

Auf- und Umbauten für MAN TGE



Maßgefertigte Lösungen für jeden Einsatz





Firmenpräsentation **SCHOON**

Über 50 Jahre Erfahrung im Bereich Fahrzeugbau werden getragen von Mitarbeitern mit bis zu 40 Jahren Berufserfahrung und von jungen geschulten Mitarbeitern.

- **Konstruktion**
- **Stahlbau / Alubau**
- **Fahrzeugelektrik**
- **Hydraulik / Pneumatik**
- **Logistik**

Wo die Serienproduktion aufhört, da fängt unsere Produktion an.

Für Aufbauten und Innenausbauten entwickeln wir innovative Lösungen. Sämtliche Auf- und Ausbauten werden per Handarbeit mit Unterstützung modernster Technik gefertigt.

Zu unseren Kunden zählen neben den Fahrzeugherstellern zahlreiche Kunden verschiedenster Branchen mit deren Lösungsvorgaben.



Einblicke in die **FERTIGUNG**

Hier ist das Handwerk zu Hause.

Bewährtes Handwerk unterstützt von modernen Fertigkeitsmethoden und Maschinen.

Der Nachwuchs wird speziell für den Fahrzeugbau ausgebildet und später weiterhin gefördert.

SOO
Sauberkeit, Ordnung, Organisation



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. Q1 0309002



Ablauf Zweirechnungsgeschäft

Bestell- und Abwicklungsverfahren ZRG



Wir sind Ihr Ansprechpartner für alle Aus-, Auf- und Umbauten für Fahrzeuge bis 7,5 Tonnen

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

Logistik

Über den MAN-Zielortschlüssel wird Ihr Fahrzeug/Fahrgestell je nach Auf-/Umbau direkt ab Werk zu uns gesteuert.

Schoon: • Hauptstandort: 266391
 • Werk 2: 266392

Nach erfolgreichem Umbau wird das Fahrzeug zu Ihnen geliefert oder das Fahrzeug steht für Sie zur Selbstabholung bereit.

Zukunft

Die Entwicklung neuer Produkte erfolgt in unserem Hause. Die notwendigen Berechnungen und Prüfungen erfolgen extern durch neutrale Firmen, um einen höchstmöglichen Sicherheitsstandard zu gewährleisten.

Ablauf Einrechnungsgeschäft

Bestell- und Abwicklungsverfahren ERG



Nutzen Sie Ihre Flexibilität auch im ERG

Schoon Kipper und „Grundzubehör“ ab Werk bestellbar

- Stahlbordwände anstatt Aluminiumbordwände
- Netzhaken umlaufend montiert inkl. Abdecknetz
- Heckbordwand pendel- und abklappbar
- Werkzeugkiste aus Aluminium
- Warnmarkierungsfolie Front / Heck
- Werkzeugkiste aus Kunststoff (links / rechts)
- Stirnwandgitter in feuerverzinkter Ausführung

Flexibilität durch individuelles Zusatz-Zubehör bei Schoon

Einfaches Bestell- und Abwicklungsverfahren (Prozesssicherheit)

Einfache Leasingberechnung und Restwertbestimmung

Garantie und Gewährleistungsfristen für das komplette Fahrzeug

Ersatzteile / Reparaturleitlinien / Wartungspläne über MAN Werkstatssysteme

Gründe für Schoon Fahrzeugsysteme!?

Kurze Reaktionszeit

- Wir reagieren sofort! Sagen Sie uns, was wir für Sie tun können. Wir machen das scho(o)n.

Zertifizierter Partner

- In der heutigen Zeit ist es besonders wichtig, einen Partner zu haben, auf den Sie sich immer verlassen können.

Sicherheit und Zuverlässigkeit

- Hervorragende Service-Unterstützung und Hilfe erhalten Sie bei uns und bundesweit durch unsere Vertriebs- sowie Servicestützpunkte.

Schnelle und günstige Lieferung

- Viele Produkte haben wir auf Lager, daher ist eine schnelle Lieferung per Spedition, Paketdienst oder Kurierdienst möglich. Fahrzeuge mit Schoon Aufbauten werden günstig auf effizientesten Wegen zu Ihnen gebracht.

Bestellung

- Rufen Sie einfach an: 04944 91696-0!
Wir notieren gerne Ihre Wünsche!

Langjährige Branchen-Erfahrung

- Über 50 Jahre Erfahrung im Fahrzeugbau und mehr als 45.000 um- und aufgebaute Fahrzeuge.

Garantie

- Wir bieten 24 Monate Garantie.

Vans to go

- Fertig aufgebaute Fahrzeuge für den schnellen Bedarf.

Vorführ- und Lagerfahrzeuge

- Sie möchten Ihren Kunden ein Produkt vorstellen? Gerne stellen wir Ihnen Vorführ- und Lagerfahrzeuge zu günstigen Konditionen her.

Produktpalette

- Wir erweitern kontinuierlich unsere Produktpalette. Auf- und Ausbauten, Mobilitäts- sowie diverse Branchenlösungen nach Kundenwunsch.

Qualität made in Germany

- Wir unterliegen einem geprüften Qualitätsmanagementsystem:
 - Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001
 - Enge Zusammenarbeit mit Herstellern
 - Hochwertige Bauteile von Lieferanten, wie BOSCH, HELLA u.v.m.



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. Q1 0309002



Wir haben zahlreiche namenhafte Kunden die täglich mit unseren Auf- und Umbauten arbeiten und sich auf Qualität und Funktionalität verlassen können.

Inhaltsverzeichnis

	Seite		Seite
Schoon Aufbauten			
Schoon Kipper	1	Ladebordwand für Pritschen	28
Schoon Tiefpritsche ohne Radkästen	3	Ladebordwand für Kastenwagen	29
Schoon Tiefpritsche mit Radkästen	4	Glasreff und Dachträger	30
Schoon Koffer	5	Automatisch ausfahrende Trittstufe	31
Schoon Zubehör			
Schoon Winterdienst – Schneeschild und Streuer ..	7	Gefederte Trittstufen, Möbeltreppen, ausziehbare Leiter und Klapptreppen	32
Stirnwandgitter, Heckauflagegestell, Stirnwanderhöhung, Besen- u. Schaufelhalter ..	8	Ladungssicherung, Zurrsysteme und Trennwände mit Sitzbank	33
Bordwandaufsatz	9	Linearlift und Auffahrrampen	34
Laubgitteraufsatz	10	Beleuchtungselemente, Warneinrichtungen, Rückfahrkamera und Fahrzeugelektrik	35
Bordwand- und Stirnwanderhöhung	11	Digitalen Tachographen nachrüsten	36
Plane / Spiegel	12	Branchenlösungen und Kommunalfahrzeuge	
Geteilte Auffahrrampe für Pritschen	13	Bäckerei und Catering – Easy Clean	37
Faltbare Laderampen aus Aluminium Typ FS	14	Flottenausbau – Service Mobil	39
Anhängekupplung für Anhängelast bis maximal 3,5 t	15	Fahrzeugeinrichtung – Die mobile Werkstatt ...	40
Werkzeug- und Gerätekasten	17	Regalsysteme für Kofferaufbauten	42
Werkzeugkisten und Werkzeugboxen	19	Taxi und Fahrdienste – Bus Ausbau, Sitzsysteme, Rollstuhlrampen, Linearlift und Trittstufen	43
FSK Säulendrehkran	21	Reha-Umbau – Schwenklift	44
Liftkran	23	Kommunal	45
Maxilift	24	Stichwortverzeichnis	
Kranaufbau FASSI • ATLAS • PALFINGER • HIAB .	25		
Ladebordwand für Koffer-Aufbau	27	Ansprechpartner	
		64	

Alles aus einer Hand!





