.

Prod.-Code	maximaler Durchmesser mm	Gewicht kg
DFH 200	200	1,10



Flaschenhalterung FHG

Flacheisen, zur Aufnahme von 2 Gas- und Sauerstoffflaschen.

Prod.-Code	für Flaschen mit Füllgewicht bis ...kg	Gewicht kg
FHG 10	10	4,80
FHG 40	30 - 40	6,30

Halteung Benzin- und Ölkäner HK

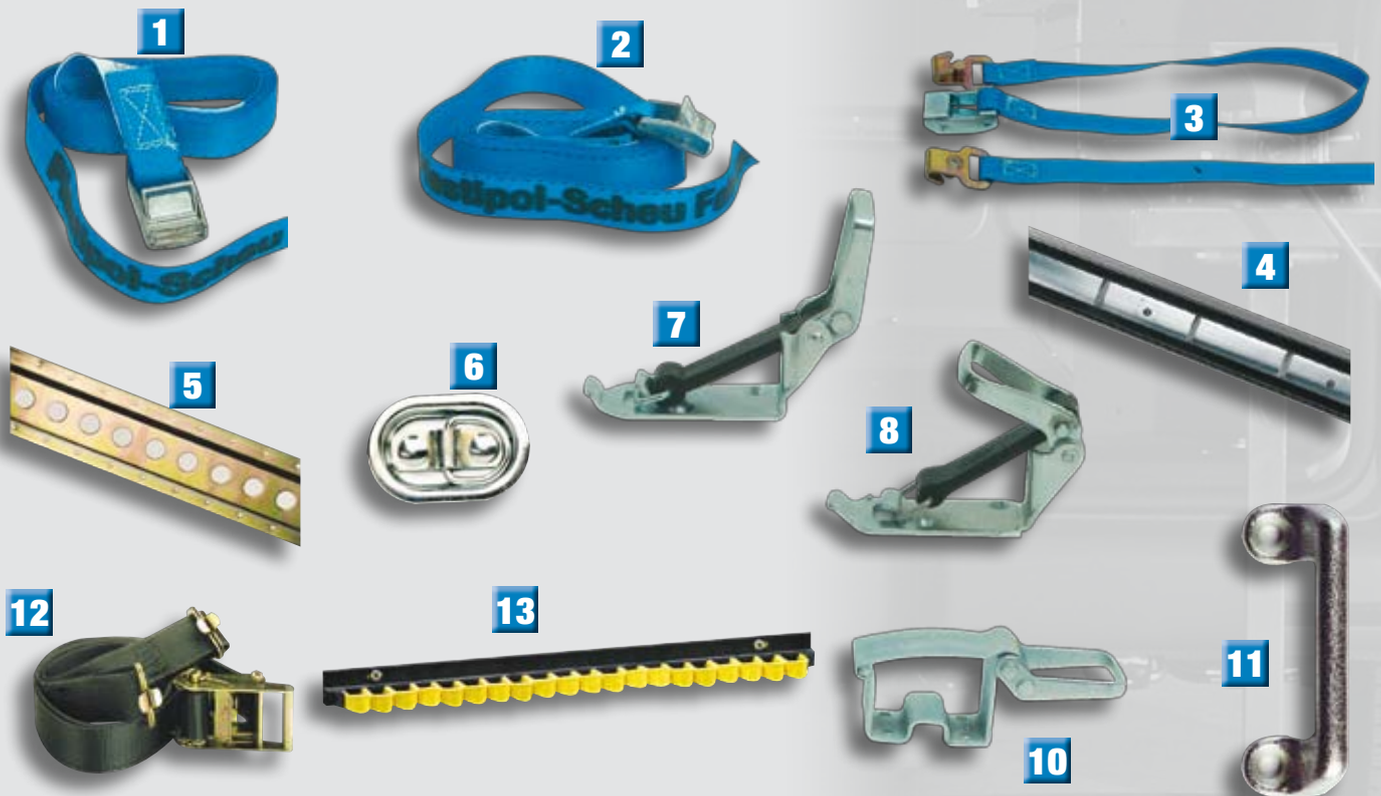
mit öldichter Wanne zur Lagerung von 2 Käneren 20l.

