

Für uns zählt nur eins:
**Mobilität ohne
Grenzen**



25
Jahre
MOBITEC

Produktkatalog



SCHAUEN WIR ZWEI ...

... WAS ES HIER SO GIBT

MOBITEC

Sonderfahrzeugtechnik 02

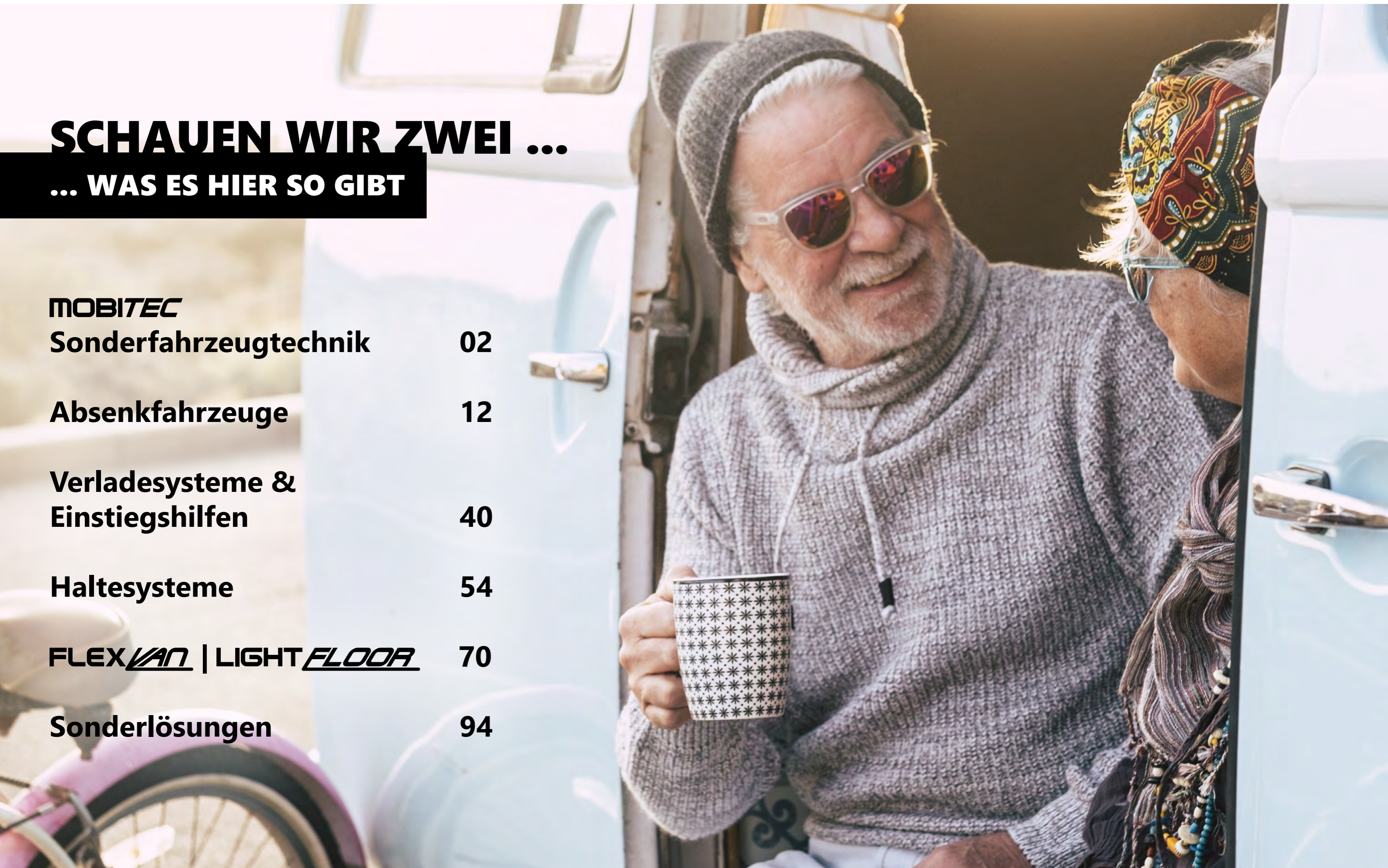
Absenkfahrzeuge 12

**Verladesysteme &
Einstiegshilfen 40**

Haltesysteme 54

FLEXVAN | LIGHT FLOOR 70

Sonderlösungen 94



MOBITEC

SONDERFAHRZEUGTECHNIK

Erleben Sie Qualität, Flexibilität & Individualität mit Sicherheit auf höchstem Niveau!

Was Sie an den Produkten von **MOBITEC** begeistern wird, ist die Liebe zum Detail, mit der sie entworfen und verwirklicht wurden. Innovative Ideen führen immer wieder zu neuen Lösungen und die verwendeten hochwertigen Materialien faszinieren durch ihre Funktionalität.

Zusätzlich entsteht die Qualität von **MOBITEC** auch aus der Leidenschaft für Handwerkskunst und der Sorgfalt in der Verarbeitung. Den Anspruch, den wir an uns selbst stellen, können Sie in jedem unserer Produkte erleben - weil es **MOBITEC** ist.

„Alles Geniale ist einfach“
Harald Damaschke,
Geschäftsführer von **MOBITEC**





MOBITEC

SONDERFAHRZEUGTECHNIK

MOBITEC wurde 1998 in Memmingen gegründet. Von Anfang an war und ist auch heute noch die hohe **Qualität und Sicherheit** unserer Produkte sowie die **innovativen Ideen und individuellen Lösungen** ein Spiegelbild der Zufriedenheit unserer Kunden.

Dies veranlasste uns bereits ein Jahr später dazu, größere Räumlichkeiten in Berkheim zu beziehen. Unser Team ist auf über 25 Mitarbeiter angewachsen. Ein patentiertes Produkt ist hinzugekommen und Bestehendes wurde weiterentwickelt.

Know-How und Können erfolgreich umgesetzt!

2006 wurde eine zukunftsorientierte Entscheidung getroffen, in dem man sich für den Bau eines eigenen Firmengebäudes entschloss. 2007 erfolgte der Umzug in die eigenen Räume und der Grundstein für weitere Expansionen wurde gelegt.

2014 vergrößerte sich unser Betrieb durch den Neubau einer Lager- und Vormontagehalle um weitere 700 qm. Um unseren Kunden einen noch besseren und schnelleren Service bieten zu können, wurde 2019/2020 eine weitere Lager- und Logistikhalle errichtet.

Die Prinzipien mit denen Firmengründer Harald Damaschke angetreten ist, haben heute noch ihre Gültigkeit: **Einfachheit | Klarheit & Geradlinigkeit | Offenheit | Freundlichkeit & Ehrlichkeit**

In die Zukunft zu investieren, international operieren und konservativ finanzieren - das soll auch für uns gelten. Darum planen wir heute schon für die nächste Generation als Familienunternehmen.
„MOBITEC - Made in Germany“

MOBITEC

MIT UNS SIND SIE MOBIL



**Mit unserer Mietwagenflotte
bleiben Sie flexibel.**

Mieten Sie jetzt ein behindertengerechtes Fahrzeug zu günstigen Konditionen. **Schnell und unkompliziert.**

FRAGEN SIE UNS WIR HELFEN IHNEN GERNE

Bei Fragen rund um unsere Fahrzeugumbauten und Produkte, stehen wir von MOBITEC Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Schreiben oder rufen Sie uns an.