Schoon Kipper

Bordwände

- Aluminium oder Stahl
- Geprüft nach DIN EN 12640 und DIN EN 12642 Code XL
- Höhe 400 mm und allseitig abklappbar
- 25 mm starkes Aluminium-Hohlkammerprofil
- Verstärkte Oberkante

Rahmen

- Voll verschweißt und feuerverzinkt
- Sehr robust und verwindungssteif



..zuverlässig und besser!

Bodenplatte

- Verzinkter Stahlblechboden

Ladungssicherung

- Zurrösen im Außenrahmen eingelassen gem. DIN
- DEKRA-geprüfte Ladungssicherung Code XL
- DEKRA-Zertifikat nach DIN-EN 12640

Fahrgestell	Kabine	Radstand	Typ	Aufbaumaße (Standard) außen	Aufbaugewicht
MAN TGE 3.xxx	Einzelkabiner	3.640 mm (L3)	DSKT 100	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 560 kg
		4.490 mm (L4)	DSKT 110	4.400 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 680 kg
		4.490 mm (L5)	DSKT 120	4.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 740 kg
	Doppelkabiner	3.640 mm (L3)	DSKT 130	2.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 440 kg
		4.490 mm (L4)	DSKT 140	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 560 kg
		4.490 mm (L5)	DSKT 150	4.400 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 680 kg
MAN TGE 5.xxx	Einzelkabiner	3.640 mm (L3)	DSKT 150	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 610 kg
		4.490 mm (L4)	DSKT 160	4.400 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 735 kg
		4.490 mm (L5)	DSKT 170	4.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 790 kg
	Doppelkabiner	3.640 mm (L3)	DSKT 180	2.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 495 kg
		4.490 mm (L4)	DSKT 190	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 610 kg
		4.490 mm (L5)	DSKT 200	4.400 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 735 kg

Andere Maße auf Anfrage



BOSCH ELEKTRO-HYDRAULIK-AGGREGAT

- Öltank und Befüllung sowie elektrischer Endabschalter integriert in den Unterrahmen
- Anschluss über Fahrzeugbatterie
- Kippzylinder in großdimensionierter Ausführung mit stabiler pendelnder Aufhängung
- Anschlussleitungen geschützt verlegt
- Bedienung über Kabelfernbedienung oder über Schalter im Armaturenbrett
- Abstützungsvorrichtung für Wartungsarbeiten
- Fangseil
- CE



SCHOON ZUBEHÖR

- Schoon Stirnwandgitter - feuerverzinkt -
- Heckauflagegestell - feuerverzinkt -
- Plane/Spiegel
- Werkzeugkisten und -boxen
- Anhängerkupplung mit erhöhten Anhängelasten
- Werkzeug- und Gerätekasten mit Türen und Rollo
- Laubgitteraufsatz
- Bordwandaufsatz
- Warnmarkierungsfolie



Schoon Kipper

..zuverlässig und besser!



Schoon ALU-Kipper

..leicht und nützlich!



Schoon Tiefpritsche ohne Radkästen

Bordwände

- Aluminium oder Stahl
- Geprüft nach DIN EN 12640 und DIN EN 12642 Code XL
- Höhe 400 mm und allseitig abklappbar
- 25 mm starkes Aluminium-Hohlkammerprofil
- Verstärkte Oberkante



..effizient und vielseitig!

Rahmen

- Voll verschweißt und feuerverzinkt
- Sehr robust und verwindungssteif

Bodenplatte

- Siebdruck oder verzinkter Stahlblechboden

Ladungssicherung

- Zurrösen im Außenrahmen eingelassen gem. DIN
- DEKRA-geprüfte Ladungssicherung Code XL
- DEKRA-Zertifikat nach DIN-EN 12640

Fahrgestell	Kabine	Radstand	Typ	Aufbaumaße (Standard) außen	Aufbaugewicht
MAN TGE 3.xxx	Einzelkabiner	3.640 mm (L3)	MPT 100	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 280 kg
		4.490 mm (L4)	MPT 110	4.400 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 335 kg
		4.490 mm (L5)	MPT 120	4.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 365 kg
	Doppelkabiner	3.640 mm (L3)	MPT 130	2.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 220 kg
		4.490 mm (L4)	MPT 140	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 280 kg
MAN TGE 5.xxx	Einzelkabiner	3.640 mm (L3)	MPT 150	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 295 kg
		4.490 mm (L4)	MPT 160	4.400 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 350 kg
		4.490 mm (L5)	MPT 170	4.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 380 kg
	Doppelkabiner	3.640 mm (L3)	MPT 180	2.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 235 kg
		4.490 mm (L4)	MPT 190	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 295 kg

Andere Maße auf Anfrage

SCHOON ZUBEHÖR

- Schoon Stirnwandgitter - feuerverzinkt -
- Heckauflagegestell - feuerverzinkt -
- Plane/Spiegel
- Werkzeugkisten und -boxen
- Werkzeug- und Gerätekasten mit Türen und Rollo
- Laubgitteraufsatz
- Bordwandaufsatz
- Aufbaulackierung nach RAL
- Warnmarkierungsfolie
- Rundumkenn-, Blitzleuchten und Arbeitsscheinwerfer
- Anhängerkupplung mit erhöhten Anhängelasten
- Schaufel- und Besenhalter, Netzhaken, Unterfahrerschutz, Ladekran, Flachplane, Seilwinde, Winterdienst



Schoon Tiefpritsche mit Radkästen

..niedrig und schonend!