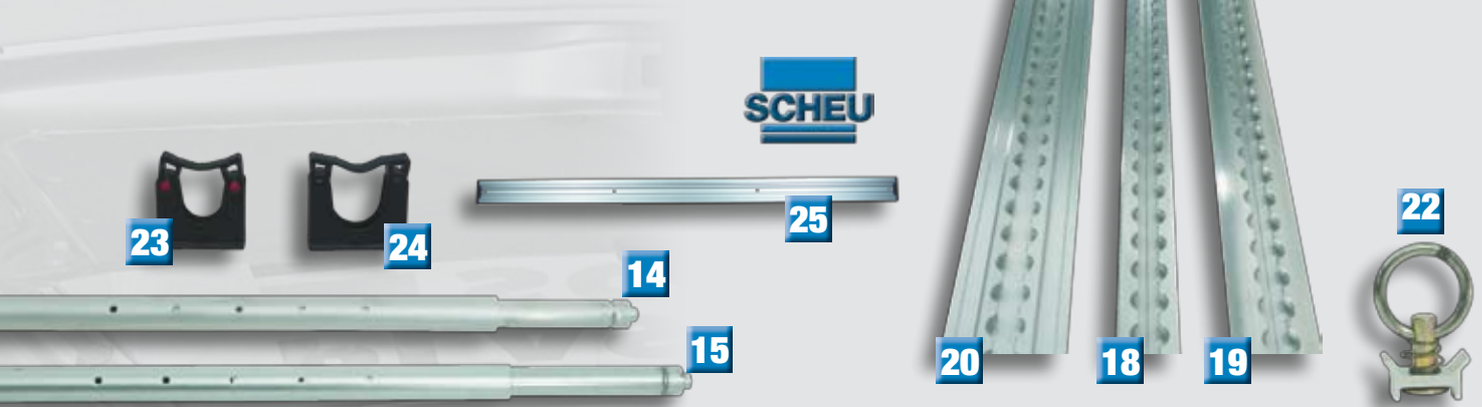


Prod.-Code	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
HK-20-34-36	200	345	360

Spanngurte und Zubehör

Abb.	Prod.-Code	Bezeichnung	Länge mm	Breite mm
1	SG 1500	Spanngurt 1500 mm, mit Verschluss	1500	
2	SG 3000	Spanngurt 3000 mm, mit Verschluss	3000	
3	KG 3000	Klemmschlossgurt 3000 mm, mit 2 Karabinerhaken	3000	
4	ASV	Aufbau-Stäbchen-Verzurrleiste	nach Bedarf	
5	VS	Rundlochverzurrleiste	nach Bedarf	
6	ZM 10-7	Zurmulde mit Ring und Lasche	105	70
7	VL 165	Verschlusslager		165
8	SV 112	Spatenverschluss		112
o. Abb.	BV 115	Beilverschluss		115
10	KV 120	Kreuzhakenverschluss		120
11	HK 67-15	Haltekrampen	67	15
12	VSG	Verzurrleisengurt 3000 mm, mit Verschluss	3000	
13	KL 3-44	Klemmleiste, Höhe 30 mm	440	





Ladungssicherung

Abb.	Prod.-Code	Bezeichnung	Länge mm
o. Abb.	SBS 12-16	Sperrbalken, Stahl verzinkt	1245 - 1630
14	SBS 15-19	Sperrbalken, Stahl verzinkt	1520 - 1900
15	SBA 15-19	Sperrbalken, Alu	1520 - 2600
o. Abb.	SBS 22-26	Sperrbalken, Stahl verzinkt	2215 - 2600
o. Abb.	SBA 22-26	Sperrbalken, Alu	2215 - 2600
18	AS 34 x 9	Airline-Schiene Alu 34 x 9,6 mm	nach Bedarf
19	AS 34 x 13	Airline-Schiene Alu 34,5 x 13,5 mm	nach Bedarf
20	AS 50 x 11	Airline-Schiene Alu 50 x 11,5 mm	nach Bedarf
21	AS 52 x 11	Airline-Schiene Alu 52 x 11 mm	nach Bedarf
22	ZR	Zurröse mit Ring für Airline-Schiene	
23	GH 20	Gerätehalter 20 - 30 mm Spannweite	
24	GH 30	Gerätehalter 30 - 40 mm Spannweite	
25	GS 90	Gerätehalterschiene	900

Kombi-Auszug KAS

Vollauszug, Tragkraft 200 kg, für alle Kombi-Fahrzeuge einsetzbar.

Prod.-Code	Abmessungen mm	Tragkraft kg
KAS-190	1200 x 310 x 69	200



Dachgepäckträger

hergestellt aus kunststoffbeschichtetem Vierkantröhrrahmen, stabile multifunktionelle Ausführung, mit Füßen für tragfähige Belastungen bis ca. 150 kg.