Wir beraten Sie gerne auch persönlich. Vereinbaren Sie hierzu einen Termin mit unseren Mitarbeitern.



HARALD DAMASCHKE

Geschäftsführung

☎ +49 8395 910089-0
✉ info@mobi-tec.de



ANNETTE SCHACHTNER

Assistenz der Geschäftsführung und Buchhaltung

☎ +49 8395 910089-12
✉ a.schachtner@mobi-tec.de



VIKTOR ERMANTRAUT

Vertriebsleitung und Marketing

☎ +49 8395 910089-17
✉ viktor.ermantraut@mobi-tec.de



ANDRÉ WAGNER

Vetrieb & Innendienst

☎ +49 8395 910089-13
✉ andre.wagner@mobi-tec.de

QUALITÄT SCHWEISST ZUSAMMEN

Der Qualität zuliebe behalten wir alles selbst in der Hand.
MOBITEC-Fahrzeuge sind Made in Germany.

Wir kontrollieren bei einem Fahrzeugumbau vom Wareneingang bis hin zur Endmontage akribisch jeden einzelnen Schritt. So sind Fahrzeuge von **MOBITEC** auch bei härtesten Beanspruchungen auf ihren Einsatz bestens vorbereitet. Wir wissen worauf es ankommt:

- | **erstklassiges Material**
- | **technische Präzision**
- | **handwerkliches Können**

Ihre Vorteile, wenn Sie mit uns Fahrzeuge behindertengerecht und individuell umbauen!

Im PKW- und leichten Nutzfahrzeugbereich sind wir bei individuellen Fahrzeug-Adaptierungen Ihr Umrüster. Bei uns sind Sie bestens aufgehoben. Für sämtliche Ihrer Umbauwünsche bekommen Sie von uns **EINEN** kompetenten Ansprechpartner.

Wir bieten Ihnen individuelle Komplettlösungen an.
Vom Fahrzeug über den Umbau bis zur TÜV-Abnahme - **Alles aus einer Hand.**

- | Beratung über den Umfang des Umbaus je nach Grad der Behinderung.
- | Sie erhalten von uns einen unverbindlichen Kostenvoranschlag.
- | Konstruktion & Fertigung von einzelnen Produkten bis hin zu Lösungen für den kompletten Fahrzeugumbau.
- | Wir erklären Ihnen persönlich das umgebaute Fahrzeug. Auf Wunsch organisieren wir Fahrstunden, etc.
- | Auch im After Sales Bereich sorgen wir für besten Service. Wir möchten unseren treuen Kundenstamm fester an uns binden und natürlich Neukunden hinzugewinnen. Dazu haben wir einen Fahrzeugmietpool.
- | Bei einem Unfall übernehmen wir jederzeit die komplette Schadensabwicklung. Zudem stehen Ihnen unsere Servicetechniker, die Reparaturen und alle Inspektionen auch vor Ort durchführen, jederzeit zur Verfügung.

ABSENKFAHRZEUGE

SICHER & ENTSPANNT REISEN

Mit Hilfe eines individuellen Umbaus von **MOBITEC**, schaffen Sie sich die Möglichkeit am Alltag teilzunehmen. Wir sind Ihre Experten, wenn es darum geht, Fahrzeuge individuell und behindertengerecht umzubauen!



QUALITÄT MIT ZERTIFIKAT

**Bewegen Sie sich
auf der sicheren Seite.
Wir legen größten
Wert auf Qualität.**

- | Qualitätsmanagementsystem nach DIN ISO 9001:2015
- | 6 Jahre Garantie gegen Durchrostung auf Umbauteile bei jährl. Wartung in Verbindung mit einem Wartungsvertrag.
- | Unsere Umbauten sind nach der Prüfvorschrift VO(EU)2018/858 gecrasht und erfüllt worden.

Unsere Umbauten sind handwerkliche Einzelanfertigungen. Geringfügige Abweichungen sind daher von angegebenen Maßen möglich.

**Modelle folgender
Hersteller bauen
wir für Sie um:**



ABSENKFAHRZEUGE

WIR HABEN FÜR JEDEN ETWAS

Bereits mit der umfangreichen Serienausstattung erhalten Sie ein qualitativ hochwertiges Absenkfahrzeug, mit welchem Sie Ihre Passagiere bequem und sicher befördern können. Durch die Vielzahl an innovativen und durchdachten Sonderlösungen wie z.B. den klappbaren Einzelsitzen oder der Taxi-Rampe von **MOBITEC** machen Sie Ihr Absenkfahrzeug noch vielseitiger und steigern damit die Effektivität. Der Umfang und die Durchführbarkeit des Umbaus sind fahrzeug- bzw. modellabhängig.

Serienausstattung

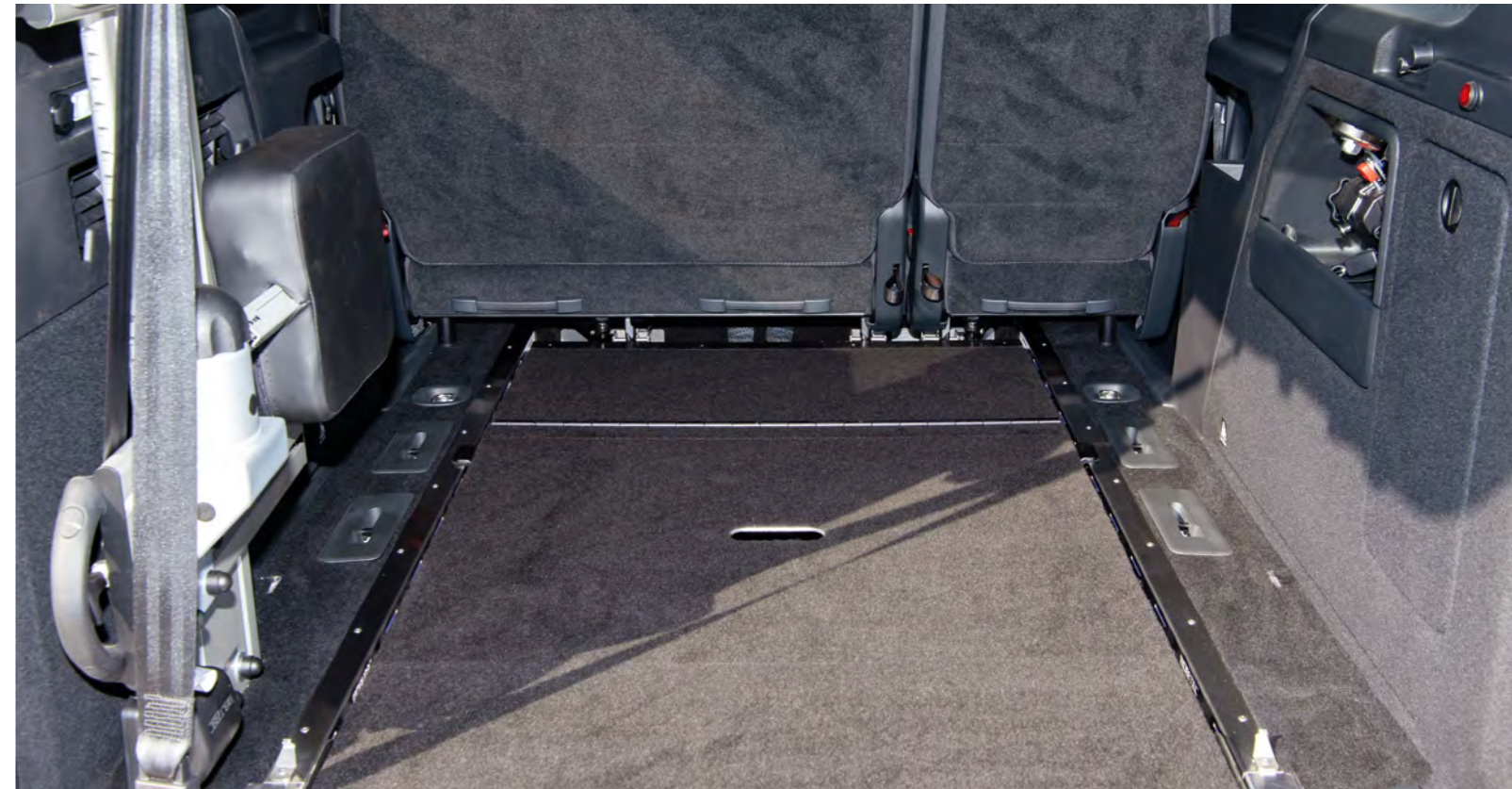
- | Tieferliegender KTL-beschichteter Fahrzeugboden
- | Faltbare Alu-Auffahrrampe von ca. 1.250 mm Länge
- | Je nach Fahrzeugmodell bleibt entweder der Original-Kraftstofftank erhalten oder der Tank wird abgeändert. Aufgrund der geänderten Tankform bzw. Lage des Kraftstofftanks kann es zu Abweichungen der Tankanzeige kommen
- | 4-Punkt-Rollstuhlhaltesystem mit
 - elektrisch, von hinten entriegelbaren Gurtrollern vorne
 - 2 Spannretraktoren hinten
 - Beckengurt für den Rollstuhlsassen
- | Automatik-Schultergurt
- | Reifenpannenset (bei Wegfall des vorhandenen Ersatzrades nach Umbau)