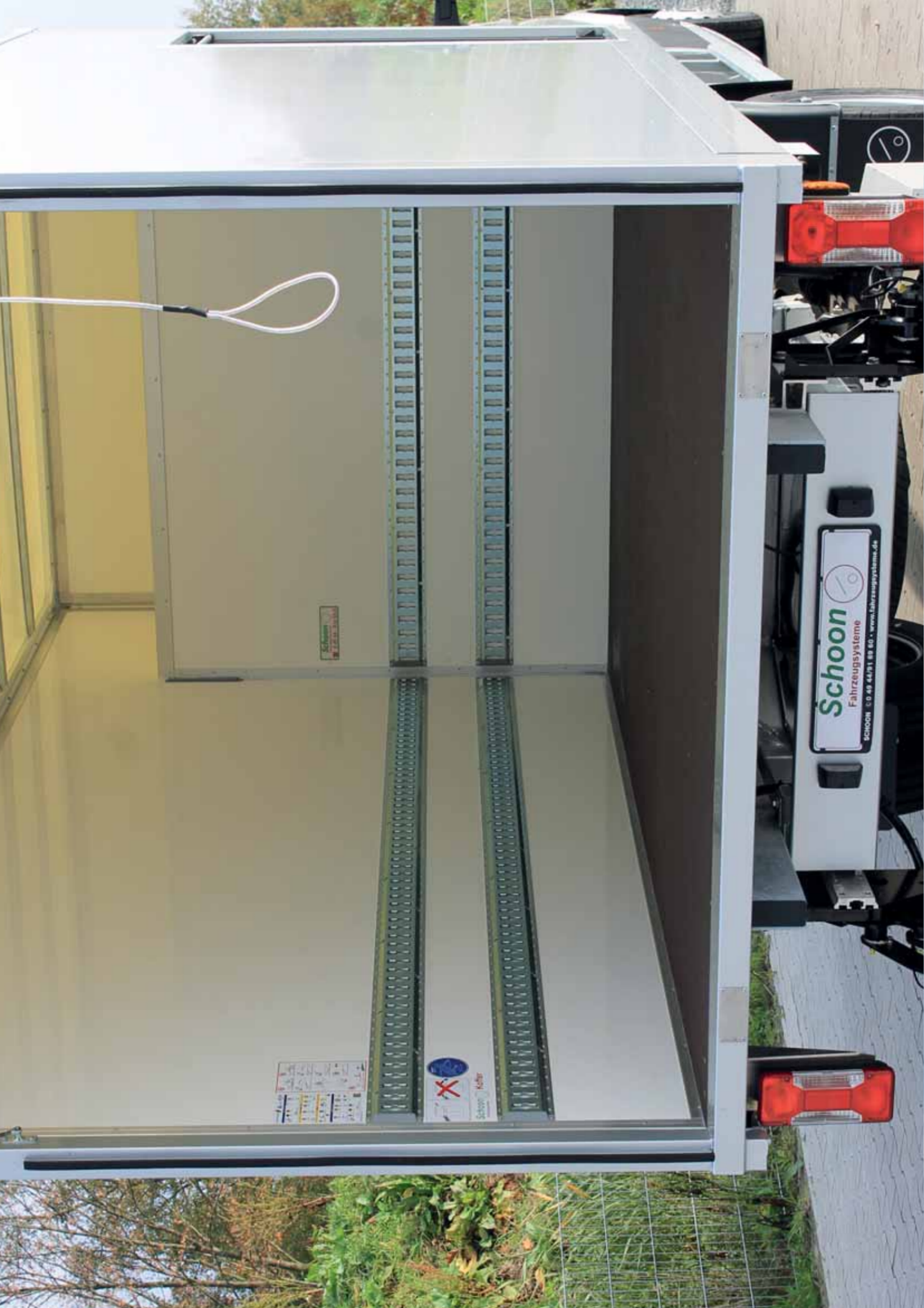


Fahrgestell	Kabine	Radstand	Typ	Aufbaumaße (Standard) außen	Aufbaugewicht
MAN TGE 3.xxx	Einzelkabiner	3.640 mm (L3)	TPT 100	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 290 kg
		4.490 mm (L4)	TPT 110	4.400 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 350 kg
		4.490 mm (L5)	TPT 120	4.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 380 kg
	Doppelkabiner	3.640 mm (L3)	TPT 130	2.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 230 kg
		4.490 mm (L4)	TPT 140	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 290 kg
MAN TGE 5.xxx	Einzelkabiner	3.640 mm (L3)	TPT 150	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 305 kg
		4.490 mm (L4)	TPT 160	4.400 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 365 kg
		4.490 mm (L5)	TPT 170	4.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 395 kg
	Doppelkabiner	3.640 mm (L3)	TPT 180	2.800 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 245 kg
		4.490 mm (L4)	TPT 190	3.600 mm x 2.100 mm x 400 mm	ca. 305 kg

Andere Maße auf Anfrage











Schoon Koffer

..individuell und sicher!

Fahrgestell	Kabine	Radstand	Typ	Aufbaumaße (Standard) außen	Aufbaugewicht
MAN TGE 3.xxx	Einzelkabiner	3.640 mm (L3)	SKT 100	3.600 mm x 2.100 mm x 2.100 mm	ca. 560 kg
		4.490 mm (L4)	SKT 110	4.400 mm x 2.100 mm x 2.100 mm	ca. 620 kg
		4.490 mm (L5)	SKT 120	4.800 mm x 2.100 mm x 2.100 mm	ca. 675 kg
MAN TGE 5.xxx	Einzelkabiner	3.640 mm (L3)	SKT 150	3.600 mm x 2.100 mm x 2.100 mm	ca. 610 kg
		4.490 mm (L4)	SKT 160	4.400 mm x 2.100 mm x 2.100 mm	ca. 700 kg
		4.490 mm (L5)	SKT 170	4.800 mm x 2.100 mm x 2.100 mm	ca. 760 kg

Andere Maße auf Anfrage

Standardausführung

Seitenwände aus 30 mm Sandwichpaneele (eingefärbt in RAL 9010 weiß).
Dach in lichtdurchlässiger Ausführung, 2-flügelige Hecktüren, Siebdruckboden, 2 Reihen Zurrleisten, Ladungssicherung nach DIN. Montage und DEKRA-Abnahme im Werk Wiesmoor!

SCHOON ZUBEHÖR

- Ladebordwand
- Anhängerkupplung
- Rammschutzleiste am Boden ca. 200 mm hoch aus verzinktem Stahlblech
- Trittstufe (gefedert) für annähernd ganze Aufbaubreite (nur ohne LBW möglich!)
- Möbeltreppe (heckseitig) unterschiebbar
- Seitentür oder Rollos
- Zurrmulden gem. DIN in der Bodenplatte
- Sperrstangen zur Ladungssicherung
- Lackierung in einer Farbe nach RAL/Fahrzeughersteller
- 3D-Dachspoiler für Fahrerhaus inkl. Lackierung
- Werkzeugbox (Kunststoff) unter der Ladefläche



Schoon Koffer

..individuell und sicher!

MÖBELTRANSPORTER

Wer seine Ware zusätzlich schonen möchte, lässt seinen Schoon Koffer mit Nadelfilz verkleiden, damit die Möbel unbeschädigt beim Kunden ankommen.



INDIVIDUELLE AUFBAUBEISPIELE



Schoon Koffer mit geteilten Heck-Flügel-türen
Sperrstangen, Regalsysteme und Zurrleisten zur Ladungssicherung, gefederte Trittstufe u.v.m.



Schoon Tief-Koffer – sehr niedrige Beladehöhe
Heck- und Seitenrollos ermöglichen schnellen Zugriff, Zurrleisten, Rückfahrkamera u.v.m.

BÄCKEREI UND CATERING



Schoon Winterdienst

Schneeschild und Streuer



SCHNEESCHILD

- Niveausgleich
- Gefederte Lagerung zur Schonung vor Verschleiß
- Kompaktes Elektro-Hydraulik-System zum Heben, Senken und Schwenken
- Schwenkbereich 30°
- Abmessungen:
Breite 2.030 bis 2.290 mm x Höhe 550 mm
- Pflugschar aus Lexan: leicht, sehr hohe Festigkeit, bruchsicher und kratzfest in einer robusten Stahlkonstruktion
- Beleuchtungsträger, Beleuchtung und Kabelbaum
- Warnflaggen rot/weiß mit biegsamem Stab und Haltersatz
- Joysticksteuerung

VORTEILE

- **Ultraleicht**
Gewichtersparnis von bis zu 25% gegenüber Schneeschilder aus Stahl
- **Achsenlast** wird nicht überschritten
- **Schnelle Demontage**
das Schild wird einfach eingesteckt und verriegelt am Montagerahmen
- **Keine Vorbereitung ab Werk notwendig**



STREUER

- Variable Maße (250 - 1.100 Liter)
Anderer Maße auf Anfrage
- Schnelle Montage und Demontage
- Ausbringmenge kann bequem am Bedienteil vom Fahrersitz aus stufenlos eingestellt werden
- Optimale Verteilung je nach Streugut: Salz, Granulat, Sandgemisch Splitt



Stirnwandgitter, Heckauflagegestell, Stirnwanderhöhung, Besen- und Schaufelhalter



Ausführung

- Feststehende Zapfen (li/re)
- Langmaterialauflage
- Maschenweite 40/40 mm
- Gitter komplett in einem starken Vierkantrrohr-Stahlrahmen eingeschweißt

Korrosionsschutz

- Voll verschweißt und feuerverzinkt

Nutzen

- Zusätzlicher Kabinenschutz und ggf. Heckfenster



Ausführung

- Feststehende Zapfen (li/re)

Nutzen

- Lastenbeförderung auf dem Gestell
- Ladungssicherung

Optional

- Dachkorb-/Überlänge-Gestell
- In Kombination mit Planen-Aufbau
- Längsverbindingsträger
- RKL Halter
- Zusätzlich geschraubte **verstellbare** Zapfen

Für Werksaufbauten, Schoon Pritschen und Schoon Kipper!