Der Dachgepäckträger zeichnet sich durch einfache Montage sowie voll austauschbare Ersatzteile aus.

Auf Wunsch ist der Dachträger mit Leiterhalterung, Leiterrollenset sowie einem Kunststoffrohr als Dachbehälter lieferbar.

Lieferbar für alle gängigen Fahrzeugtypen. Bitte fragen Sie Ihr Modell bei uns an.

Befestigung

Prod.-Code	Bezeichnung	Inhalt	Verwendung
BFS	Befestigungssatz	Befestigungssätze werden individuell der Einrichtung angepasst.	für die Befestigung der einzelnen Einrichtungsteile am Fahrzeugboden sowie an tragenden Stellen der Fahrzeugseitenwand
VBS	Verbindungssatz	Verbindungssätze werden individuell der Einrichtung angepasst.	für die Befestigung der einzelnen Einrichtungsteile miteinander


1

2

3

4


Elektrik

Abb.	Prod.-Code	Bezeichnung	Bestückung	Abmessung (L x H x T mm)
1	SDL 50-6	Steckdosenleiste	2-poliger Fehlerstromschutzschalter 0,03 A 5 Steckdosen	500 x 60
2	SED	Stromeingangsdose	220 V	
3	AL	Adapterleitung	mit CEE-Stecker	
4	AD	Aufbausteckdose	12 Volt	
o. Abb.	KS 1	Kabelsatz 12 V	zur Verkabelung von 12-V-Lampen	
o. Abb.	KS 2	Kabelsatz 220 V	zur Verkabelung von 220-V-Lampen, notwendig für Energieleisten	

1

2

4


Beleuchtung

Abb.	Prod.-Code	Bezeichnung	Länge mm
1	TL 12-8	Transistorleuchte 12 Volt, 8 Watt	370
2	TL 12-16	Transistorleuchte 12 Volt, 2 x 8 Watt	360
o. Abb.	LL 220	Leuchtstofflampe 220 Volt	650
4	HS 12-55	Halogen-Arbeitscheinwerfer 12 V, 55 W	
o. Abb.	VLK 12-55	Verlängerungskabel	2-5 m

Lochplattenhaken LH

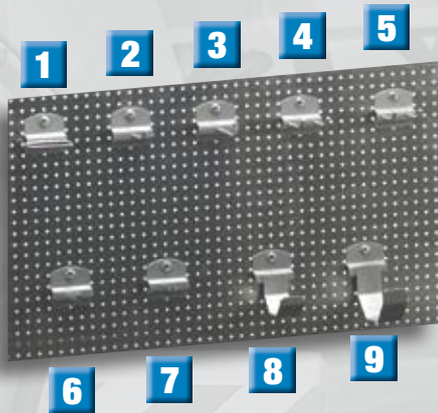


Abb.	Prod.-Code	Bezeichnung	Maße mm
1	LH 1	Zangenhalter	B = 50 / T = 20
2	LH 2	Werkzeughalter	L = 50
3	LH 3	Werkzeughalter	L = 75
4	LH 4	Werkzeughalter doppelt	L = 50
5	LH 5	Werkzeughalter doppelt	L = 35
6	LH 6	Werkzeugklemme	Ø = 13
7	LH 7	Werkzeugklemme	Ø = 10
8	LH 8	Rohrhalter	B = 35 / Ø = 60
9	LH 9	Rohrhalter	B = 35 / Ø = 100
o. Abb.	LH 10	Maschinenhalter	Ø = 80



Trittstufe und integrierter Rammschutz

für alle Fahrzeugtypen erhältlich.

Kunststoffabdeckung



Prod.-Code	Bezeichnung
KST-HF	Kunststoffabdeckung für Heckflügeltüren VW T4
KST-HF-T5	Kunststoffabdeckung für Heckflügeltüren VW T5
KST-HK	Kunststoffabdeckung für Heckklappe VW T4
KST-HK-T5	Kunststoffabdeckung für Heckklappe VW T5
KST-S	Kunststoffabdeckung für Seiteneinstieg VW T4 / T5

Vorteile, die überzeugen!



Imagebildend
mehr Kundenservice
durch Flexibilität.

SCHEU-Fahrzeugeinrichtungen

Vorteile, die überzeugen!



Beratung vor Ort
bei der individuellen Einrichtung,
zugeschnitten auf Ihr Fahrzeug.