Sonderausstattung

- | Einzelsitze
- | Nach innen klappbare Taxi-Rampe
- | Elektrische Betätigung der Rampe (nicht in Verbindung mit der Taxi-Rampe)
- | Wiedermontage des Stoßstangenmittelteils
- | Umbau der Rückfahrwarnanlage an die geänderte Stoßstange
- | Edelstahlseitenverkleidung
- | LED-Leuchtsatz im Heckbereich
- | LED-Innenraumleuchte
- | Zusatzblinkleuchten
- | Gurtablagebox
- | Haltegriffe für den Rollstuhlsassen
- | Back-Protect
- | Rollstuhlkopfstütze
- | Einzugschilfe Seilwinde
- | Montage des beigelegten Ersatzrades

Sonderausstattungen von MOBITEC

Wir informieren Sie gerne über weitere Zubehör- und Ausstattungsvarianten!



Taxi-Rampe von MOBITEC

Die Multifunktionalität ist kaum zu erkennen. Es sind bei vollem Kofferraumvolumen bis zu 5 Sitzplätze möglich; ohne Einschränkung des Sitzkomforts. Die Rampe kann eben in den Passagierraum eingeklappt werden. So erhält der Kofferraum wieder sein ursprüngliches Volumen. Die Rampe lässt sich anhand eines Griffes hoch ziehen und aufklappen. Die Alu-Auffahrrampe (ca. 1.250 mm) hat eine geringe Steigung und eine extrem rutschfeste, dauerhafte Oberfläche.



ABSENKFAHRZEUGE WIR HABEN FÜR JEDEN ETWAS

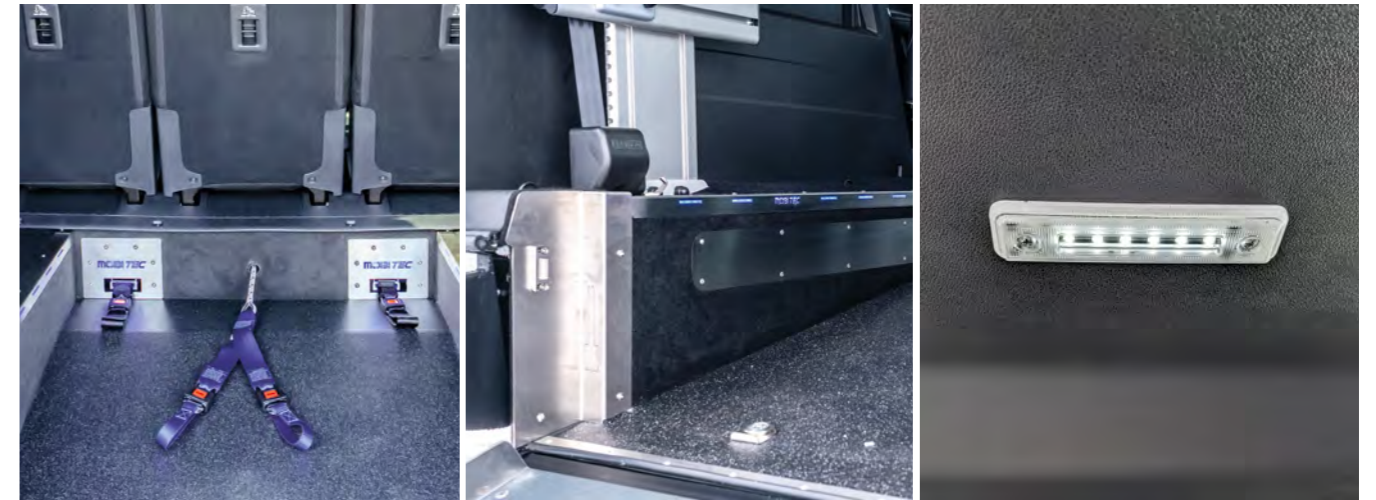
Absenkfahrzeuge von **MOBITEC** überzeugen bereits mit einer umfangreichen, durchdachten und hochwertigen Serienausstattung. Durch eine Vielzahl weiterer innovativen Ideen, passen sie ihr Absenkfahrzeug individuell an ihre Bedürfnisse und Anforderungen an. Die hier abgebildeten Lösungen sind nur ein kleiner Teil unserer umfangreichen Sonderausstattung.

Je nach Fahrzeug- und Antriebsart stehen Ihnen verschiedene Lösungen zur Verfügung. Teilen Sie uns einfach Ihre Wünsche mit. Wir beraten Sie gerne und finden mit Sicherheit eine Lösung.

Back-Protect

Platzsparende Lehne für Kopf und Rücken. Das System kann an jede Person angepasst werden. Ein Schultergurt ist im System enthalten. Mit zwei Handgriffen läßt sich das System bei Nichtgebrauch einfach nach vorne oder hinten wegschwenken.