Stirnwanderhöhung



Besen- und Schaufelhalter

- 2-teilig aus Edelstahl
- Verwendbar für leichte Teile wie Besen, Schaufeln und weitere Werkzeuge

Bordwandaufsatz



Glatte Bordwandaufsätze pendelbar und abklappbar
Stirnwanderhöhung



Doppelt abklappbare Seitenbordwände



Bordwandaufsatz,
Werkzeugkiste und Aufrollplane



Schoon Kipper mit pendelbaren
und abklappbaren Bordwänden



Glatte Bordwandaufsätze
pendelbar und abklappbar
Stirnwandgitter

Laubgitteraufsatz



Best. Nr. 10-003248

Ausführung

- Stirnseitiges Gitter fest mit der Vorderwand verschraubt
- Heckseitiges und seitliche Gitter eingesteckt in Rungentaschen
- Standardhöhen ca. 500 / 1.000 mm
- Rahmen aus Vierkantprofil, verschweißt und feuerverzinkt
- Feinmaschig 40/40mm
- 4-teilig
- Abnehmbar, steckbar und pendelbar
- Auch in Alu lieferbar

Andere Maße auf Anfrage

Für Werksaufbauten, Schoon Pritschen und Schoon Kipper!

Bei der Bestellung Fahrzeugtyp, Radstand
sowie Werkspritsche oder Schoon Pritsche oder Schoon Kipper angeben!



Bordwand- und Stirnwanderhöhung



Fahrzeugspezifisch und einsatzspezifisch

- Wir verwirklichen Ihre Ideen
- So wird die Arbeit gleich richtig gemacht
- Alles aus einer Hand

- ▶ GaLaBau
- ▶ Entsorgung



Plane / Spriegel



Die Grundkonstruktion des Spriegelgestells besteht aus Stahl und wird komplett im Tauchbad feuerverzinkt. Die Plane besteht aus hochwertigem LKW-Planenstoff und kann in einer Farbe nach RAL/Sioline gewählt werden. Außerdem ist die Plane mithilfe von **Drehwirbeln** „Lassowurf-Spannung“ rundum zu öffnen. Unsere Planenaufbauten sind sowohl für Schoon Pritschen und Schoon Kipper geeignet als auch für Werkspritschen. **Individuell nach Ihren Bedürfnissen!**



Ohne Dach / Abdeckung



Mit Planen-Dach



Schoon Kipper mit Plane / Spriegel



Planen-Aufbau mit Schiebegardine



Hamburger Verdeck
Plane mit Dachneigung



Schoon Pritsche mit Ladebordwand

Geteilte Auffahrrampe für Pritschen



Die ideale Auffahrrampe

- Schnellere Ladezeiten
- Verringerte Warte- und Standzeiten
- Mehr Einsatzmöglichkeiten
- Kostensparende Fuhrparkdisposition
- Schonung empfindlicher Transportgüter
- Deutlich mehr Sicherheit für Personal und Transportgut
- Für Rasenmäher, Schlepper usw.
- **Auch als Alu-Gitterrost lieferbar**



Faltbare Laderampe aus Aluminium Typ FS



Sämtliche Laderampen sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich
► Mehr dazu in unserem Flyer - Jetzt anfragen!
 Wenn es darum geht, Baufahrzeuge und andere mittelschwere bis schwere Fahrzeuge über Rampen auf Transportfahrzeuge zu bewegen, kommt die qualitativ hochwertige Verladeschiene FS ins Spiel. Diverse Luftreifen- und Gummiketten-Fahrzeuge, also Bagger, Radlader, Traktoren oder Raupen lassen sich über diese FS-Laderampen ohne großen Aufwand auf die jeweiligen Transport-Fahrzeuge befördern. Die

Fahrfläche ist im unteren Teil der Anfahrfläche verstärkt, was die Lebensdauer der Schienen erheblich verlängert. Die Rampen können, je nach Wunsch, sowohl mit oder ohne, als auch nur mit einseitigem Schutzrand geliefert werden. Optional können die Schienen mit einem Federhebewerk ausgerüstet werden



Anhängekupplung für Anhängelast bis maximal 3,5 t

Lieferumfang

- Anhängerkupplungs-Set
- Querträger
- Befestigungsmaterial
- Sondergutachten für erhöhte Anhängelast
- Gutachten

Zubehör

- Distanzplatte für Höhenverstellung

Für alle Fahrzeuge gilt grundsätzlich das zulässige Gesamtgewicht als höchstmögliche Anhängelast, jedoch maximal 3.500 kg!

Das Schoon Anhängerkupplungs-Set muss lediglich fachmännisch verbaut werden. Alle Eintragungsunterlagen werden mitgeliefert!

*Zum Teil mit gleichzeitiger Erhöhung des Zuggesamtgewichts. Verschiedene Varianten - Auf Anfrage!



Kugelkopf-Anhängerkupplung



Maul-Anhängerkupplung



Kombi-System – Kugel- und Maul-Kupplung
Nicht möglich bei Kastenwagen!



Wechselplatten
Zum Lieferumfang:
Entsprechendes Wechselsystem

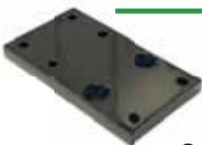
Adapterplatten und Distanzblöcke

Technik und Montage

- Alle Anhängerböcke mit TÜV-Gutachten und individueller Prüfnummer
- Auch für Fahrzeuge mit Ladebordwand (bitte Fahrzeug und Seriennummer der LBW angeben)
- Kastenwagen mit Tritt oder Allrad
- Schnelle Montage

Werkseitige Anhängelasten können bei vielen Transportern durch fahrzeugspezifische Sondergutachten erhöht werden. Diese werden anhand der Fahrgestellnummer erstellt, damit eine individuelle Zuordnung erfolgen kann.

Wir benötigen eine Kopie der Fahrzeugpapiere (Fahrzeugbrief) per Fax an 04944 91696-28.



- Adapterplatten** • 100 mm und 130 mm
- Zur Höher- und Tieferlegung der Kupplung
 - Spezielles Zubehör, z. B. bei Allradfahrzeugen



- Distanzblock**
- 50 mm
 - Zur Versetzung der Kupplung nach hinten

Anhängekupplung für Anhängelast bis maximal 3,5 t



Anhängebock für Kastenwagen mit Trittstufe



Anhängebock mit einseitigem Tritt für Kastenwagen

Werkzeug- und Gerätekasten



- Wahlweise lackiert in Wagenfarbe oder eloxiert
- Abschließbar mit Türen oder Rollos
- Wasserdicht
- Beidseitiger und schneller Zugriff
- Innausstattung gemäß Kundenwunsch
- Regalböden aus Siebdruck oder Aluminium
- Schubladensysteme in diversen Höhen und Varianten
- Ideal für Werkzeug, Großgeräte, Besen u.v.m.