SCHEU-Fahrzeugeinrichtungen

Vorteile, die überzeugen!



Wiederverwendbar
problemloser Einrichtungsumbau
bei Fahrzeugwechsel.

SCHEU-Fahrzeugeinrichtungen

Siebdruckbodenplatte

Prod.-Code	Fahrzeugtyp	Baujahr ab	Radstand mm
------------	-------------	------------	-------------

alle Citroën-Modelle

M-CI-B 269	Berlingo	1996	2690
M-CI-J 282	Jumpy	1996	2824
M-CI-J 322	Jumpy	1996	3224
M-CI-J 285	Jumper	1994	2850
M-CI-J 320	Jumper	1994	3200
M-CI-J 370	Jumper	1994	3700

alle Fiat-Modelle

M-FI-F 258	Fiorino	1994	2581
M-FI-S 282	Scudo	1996	2824
M-FI-S 322	Scudo	1996	3224
M-FI-D 256	Doplo	2001	2566
M-FI-D 285	Ducato	1994	2850
M-FI-D 320	Ducato	1994	3200
M-FI-D 370	Ducato	1994	3700

alle Ford-Modelle

M-FO-F 270	Fiesta Courier	1991	2700
M-FO-E 259	Escort Express	1991	2598
M-FO-C	Transit Connect	2003	2912
M-FO-T 300-V	Transit, Frontantrieb	2000	2933
M-FO-T 300-H	Transit, Heckantrieb	2000	2933
M-FO-T 330-V	Transit, Frontantrieb	2000	3300
M-FO-T 330-H	Transit, Heckantrieb	2000	3300
M-FO-T 375-V	Transit, Frontantrieb	2000	3750
M-FO-T 375-H	Transit, Heckantrieb	2000	3750
M-FO-T 283	Transit	1992	2835
M-FO-T 357	Transit	1992	3570
M-FO-F	Focus Turnier	1999	2615

alle Hyundai-Modelle

M-HY-H 244	H 100	1994	2440
------------	-------	------	------

alle Iveco-Modelle

M-IV-D 330	Daily	1988	3300
M-IV-D 395	Daily	1988	3950

alle Isuzu-Modelle

M-IS-M 269	Midi RS	2002	2690
------------	---------	------	------

alle Mazda-Modelle

M-MA-E 260	E 2000 / E 2200	1990	2600
------------	-----------------	------	------

Prod.-Code	Fahrzeugtyp	Baujahr ab	Radstand mm
------------	-------------	------------	-------------

alle Mercedes-Benz-Modelle

M-MB-V	Vaneo	2002	2900
M-MB-V 300	Vito	1996	3000
M-MB-V 320	Vito Serie Kompakt	2003	3200
M-MB-V 320 L	Vito Serie lang	2003	3200
M-MB-V 340	Vito Serie extra lang	2003	3400
M-MB-S 300	Sprinter	1995	3000
M-MB-S 355	Sprinter	1995	3550
M-MB-S 402	Sprinter	1995	4025

alle Mitsubishi-Modelle

M-MI-L 223	L 300	1990	2235
M-MI-L 243	L 300	1990	2435
M-MI-L 300	L 400	1990	3000

alle Nissan-Modelle

M-NI-C 289	Vanette Cargo	1996	2895
M-NI-T 285	Trade	1994	2850

alle Opel-Modelle

M-OP-C 248	Corsa Combo	1994	2480
M-OP-C 271	Corsa Combo	2002	2716
M-OP-A 280	Astra	1998	2517
M-OP-M 307	Movano	1999	3078
M-OP-M 357	Movano	1999	3578
M-OP-M 407	Movano	1999	4078
M-OP-V 309	Vivaro	2001	3090
M-OP-V 349	Vivaro	2001	3498

alle Peugeot-Modelle

M-PE-P 269	Partner	1996	2690
M-PE-E 282	Expert	1996	2824
M-PE-B 285	Boxer	1994	2850
M-PE-B 320	Boxer	1994	3200
M-PE-B 370	Boxer	1994	3700

Fortsetzung auf der nächsten Seite →

Siebdruckbodenplatte (Fortsetzung von Seite 29)