Back Protect kann in PKW und Transporter eingebaut werden. Fahrzeugtypen auf Anfrage.



| Seilwinde

Mit unserer Seilwinde befördern Sie Ihren Fahrgast inklusive Rollstuhl mühelos in das umgebaute Fahrzeug. Unabhängig ob Heckausschnitt oder Rampe. Die Winde sichert den Rollstuhl auch beim Verlassen des Fahrzeuges. Ein Wegrollen wird somit verhindert. Für Ihren individuellen Umbau wählen wir aus verschiedenen Modellen die richtige Seilwinde aus.

| Edelstahlseitenverkleidung

Schützt die Filzverkleidung vor Rollstuhltreifen und wertet den Innenraum optisch auf.

| LED-Leuchte

Die LED-Leuchte leuchtet den Rampenbereich aus und bietet mehr Sicherheit beim Begurten des Rollstuhls in der Dämmerung.



| Retraktorparkplatte

Werden die Gurte nicht benötigt, können diese an der Retraktorparkplatte (RPP) platzsparend verstaut werden.

| Haltestangen für Rollstuhlfahrer

Der Rollstuhl wird bereits zuverlässig am Fahrzeugboden arretiert. Die an beiden Seiten angebrachten Haltegriffe, geben dem Rollstuhlfahrer zusätzlich ein Gefühl von Sicherheit und machen somit die Fahrt komfortabler.

| Zusatzblinkleuchten

Zusatzblinkleuchten sorgen für noch mehr Aufmerksamkeit und Sicherheit. Sie lassen sich seitlich am Fahrzeug montieren, um dann nach vorne und nach hinten zu leuchten und die Umgebung zu warnen.

ABSENKFAHRZEUGE WIR HABEN FÜR JEDEN ETWAS

Die zahlreichen Innovationen in Zusammenhang mit handwerklichem Können von MOBITEC und der hohen Materialgüte machen aus Ihrem Fahrzeug einen zuverlässigen Partner. Die angegebenen Maße beziehen sich immer auf die aktuellsten Modelle. Selbstverständlich bauen wir auch Fahrzeuge älteren Baujahres für Sie um.

Das Balance-System für die Taxi-Rampe

Dieses System ermöglicht es dem Anwender, die Taxi-Rampe ohne Kraftaufwand (sowohl von Innen als auch von Außen) aus dem Fahrzeug in die senkrechte Position zu heben. Das Balance-System ist erhältlich für:

- | | | | |
|------------|---|---------|--------------------------|
| Volkswagen | Caddy 5 - FlatFloor Caddy 5 Maxi - FlatFloor Caddy 5 Maxi - Basic | Nissan | Townstar |
| Citroen | Spacetourer Berlingo | Peugeot | Traveller Rifter |
| Toyota | Proace Proace City | Opel | Zafira Life Combo Life |
| Mercedes | Citan | Fiat | Doblo Scudo |



Für das Balance-System
besitzen wir das
europäische Patent: 3 181 106 B1

Folgende Fahrzeuge können wir als 7-Sitzer liefern - auch in Verbindung mit Taxirampe:

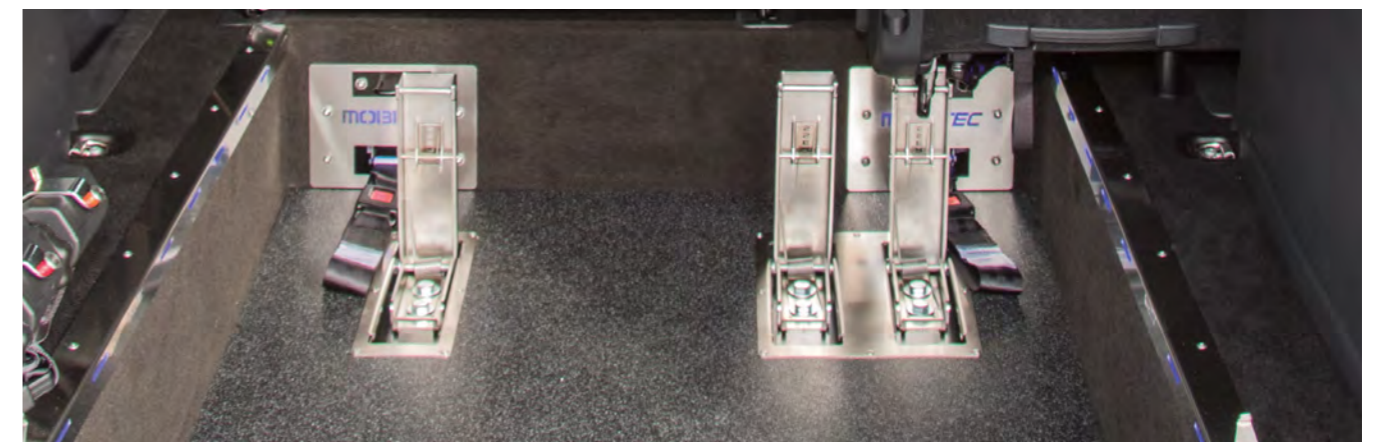
- | | | | |
|------------|---|---------|------------------------------|
| Volkswagen | Caddy 5 Maxi - FlatFloor Caddy 5 Maxi - Basic | Citroen | Spacetourer Berlingo L2 |
| Peugeot | Traveller Rifter L2 | Toyota | Proace Proace City L2 |
| Opel | Zafira Life Combo Life L2 | Ford | Grand Connect L2 Custom L2 |
| Mercedes | Vito V-Klasse lang | Fiat | Doblo L2 Scudo L2/L3 |



Federgestützte Sitzbankaufnahmen

Die im Bodenausschnitt eingebauten Sitzbankaufnahmen ermöglichen eine leichte und schnelle Arretierung der Sitze. Wird die Arretierung nicht benötigt, verschwinden die Sitzbankaufnahmen im Boden und schaffen somit Platz für einen Rollstuhl. Die federgestützten Sitzbankaufnahmen sind erhältlich für:

- | Volkswagen Caddy 5 - FlatFloor | Caddy 5 Maxi - FlatFloor



VOLKSWAGEN CADDY 5 - FlatFloor



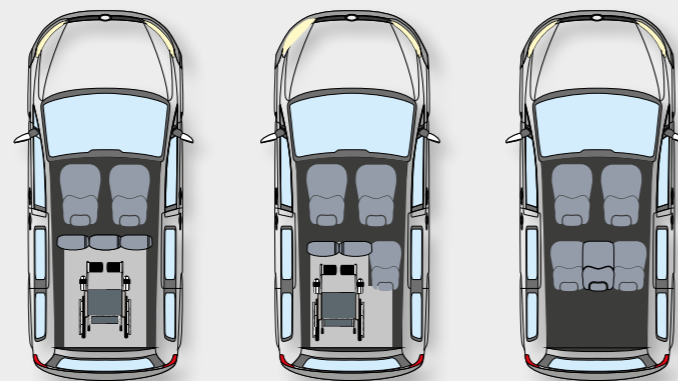
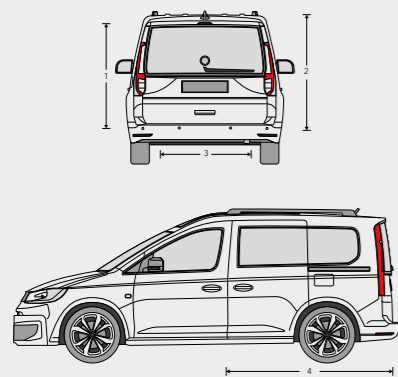
VOLKSWAGEN CADDY 5 MAXI - Basic