Feuerwehrrullo

- Leichtgängig und robust



Türen

- Scharniere aus Edelstahl, kein Rost



Schubladensysteme

- Individuelle Einteilungen, Kleinteilesortimente
- Trennwände für bessere Übersicht
- Antirutschmatten zur Geräuschreduzierung

Schubladen

- Tiefen bis zu 1.025 mm mit 75 % Vollauszug
- Höhen bis zu 300 mm

Regalfachböden

- Mit Aluminiumriffelblech verstärkt
- Höhenverstellbar
- Leicht zu reinigen

Werkzeug- und Gerätekasten



Geprüfte Ladungssicherung

Jeder, der ein Fahrzeug hält, führt oder verläßt, ist in Deutschland für die vorschriftsmäßige Ladungssicherung verantwortlich. Geregelt werden die Ladungs-Vorschriften u. a. in der Straßenverkehrsordnung, der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung, berufsgenossenschaftlichen Vorschriften sowie nationalen, europäischen und internationalen Normen. Wird gegen die Ladungssicherung nach

StVO §§ 22, 23 und StVZO §§ 30, 31 verstoßen, so drohen Bußgelder und ein Eintrag im Verkehrszentralregister. Entstehen dabei außerdem auch Personenschäden, fallen neben Geldstrafen auch Freiheitsstrafen (StGB §§ 229, 315b) an. Bei Verstoß gegen die Unfallverhütungsvorschriften (BGV D 29 §§ 22, 37) können die Berufsgenossenschaften Bußgelder bis zu EUR 10.000,- verhängen.



Werkzeugkisten und Werkzeugboxen



Typ: Aurich



Typ: Friedeburg



Typ: Wiesmoor



Typ: Erfurt



Typ: Lingen



Typ: Emsland

Grundausrüstung

- Aluminiumriffelblech, Edelstahl oder Kunststoff
- DEKRA-geprüfte Ladungssicherung
- Abschließbar (diebstahlsicher)

Werkzeugkisten und Boxen in verschiedenen Maßen und Ausführungen erhältlich!!

Mehr dazu in unserem Flyer oder auf Anfrage!

Werkzeugkisten: Ideal für Werkzeuge, Arbeitsausrüstungen, Besen und Schaufel

Boxen: Ideal zur Aufbewahrung von Gurten, Klein-Werkzeug, Kanister und Zubehör

Vorteile

- Transportgut ist gegen Diebstahl und Wasser durch abschließbare Verriegelung gesichert
- Ordnung dank unterteilter Regale, Schubladen und Einteilungsfächer
- Hohe Stabilität durch robuste Konstruktion
- Schneller Zugriff auf das Equipment über seitliche Türen, Rollos und Schubladen
- Widerstandsfähige Oberflächen
- Stellfüße verhindern Stauflüsse
- Viele Ausstattungsvarianten kombinierbar



Edelstahlbox



Kunststoffbox

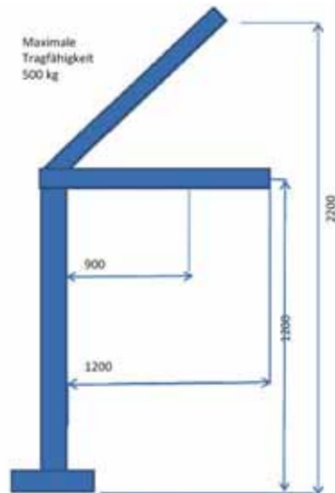


Kanistergitterbox

Werkzeugkisten und Werkzeugboxen



FSK Säulendrehkran



Elektrisch
Best. Nr. 55-004403

Manuell
Best. Nr. 55-000375

Beschreibung

- Der Säulenkran für schnelles Be- und Entladen
- Die einfache Lösung für komplexe Anwendungen
- Der Ladekran ist robust und einfach zu bedienen
- Auslegearm manuell teleskopierbar und höhenverstellbar
- Handseilwinde mit Lastdruckbremse und Lasthaken

Technische Daten

- Kranhöhe 1.200 - 2.200 mm
- Kranhöhe in Ruheposition 1.250 mm
- Eigengewicht ca. 60 kg
- Hubfähigkeit ca. 500 kg
- Schwenkbereich 360°

Bei elektrischer Seilwinde

- Fernbedienung mit abnehmbarer Steuerbirne (3 m), Batterie und Bimetallsicherung

Vorteile

- Einfache Montage
- Lohnkostenreduzierung
- Rückenschonend
- Zusammenklappbar
- Platzsparend
- Niedriger Stromverbrauch

Ideal für

- ▶ Planen-Aufbau
- ▶ Kastenwagen und Werkspritschen
- ▶ Pritschen und Kipper
- ▶ Anhänger

FSK Säulendrehkran



Unsere Empfehlung

Wenn Sie einen weiteren Sockel bestellen und diesen auf ein anderes Fahrzeug platzieren, dann können Sie den Kran auf ein anderes Fahrzeug umsetzen.

Ideal für Garten- und Landschaftsbau, Friedhofsgärtner, Steinmetze, Bauunternehmen, Kommunen usw.



Liftkran



Kompakt - Vielseitig - Sicher

- Hydraulische Handpumpe für den Hubzylinder mit Druckbegrenzungsventil
- Hubzylinder mit Rohrbruch- und Senkbremssventil
- Hubarm mit manuell ausziehbarer Verlängerung
- Schwenkbereich 360° manuell mittels Kurbel über ein Schneckenradgetriebe
- Manuelle Abstützung in der Höhe verstellbar, seitlich auszieh- und hochklappbar, einseitig im Kransockel montiert
- Stabile Säulenlagerung mit Buchsen
- Lackierung in RAL 3002 – Karminrot
- Galvanisch (elektrolytisch) verzinkt
- Optional mit elektrischer Seilwinde oder Handseilwinde
- **Reichweite bis zu 2.500 mm**
- Tragkraft bis zu 500 kg



Maxilift



- Hohes Schwenkmoment für schwere Lasten
- Weitreichendes Einsatzspektrum
- Konstruiert für höchste Anforderungen
- Präzise Arbeitsbewegungen
- Optional mit Seilwinde
- Mechanischer Ausschub

- Verschiedene Ausführungen
- Elektrohydraulisch:
 - ▶ Schwenken
 - ▶ Ausschübe
 - ▶ Heben
 - ▶ Abstützen



Kranaufbau

FASSI • ATLAS • PALFINGER • HIAB



- Überlastabschalteneinrichtung mit visueller und akustischer Warnung
- Feinfühliges und genaues Multifunktions-Steueresystem
- Kompakte, ergonomisch geformte und vielseitige Bedieneinrichtung
- Voll hydraulische Ausschübe
- Funktionelle Handhabung, einfach und zuverlässig
- Innovatives, wartungsarmes Schwenksystem
- Hochwertige Armausführung
- Auch mit Funk-Fernbedienung
- Verschiedene Ausführungen
 - ▶ Mit Greifer

Kranaufbau

FASSI • ATLAS • PALFINGER • HIAB



Ladebordwand für Koffer-Aufbau



Standard Ladebordwand

Die vollflächige Plattform für Koffer-Aufbau und Planen-Aufbau

- Robuste 2- oder 4-Zylinder-Technik
- Stahl/Stahl und Stahl/Aluminium
- Leicht im Eigengewicht

- Robust in der Technik
- Hohe Stabilität
- Maximale Nutzlast
- Funktionssicher im Einsatz
- Hohe Tragkraft
- Langlebig und geringer Serviceaufwand



Voll-Aluminium Ladebordwand

- Vollflächige Plattform
- 4-Zylinder
- Spart Geld und Treibstoff bei deutlich vermindertem CO₂-Ausstoß!
- Mehr Nutzlast



Halbseitige Ladebordwand

- Die Halbplattform für den schnellen Zugang zur Hecktür beim Kofferaufbau oder Kastenwagen.