Prod.-Code	Fahrzeugtyp	Baujahr ab	Radstand mm
------------	-------------	------------	-------------

alle Renault-Modelle

M-RE-R 258	Rapid Express	1984	2580
M-RE-T 280	Traffic	1990	2800
M-RE-T 320	Traffic	1990	3200
M-RE-K 260	Kangoo	1998	2600
M-RE-M 307	Master	1998	3078
M-RE-M 357	Master	1998	3578
M-RE-M 407	Master	1998	4078

alle Seat-Modelle

M-SE-I 260	Inca Profil	1995	2601
------------	-------------	------	------

alle Toyota-Modelle

M-TO-H 298	HiAce	1996	2985
------------	-------	------	------

Prod.-Code	Fahrzeugtyp	Baujahr ab	Radstand mm
------------	-------------	------------	-------------

alle Volkswagen-Modelle

M-VW-Golf-R	Golf bis Rücksitzbank		
M-VW-Passat-R	Passat bis Rücksitzbank		
M-VW-C 260	Caddy	1984	2600
M-VW-T 292	T4	1995	2920
M-VW-T 332	T4	1995	3320
M-VW-T 300	T5	2003	3000
M-VW-T 300 S	T5 mit Sitzreihen	2003	3000
M-VW-T 340	T5	2003	3320
M-VW-L 300	LT	1996	3000
M-VW-L 355	LT	1996	3550
M-VW-L 402	LT	1996	4025
M-VW-S	Sharan	1995	2801



Wandverkleidungen

aus Hartfaser, Sperrholz und Aluminium-Lochblech für alle gängigen Fahrzeugtypen auf Anfrage lieferbar.

Außerdem bieten wir Ihnen an:

- Nachrüstung von Standheizungen
- Fahrzeugbeschriftungen nach Ihren Vorgaben oder Entwürfen
 - Fahrzeugüberführungen
- Einbauen der Einrichtungen bei einem unserer Einbaupartner

SCHEU Geo Van® - Der mobile Arbeitsplatz für Vermessungstechniker



Die SCHEU-Fahrzeugeinrichtung für den Vermessungsingenieur bietet Ihnen einen perfekten Arbeitsplatz auf Rädern. Ihre Mobilität gewinnt eine neue Qualität, wo immer Ihre Kompetenz als Vermessungsingenieur verlangt wird.

Mit Sicherheit werden Sie feststellen, dass Ihnen mit dieser Fahrzeugeinrichtung alle technischen Voraussetzungen geboten werden, um eine optimale Projektabwicklung im Gelände durchzuführen.

Die SCHEU-Fahrzeugeinrichtung ist so konzipiert, dass nicht nur technische Geräte wie z.B. Computer transportsicher und bedienungsfreundlich mitgeführt werden können, sondern auch Stauräume zur Verfügung stehen, die der Vermessungsfachmann grundsätzlich benötigt. Das SCHEU-Einrichtungssystem ist außerdem an keinen bestimmten Fahrzeugtyp gebunden.

Es kann praktisch in jeden gängigen Wagen mit Kastenaufbau eingebaut werden. Neben der hohen und der halbhohen Einrichtung, die sich in der Praxis bestens bewährt haben, berücksichtigen wir auch spezielle Einrichtungswünsche. Je nach Arbeitsschwerpunkt bieten wir ein spezielles Gefachregal für eine High-Tech-Unit an oder erhöhen auf Wunsch den Anteil des Stauraums.



Fordern Sie unser spezielles Geo-Van Prospekt an!



Unsere Fachberater kommen unverbindlich. Vereinbaren Sie einfach mit uns einen Vorführungstermin, damit Sie sich ein Bild über die vielen Vorteile unserer Einrichtung machen können.

www.plastipol-scheu.de

**Wim F. Hermans
Handelsvertreter**

Postfach 21 16
D-63243 Neu-Isenburg
Tel.: 0 61 02/ 5 22 14
Fax: 0 61 02/ 5 22 14



**AVUR Sarl. Agencement Vehicules
Utilitaires Rémond**

21 rue principale
F-68320 Widensolen
Tel.: 03/ 89 71 54 11
Fax: 03/ 89 71 57 97



Scheu Verino AG Fahrzeugeinrichtungen

Cordulaplatz 3 · CH-5402 Baden
Tel.: 0 56/ 2 00 10 59 · Fax: 056/ 22 14 46

**PLASTIPOL
SCHEU**

LAGER-, BETRIEBS- UND FAHRZEUGEINRICHTUNGEN



Plastipol-Scheu GmbH & Co. KG

Industriestr. 1 · 35781 Weilburg
Tel.: 0 64 71/ 31 02-0 · Fax: 0 64 71/ 31 02-200
www.plastipol-scheu.de · info@plastipol-scheu.de