Fahrzeugmaße nach dem Umbau*

1 Durchfahrhöhe	1.420 mm
2 Innenhöhe	1.420 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.340 mm
Bodenneigung	ca. 2,0°

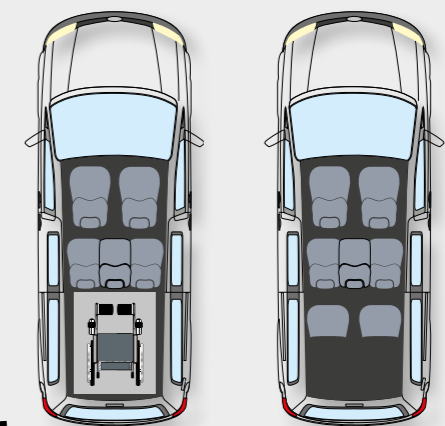
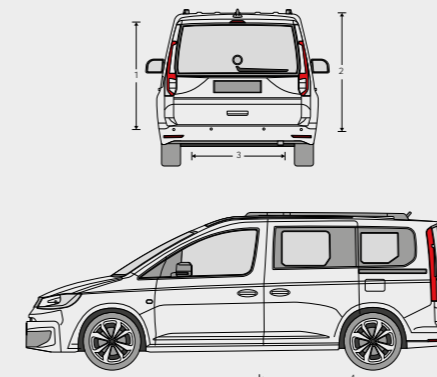
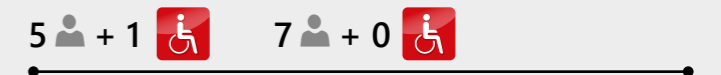
Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)



Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.420 mm
2 Innenhöhe	1.420 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.375 mm
Bodenneigung	1,5°

Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)



Das multifunktionale Raumwunder
Optional • Taxi-Rampe mit Balance-System

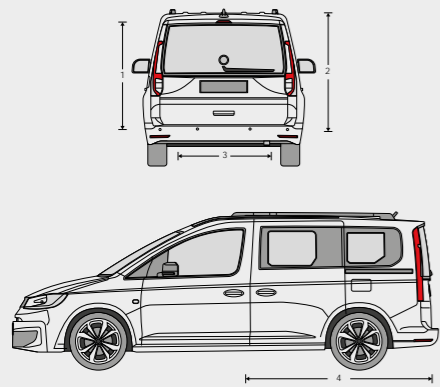
* Angaben unter Vorbehalt

VOLKSWAGEN CADDY 5 MAXI - FlatFloor



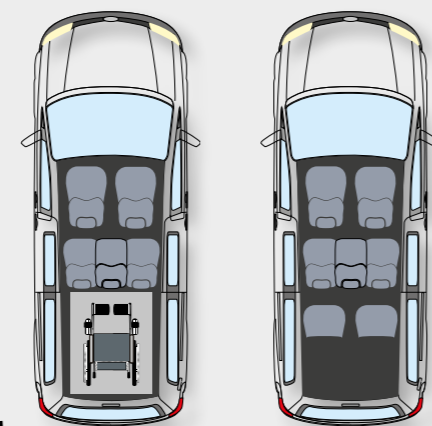
Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.420 mm
2 Innenhöhe	1.420 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge (mit aufgeklappter Sitzbank)	1.680 mm 1.400 mm
Bodenneigung	ca. 1,5°



Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

5 + 1 7 + 0



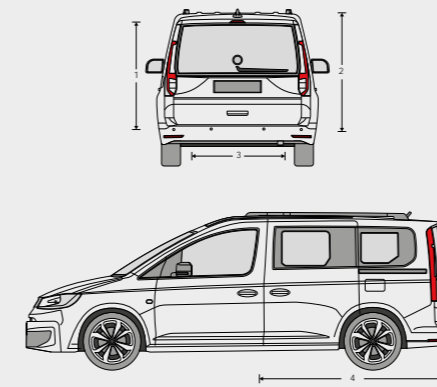
Das multifunktionale Raumwunder
Optional • Taxi-Rampe mit Balance-System

VOLKSWAGEN CADDY 5 MAXI - FlatFloor



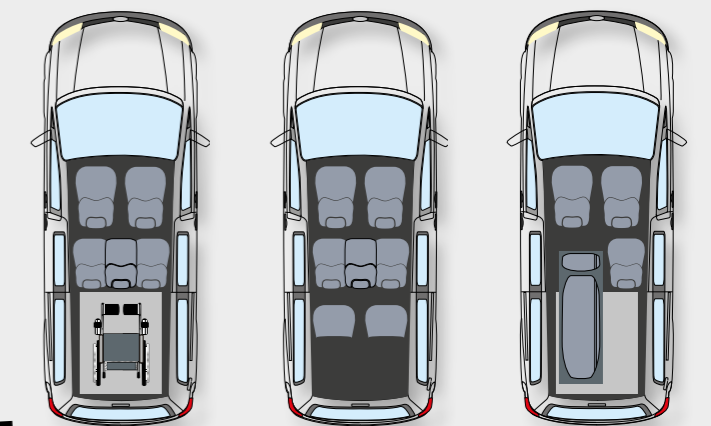
Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.420 mm
2 Innenhöhe	1.420 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge (mit aufgeklappter Sitzbank)	1.680 mm 1.400 mm
Bodenneigung	ca. 1,5°



Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

5 + 1 7 + 0 3 + 1



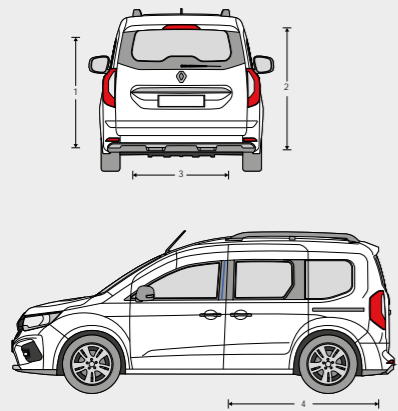
Ausreichend Platz - trotz Liege
Optional • Taxi-Rampe mit Balance-System

MERCEDES-BENZ CITAN - lang

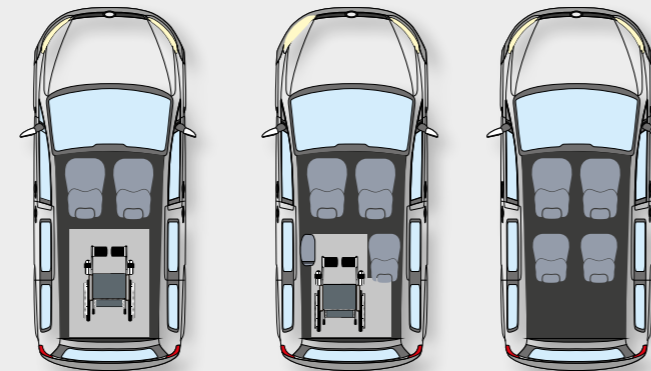


Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.420 mm
2 Innenhöhe	1.460 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.400 mm
Bodenneigung	9,3°



Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

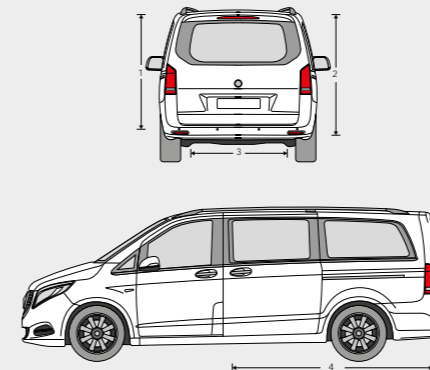


MERCEDES-BENZ V-Klasse | Vito - lang und extralang

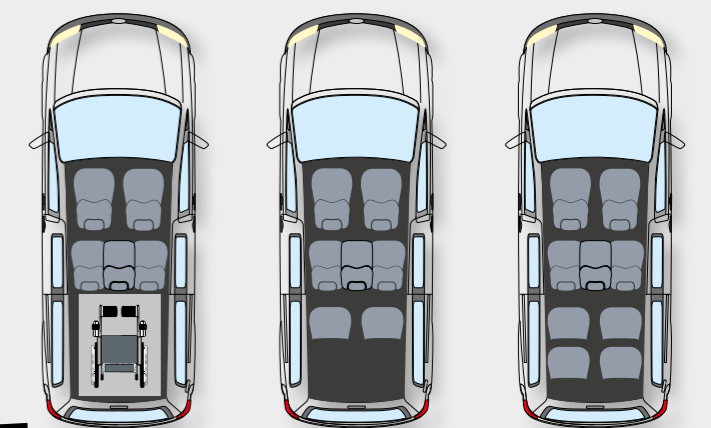
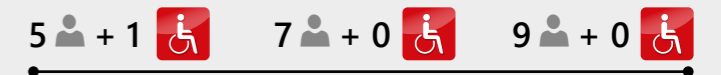


Fahrzeugmaße nach dem Umbau

	Typ A	Typ B
1 Durchfahrhöhe	1.450 mm	1.430 mm
2 Innenhöhe	1.500 mm	1.430 mm
3 Bodenausschnittbreite	810 mm	865 mm
Einfahrbreite		830 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.300 mm	1.260 mm
Bodenneigung		12,3°



Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

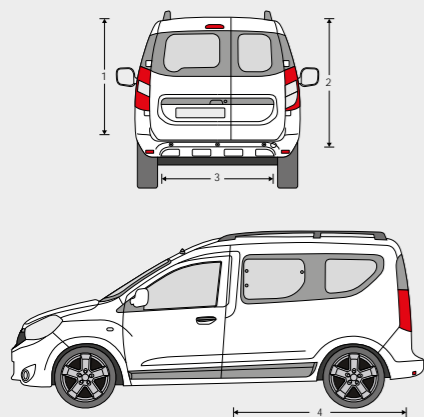


Der Mercedes Vito und die V-Klasse sind als 9 Sitzer nur in der Variante "extralang" erhältlich.

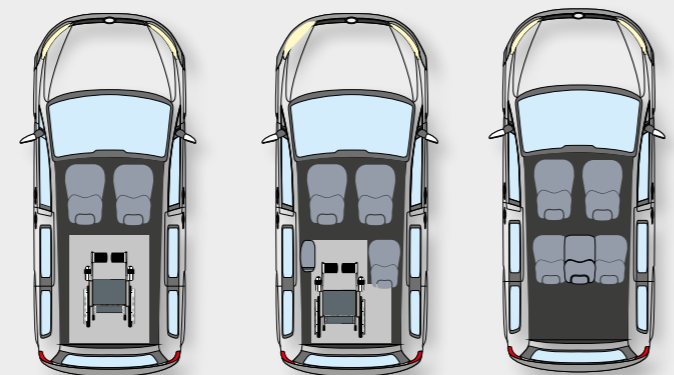


Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.360 mm
2 Innenhöhe	1.430 mm
3 Bodenausschnittbreite	815 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.445 mm
Bodenneigung	6,5°

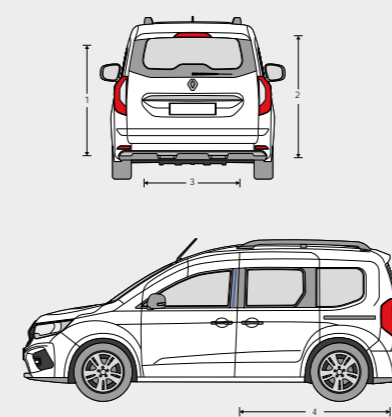


Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

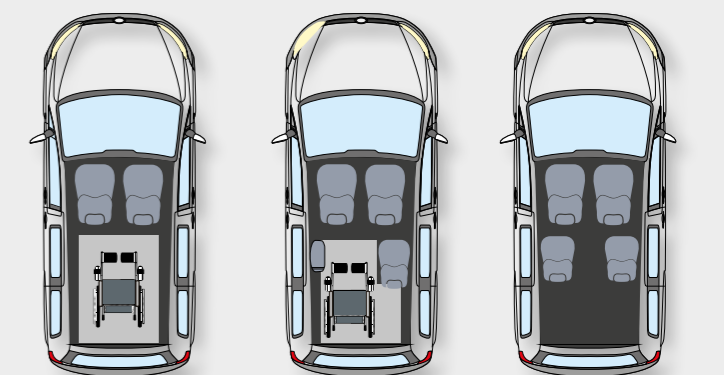
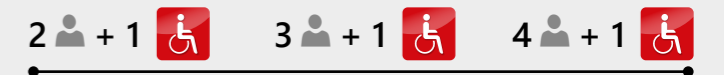


Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.420 mm
2 Innenhöhe	1.460 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.400 mm
Bodenneigung	9,3°



Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)



**CITROËN | OPEL | FIAT | PEUGEOT | TOYOTA
BERLINGO | COMBO | DOBLO | RIFTER | PROACE CITY - L1**



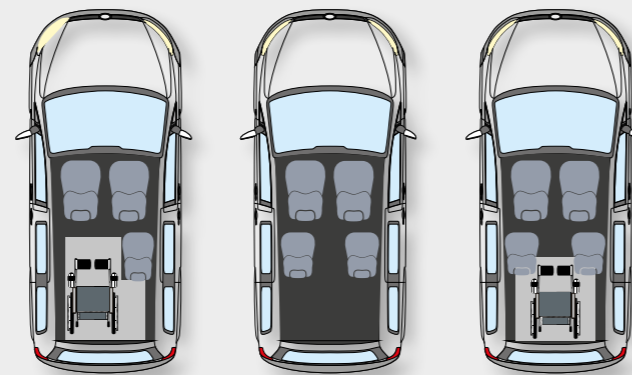
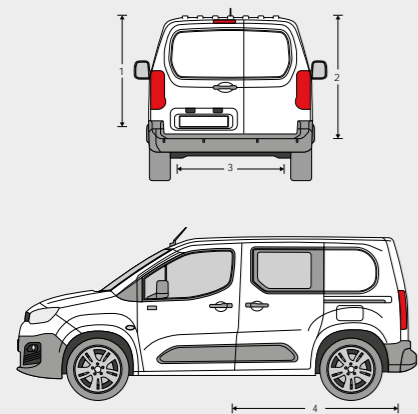
**CITROËN | OPEL | FIAT | PEUGEOT | TOYOTA
BERLINGO | COMBO | DOBLO | RIFTER | PROACE CITY - L2**



Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.450 mm
2 Innenhöhe	1.470 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.520 mm
Nutzlänge	1.800 mm
Bodenneigung	3,5°

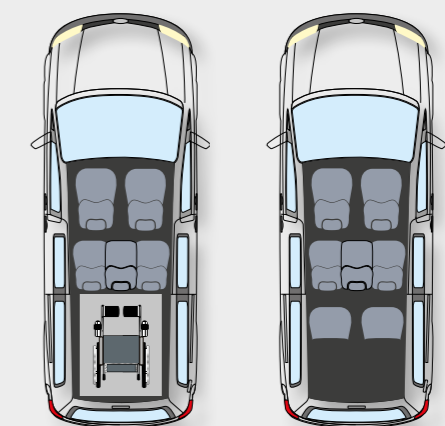
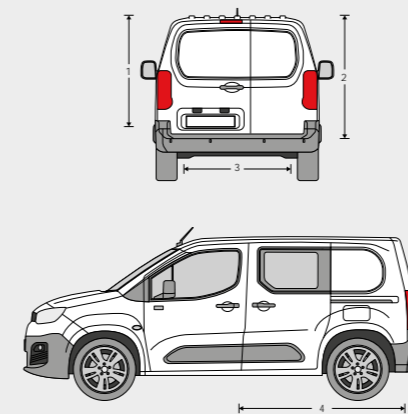
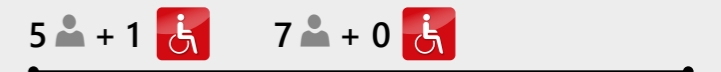
Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)



Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.450 mm
2 Innenhöhe	1.470 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.280 mm
Bodenneigung	3,5°

Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)



CITROËN | OPEL | FIAT | PEUGEOT | TOYOTA
BERLINGO | COMBO | DOBLO | RIFTER | PROACE CITY - L2 Plus



Auch als Liegendtransporter

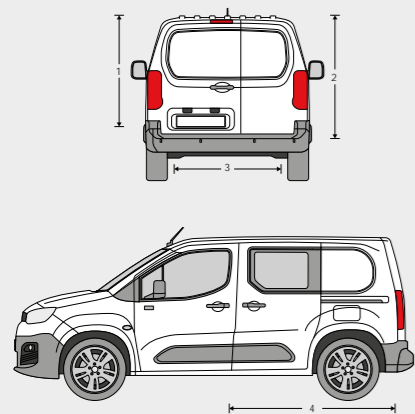
CITROËN | OPEL | FIAT | PEUGEOT | TOYOTA
SPACETOURER | ZAFIRA LIFE* | SCUDO | TRAVELLER | PROACE



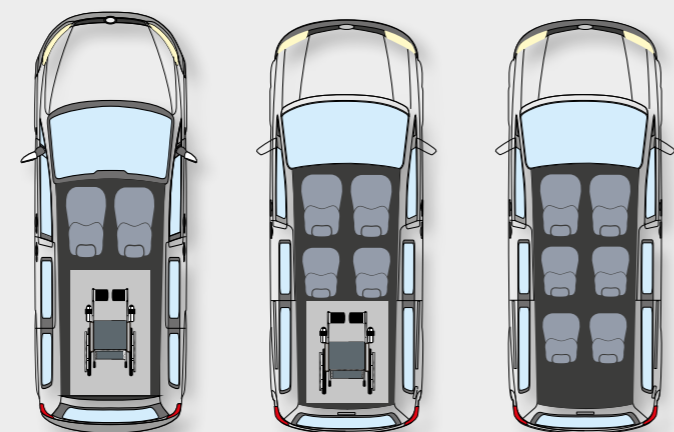
Auch mit Elektroantrieb umbaubar

Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.450 mm
2 Innenhöhe	1.470 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.870 mm
Nutzlänge	2.150 mm
Bodenneigung	3,5°

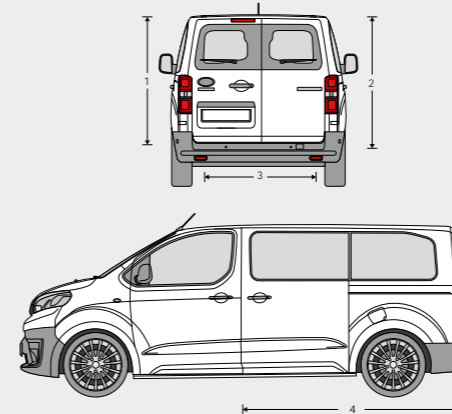


Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

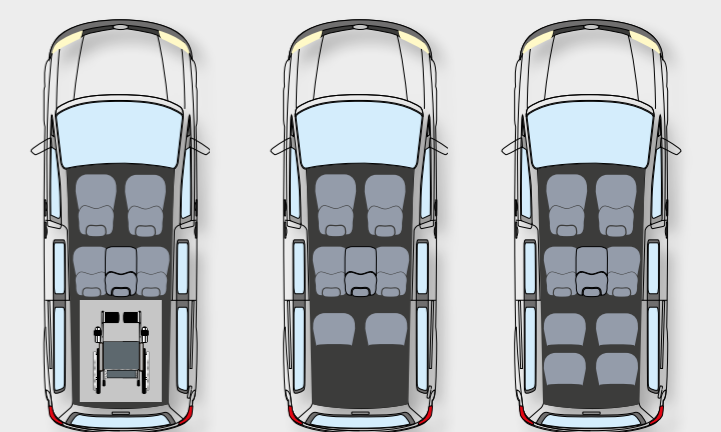
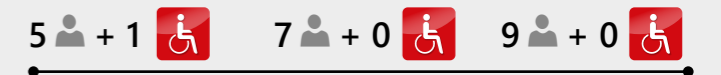


Fahrzeugmaße nach dem Umbau

	L1/L2/M*	L2/L3/L*
1 Durchfahrhöhe	1.460 mm	1.460 mm
2 Innenhöhe	1.500 mm	1.500 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.340 mm	1.690 mm
Bodenneigung	7,8°	5,4°



Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)



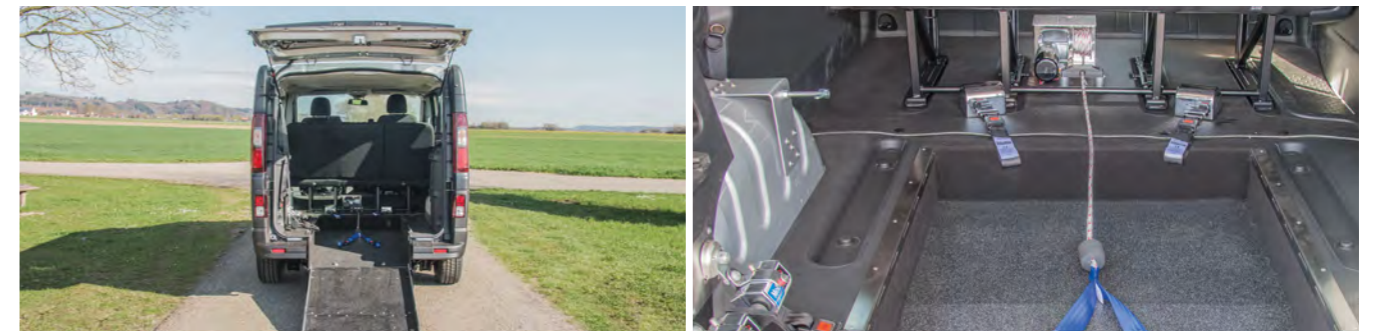
Der Toyota Proace ist in 2 Versionen erhältlich: L1 und L2 (L2 als 9 Sitzer)