Ladebordwand für Pritschen



Faltbar

Die Plattform befindet sich in Fahrposition horizontal eingefaltet und kann leicht von Hand aus- und eingeklappt werden.



Standard

Die vollflächige Plattform für die Be- und Entladung schwerer Waren aus einem Transporter.

Ladebordwand für Kastenwagen



Faltbar:

Die Plattform befindet sich vertikal eingefaltet und verdeckt in Ruheposition nur die linke Hecktür. Diese bleibt frei zugänglich.



Standard:

Die vollflächige Plattform für die Be- und Entladung schwerer Waren aus einem Transporter.

Glasreff und Dachträger

- Hohe Stabilität und Lebensdauer durch geschweißte Rahmenkonstruktion
- Durch einfaches Schwenken lässt sich der Aufbau leicht abnehmen
 - Schnellwechsel-Vorrichtung
- Sicheres Be- und Entladen mit nur einer Person möglich

- Rahmenkonstruktion mit integrierter Trittleiter, vorne und hinten abnehmbare Warntafeln
- Keine Verschmutzung von unten durch geschlossene Auflageebene und durchgehender Wasserablaufrinne
- Alle Lochraster durch Führung und Arretierung im geschlossenen Spezialprofil herausziehbar
- Höhenverstellbare Spannlaten

Ausführungen und Abmessungen individuell nach Kundenwunsch

Robuste Aluminiumkonstruktion Trägerprofile mit Gummileiste belegt



Außenreff für Kastenwagen

- Seitlich außen oder innen



Innenreff und Innenanlage

- Wettergeschützter Transport



Glasreff für Pritschenfahrzeuge

- Auf der Ladefläche



Dachträger

- Ideal für den Langmaterialtransport
- Optional mit Laderolle am Heck oder Dachkorb
- Zum Transport von Leitern, Rohre, Montagematerial, Dachlatten u.v.m.

Automatisch ausfahrende Trittstufe



Trittstufe aus Stahl inkl. Halter

Vorteile

- Ergonomisch, rückschonendes Ein- und Aussteigen
- Vereinfachtes Be- und Entladen
- Verschiebemechanismus aus hochwertigem Edelstahl gefertigt
- Verschiebemechanismus gegen Spritzwasser und Schmutz geschützt
- Feuerverzinkt und pulverbeschichtet
- Sicherheitsrost mit Anit-Rutschhemmung

Und so funktioniert sie:

Durch die Fußverriegelung lösen Sie die Trittstufe aus. Durch den gefederten Verschiebemechanismus fährt die Trittstufe in die Einstiegsposition, die automatisch gegen unbeabsichtigtes Einfahren verriegelt wird. Zum Einfahren wird die Fußverriegelung wieder betätigt und mit Fußkraft zurückgeschoben. Die Verriegelung in Fahrposition erfolgt auch hier automatisch.

Gefederte Trittstufen, Möbeltreppen, ausziehbare Leiter und Klapptreppen



Gefederte Trittstufe

- Zusätzlicher Rammschutz: Leichte Kollisionen werden einfach abgefedert
- Wartungs- und verschleißfrei
- Feuerverzinkt
- Rutschsichere Auftrittfläche gemäß UVV-Bestimmungen
- Maximal ausgelegter Federweg - Blattfedern!
- **Auch in Kombination mit Anhängerkupplung!**
- Rückenschonend

- Große Trittfläche
- Für Kastenwagen und Koffer-Aufbau

Bei Anfragen und Bestellungen bitte Fahrzeugdaten bereithalten:

- Fahrzeugtyp
- Zulässiges Gesamtgewicht
- Radstand
- Anhängerkupplung (falls gewünscht)



Ausziehbare Leiter im Heckbereich



Zweistufige Klapptreppe

Leichter Einstieg durch die Seitentür und im Heckbereich



Möbeltreppe

- Heckseitig montiert
- Unterschiebbar



Einseitiger bzw. beidseitiger Tritt

Für Fahrzeuge mit und ohne Anhängerkupplung

Ladungssicherung, Zurrsysteme und Trennwände mit Sitzbank



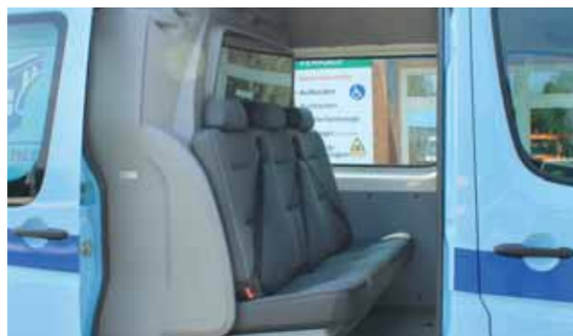
Eingelassene Kombizurrlisten Sperrstangen



Rampenschutz aus Holz
• Aufgesetzte Zurrleisten



Trennwand im Kastenwagen
• Im Laderaum als Regal



Trennwand mit Sitzbank
• Abgrenzung des Laderaums zur Fahrerkabine



Trennwand
• Schreibtisch
• 220 Volt Strom

Linearlift und Auffahrrampen



Linearlift
• Tragkraft bis zu 650 kg
• Mit Abrollsicherung



Auffahrrampen
• Erhältlich in verschiedenen Längen und Breiten
• Über 100 Stück am Lager
• Optional klappbar und/oder schwenkbar
• Geeignet für verschiedene Branchen
 ▶ Bäcker, Catering, Reha-Umbau, Taxi u.v.m.



Beleuchtungselemente, Warneinrichtungen, Rückfahrkamera und Fahrzeugelektrik



Rundumkennleuchte (RKL)

- Je nach Aufbau fest montiert auf dem Fahrerhaus oder am Stirnwandgitter
- Teleskopierbar
- Schalter im Fahrerhaus



Arbeitsscheinwerfer (LED)

- Dient zur Beleuchtung des Arbeitsbereichs
- 12 Volt
- Schalter im Fahrerhaus



Blinkpfeilanlage (LP15)

- Dient der Sicherung und Verkehrsführung an Gefahrenstellen im Straßenverkehr
- Motorische Hebe- und Senkvorrichtung
- Richtungsweisende Positionen: Leuchtkreuz oder Pfeil (links und rechts)



Blitzbalken

- Mit Beschriftung „Winterdienst“ / „Feuerwehr“
- Optional mit akustischem Signal „Martinshorn“
- Resistent gegen Vibrationen, Schmutz sowie Wasser



Rückfahrkamera

- Je nach Aufbau fest montiert
- Hier am Fahrzeugrahmen montiert
- Bildschirm im Fahrerhaus



Heckblitzleuchten (LED)

- Dienen für mehr Sicherheit im Straßenverkehr
- Fest integriert im Außenrahmen
- Sichtbar auch bei abgeklappter Heckbordwand

Frontblitzleuchten (LED)

- Für Einsatz- und Kommunalfahrzeuge
- Integriert im Kühlergrill
- Erhältlich in verschiedenen Farben

Digitalen Tachographen nachrüsten



Jetzt den digitalen Tachographen nachrüsten.

Die neue Lösung von VDO: Einbauset inklusive Impulsadapter über die EU-Verordnung EG 561/2006 und EWG 3821/85 ist für Fahrzeuge mit mehr als 3,5 t Gesamtgewicht oder mehr als 9 Sitzplätzen, inkl. Fahrersitz, bei gewerblicher Nutzung ein Tachograph vorgeschrieben, falls die Nutzung nicht unter eine Ausnahmeregelung fällt.

Fahrzeuge der Klasse M1 (Fahrzeuge zur Personenbeförderung mit höchstens 8 Sitzplätzen außer dem Fahrersitz) und der Klasse N1 (Fahrzeuge zur Güterbeförderung mit einer zulässigen Gesamtmasse bis zu 3,5 t) werden tachographenpflichtig, z.B. durch die Installation einer Anhängerkupplung, wenn sie dadurch die zulässige Gesamtmasse von 3,5 t überschreiten.

Fahrzeuge, die nach dem 01.05.2006 neu zugelassen wurden oder werden, ist die Verwendung eines digitalen Tachographen zwingend vorgeschrieben.

VDO bietet die Lösungen für alle M1- und N1-Fahrzeuge.



Easy Clean

..einfach und sauber!



Lebensmittelechter Innenausbau für Ihren Transporter!

Ihre Vorteile

- Hygienischer Laderaum
- Glatte Oberflächen
- Versiegelte Kanten
- Einfach zu reinigen
- Optimale Ladungssicherung

Ideal geeignet für:

- Bäckereien
- Catering und Party-Service
- Großküchen
- Essen auf Rädern
- Arzneimitteltransporte

Paket beinhaltet:

Bodenplatte mit Kunststoff-Fließboden:

- Bodenplatte als Grundträger in dauerelastischer Dichtmasse verlegt
- Ausführung: „glatt“ (Standard) auf Kundenwunsch auch „besandet“
- Hohe Abriebfestigkeit
- Feuchtigkeitsbeständig
- Formschlüssige und haltbare Ladebodenversiegelung „aus einem Guss“
- Leicht zu reinigen und abwaschbar bei glatter Oberfläche
- **Lebensmittelunbedenklich gem. HACCP***

Seitenwandverkleidung und Innenraumversiegelung:

- Laderaumverkleidung formgefräst
- (4 mm/hellgrau) Polypropylen (PP)
- Geruchslos und hautverträglich
- Weichmacherfrei
- Kanten mit Silikon rundum versiegelt
- Stabil
- Feuchtigkeitsbeständig
- **Lebensmittelunbedenklich gem. HACCP***

Individuelles Schoon Zubehör:

- **Zur optimalen Ladungssicherung:** Aluminiumzurrschienen, Sperrstangen, zusätzliche Zurrpunkte
- **Ladehilfen:** Linearlift, Laderampen, Ladebordwand
- **Laderaumschutz:** Prallschutz an der werkseitigen Trennwand, Scheuerleisten rundum im Laderaum
- **Laderaumbeleuchtung:** Moderne LED-Technik über Türkontakt
- **Laderaumbelüftung:** Elektrisch jederzeit schaltbar oder manuell über Fahrtwind
- **Dachhimmelverkleidung**
- **Dachlüfter**

Easy Clean

..einfach und sauber!



Trittbereich

- ▶ Geschlossen



Trittbereich

- ▶ Offen



Boden

- ▶ Glatt



Boden

- ▶ Besandet

Hinweis

- Innenausbaupaket OHNE Isolierung oder Kühlung! Daher nicht geeignet für temperaturgeführte Transporte
- Beim Transport von (noch) warmen oder erhitzten Speisen/Behältern/Waren sollte unbedingt für eine ausreichende Laderaumbelüftung sowie Entlüftung gesorgt werden!
- **Fahrzeug ab Werk ohne Bodenplatte und Seitenwandverkleidungen bestellen!**

§§§ ..Schoon gewusst?

***HACCP** ist das Kürzel für „Hazard Analysis and Critical Control Points“ und meint die Gefahrenanalyse und Kontrolle kritischer Punkte, und zwar auf allen Stufen der Zubereitung, Verarbeitung, **Verteilung**, Behandlung und des Verkaufs von **Lebensmitteln**. Lebensmittelverarbeitende und in verkehrbringende Betriebe müssen gemäß den Grundsätzen des HACCP-Systems die für die Lebensmittelsicherheit kritischen Punkte feststellen und dafür Sorge tragen, dass angemessene Sicherheitsmaßnahmen festgelegt, durchgeführt, eingehalten, überprüft und dokumentiert werden.



Seitenwandverkleidung



Seitenwandverkleidung

Flottenausbau – Service Mobil



Schoon Fahrzeugsysteme bietet Ihnen Komplettlösungen zur Flottenbetreuung

Gerne erarbeiten wir mit Ihnen ein individuelles Konzept und unterstützen Sie bei der Optimierung Ihrer Abläufe.

- Rundumservice zur Entlastung Ihres Fuhrparkmanagement, von Stückzahl 5 bis 500!
- Fahrzeuganlieferung direkt ab Werk über unsere Anlieferungsnummer
- Fahrzeugausbau nach Ihren Vorgaben
- Bestückung mit Werkzeug, Montage- und Arbeitsmaterial
- Weltweite Auslieferung der fertigen Fahrzeuge
- Die Fahrzeuge werden „sofort einsatzbereit“ ausgeliefert

Ihre Vorteile

- Ladungssicherung
- Personen- und Materialsicherheit
- Einzigartige Modularität
- Vielseitige Möglichkeiten
- Gesteigerte Effizienz
- Flexibilität und Mobilität
- Belastbarkeit und Stabilität
- **Ordnung & Sicherheit im Fahrzeug**

Ideal für

- Kommunalbetriebe
- Straßen- und Tiefbau
- Energieversorger
- Spediteure
- Zustelldienste
- Möbelhäuser
- Bäckereien

Schrank- und Regalsysteme

- Schubladen sowie Regale mit Antirutschmatte und Boxen sorgen für übersichtliche, aufgeräumte Werkzeuge und Kleinteile im Fahrzeug

Zubehör für individuelle Anforderungen

- **Klappbare Arbeitsplatten mit Schraubstock**
- Ermöglichen Materialbearbeitung direkt vor Ort

Fahrzeugeinrichtung – Die mobile Werkstatt



Schubladen zur Schiebetür sind praktisch



Wasserbehälter



Jede Ecke wird genutzt



Hochdach für mehr Kopffreiheit



Mobiles Büro im Fahrzeug

- mit Magnetwand, Schreibtisch mit Schubladen, Bürostuhl, Steckdosen, Lichtschalter u.v.m.
- Der Stuhl ist während der Fahrt mit einem Gurt gesichert



Fahrzeugeinrichtung

- Sperrstangen, Zurrleisten, Aluminium-Seitenwandverkleidung, Trittstufe u.v.m.



Trennwand

- Sitzreihe

Fahrzeugeinrichtung – Die mobile Werkstatt



Regalsysteme für Kofferaufbauten



Komplett in Wagenfarbe lackiert



Diebstahlsicher dank abschließbaren Rollos und Türen. Für schnelles Handeln im Alltag



Seitentür mit Einstieg



Ausstattung gemäß Vorgaben
Ergonomische Platzierung der Geräte im Fahrzeug

Bus-Ausbau, Sitzsysteme, Rollstuhl- rampen, Linearlift und Trittstufen



Bus-Ausbau

Für das Ausbaupaket gibt es für angelieferte Fahrzeuge folgende Ausstattungspakete

- 13 + 1 Sitzplätze bei 3,88 t / Radstand 3.665 mm
- 16 + 1 Sitzplätze bei 5,0 t / Radstand 4.325 mm
- 19 + 1 Sitzplätze bei 5,0 t / Radstand extra lang

Grundausrüstung:

- Alu-Systemboden mit PVC-Belag
- Omnibussicherheitspaket
- Notausstiegsluke
- Trittstufe mit LED-Beleuchtung
- Haltegriffe
- Radkastenabsenkung



Linearlift



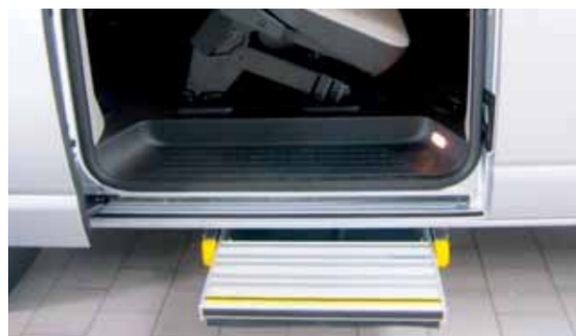
Rollstuhlschienen

- ▶ Fest
- ▶ Falt



BIG-Rollstuhlrampe

Maße und Preise im Extra-Flyer



Mechanische Seitentrittstufe



Elektrische Seitentrittstufe

Reha-Umbau – Schwenklift



Für Taxi, Fahrdienste u.v.m.

Mehr zum Thema Rollstuhlbau, Auffahrrampen, Linearlift, Rollstuhlrückhaltesysteme QS pro Quick Secure und vieles mehr erhalten Sie in unserem Mobicar-Katalog oder online:



Kommunal



Schoon Tiefpritsche mit BIG-Auffahrrampe auf der Ladefläche montiert

- Heckblitzleuchten fest integriert im Außenrahmen dienen für mehr Sicherheit im Straßenverkehr
- Sichtbar auch bei abgeklappter Bordwand

Schoon Fahrzeugsysteme - Ihr Partner bei

- Ausschreibungen
- Städte
- Kommunen
- Bauhöfe
- Straßendienste
- Autobahnmeistereien
- Stadtreinigungen
- Abfallwirtschaftsbetriebe
- u.v.m.



Kommunal



Schoon Kipper mit hohen Bordwänden, Werkzeug- und Gerätekasten im Vergleich sowie weiteres Zubehör

- Alu-Dach mit Klappe vs. Planen-Dach, Werkzeug- und Gerätekasten mit Tür vs. Rollo



Straßenkontrolle für Straßenmeisterei mit Schoon Tiefpritsche und Plane/Spiegel

- Individuelle Gerätehalter zur Ladungssicherung und Übersicht: jedes Teil hat seinen Platz
- Holzschrank mit Schubladen für Kleinteile
- Vorteile: Ordnung, Sauberkeit, Zeitersparnis ..für effektives arbeiten



Schoon Pritsche mit abgeneigter Ladefläche

- Abklappbare Aluminium-Auffahrrampe
- Tragkraft bis 2.200 kg



















Stichwortverzeichnis

A	Seite	M	Seite
Adapterplatte für AHK	15	Maul-Kupplung	15
Anhängekupplung (AHK)	15, 16	Mittelhochpritsche	3, weiter mit Zubehör
Arbeitsplatte	39	Möbeltransport	6
Arbeitsscheinwerfer	35	Möbeltreppe	32
Aufbaulackierung	ab 2		
Auffahrrampe	13, 14, 34	N	Seite
Auflastung ZZG	15, 16	Nadelfilzverkleidung	6
Aufrollplane	11	Netzhaken	17
Außenreff	30	Niedrigkoffer	6
B	Seite	P	Seite
Beleuchtungselemente	35	Personenlift / Personentransport	43, 44
Besen- und Schaufelhalter	8	Planen-Aufbau, Planenfarben	12
Blaulicht, Blinkpfeilanlage	35	Planen-Dach	11
Blitzbalken, Blitzleuchten	35	Pritschen	3-6, weiter mit Zubehör
Bodenverkleidung	37, 38		
Bordwanderhöhung	11	R	Seite
Boxen	19, 20	Rampen	14, 34
Bus/Rollstuhlbusse	43	Regalböden	17, 18
		Reha-Umbau	43, 44
D	Seite	Rollos	17, 18
Dachträger	30	Rollstuhlflift, Rollstuhlrampen, Rollstuhl-	
Distanzblöcke für AHK	15	rückhaltesystem, Rollstuhlbauten	43, 44
Drei-Seiten-Kipper	1, weiter mit Zubehör	Rundumkennleuchten (RKL)	35
F	Seite	S	Seite
Fahrzeugeinrichtung	39 - 42	Säulendrehkran	21, 22
Fahrzeugelektrik	35	Schiebegardine	12
Flachplane	12	Schranksysteme	39-42
Frontblitzleuchten	35	Schraubstock	39
		Schreibtisch	33
G	Seite	Schubladen	17, 18
Gefederte Trittstufen	32	Schwenklift	43-44
Gerätekasten	17, 18	Seilwinde	4
		Seitenwandverkleidung	37, 38
H	Seite	Sitzbank	33
Hebehilfe	21-29	Sockel für Kran	21, 22
Heckauflagegestell	8	Sperrstangen	33
Heckblitzleuchten	35	Stirnwandgitter	8
Heckkipper	9		
		T	Seite
I	Seite	Tiefkoffer	6
Innenausbauten / Inneneinrichtung	37	Tiefpritsche	3-6, weiter mit Zubehör
Innenreff	30	Trittstufe mit Anhängerkupplung	16, 32
K	Seite	V	Seite
Kipper	1, weiter mit Zubehör	Videosystem	35
Kofferaufbauten	5, 6, weiter mit Zubehör		
Kombi-System – Kugel / Maul	15	W	Seite
Kranaufbau	21-26	Warnleuchten	35
Kugelkopf-Anhängerkupplung	15	Wechselsystem für AHK	15
		Werkzeug- und Gerätekasten	17, 18
L	Seite	Werkzeugboxen / Werkzeugkisten	19, 20
Ladebordwand	12, 27-29	Winterdienst	7
Laderampen	13, 14		
Leitertragegestell / Leiterträger	8	Z	Seite
Linearlift	34	Zuggesamtgewicht	15

Ansprechpartner

VERKAUF AUFBAUTEN

c.kreklau@fahrzeugsysteme.de
☎ 04944 91696-17

Christopher Kreklau

VERKAUF AUFBAUTEN

m.terhaseborg@fahrzeugsysteme.de
☎ 04944 91696-29

Mike ter Haseborg

VERKAUF KMP / REHA

j.cordes@fahrzeugsysteme.de
☎ 04944 91696-15

Jens Cordes

VERKAUF INNENAUSBAU

c.kampmann@fahrzeugsysteme.de
☎ 04944 91696-22

Christian Kampmann

VERKAUF ZUBEHÖR

s.schwalowsky@fahrzeugsysteme.de
☎ 04944 91696-15

Sylvia Schwalowsky

ERSATZTEILE / LAGER

lager@fahrzeugsysteme.de
☎ 04944 91696-18

Robert Lengen

GESCHÄFTSFÜHRER / VERTRIEB

t.brietzke@fahrzeugsysteme.de
☎ 04944 91696-14

Thorsten Brietzke

VERKAUFSBÜRO KÖLN

f.zerfas@fahrzeugsysteme.de
☎ 0152 29599033

Frank Zerfas

AUSSENDIENST NORD

t.laubach@fahrzeugsysteme.de
☎ 0151 28935301

Tim Laubach

AUSSENDIENST SÜD / OST

d.goebel@fahrzeugsysteme.de
☎ 0151 4166218

David Göbel

Auf- und Umbauten für MAN TGE



Maßgefertigte Lösungen für jeden Einsatz