Der Citroën Spacetourer, Opel Zafira (M/L) & der Peugeot Traveller sind in 2 Versionen erhältlich: L2 und L3 (L3 als 9 Sitzer)

NISSAN TOWNSTAR



NISSAN | RENAULT PRIMASTAR | TRAFIC



Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.420 mm
2 Innenhöhe	1.460 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.400 mm
Bodenneigung	9,3°

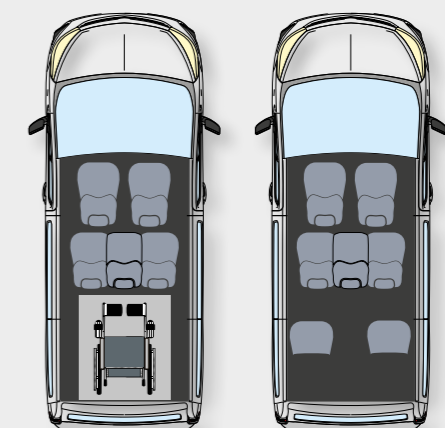
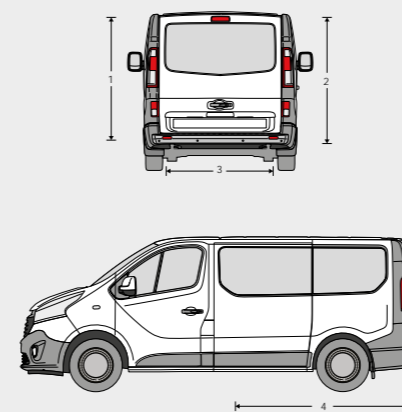
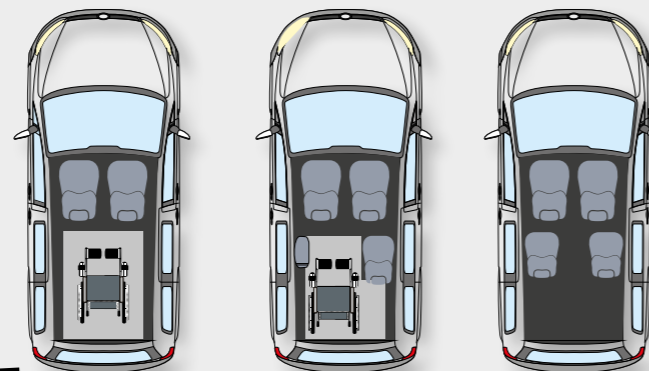
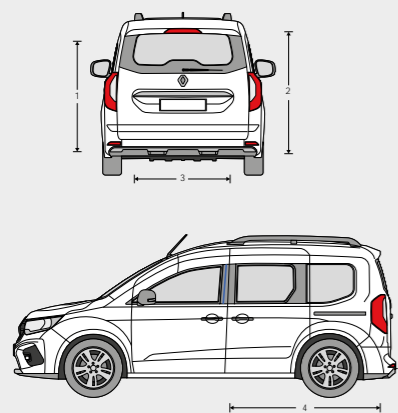
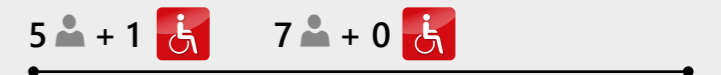
Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)



Fahrzeugmaße nach dem Umbau

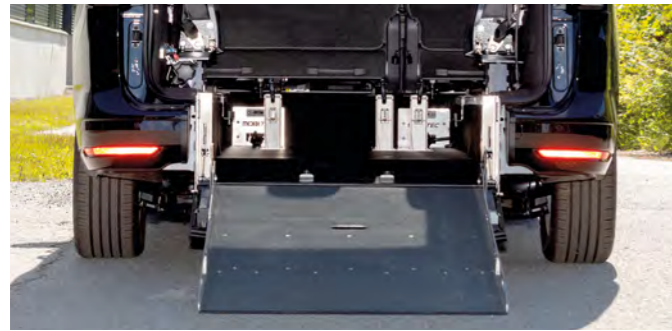
	L1 / H1	L2 / H1
1 Durchfahrhöhe	1.510 mm	1.510 mm
2 Innenhöhe	1.530 mm	1.530 mm
3 Bodenausschnittbreite	820 mm	820 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.400 mm	1.400 mm
Bodenneigung	10,3°	10,3°

Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)



Fahrzeuge ab Abgasnorm EURO 6d-Temp können nicht umgebaut werden.

FORD TOURNEO CONNECT - L2

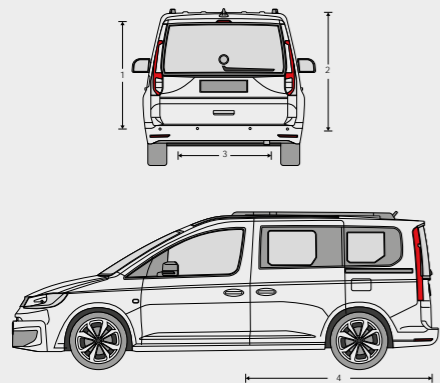


FORD TRANSIT CONNECT - L2



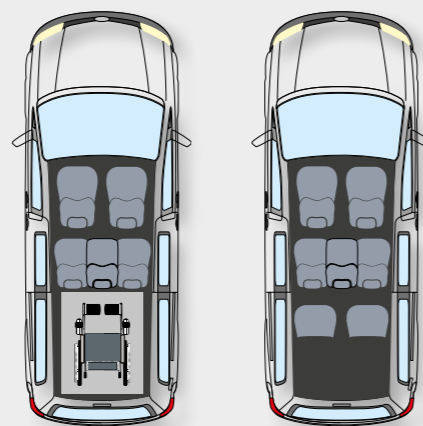
Fahrzeugmaße nach dem Umbau

	Basic	Comfort
1 Durchfahrhöhe	1.420 mm	1.420 mm
2 Innenhöhe	1.420 mm	1.420 mm
3 Bodenausschnittbreite	865 mm	865 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.375 mm	1.680 mm
(mit aufgeklappter Sitzbank)		1.400 mm
Bodenneigung	1,5°	ca. 1,5°



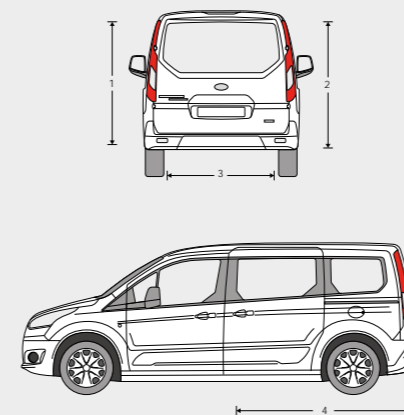
Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

5 + 1 7 + 0



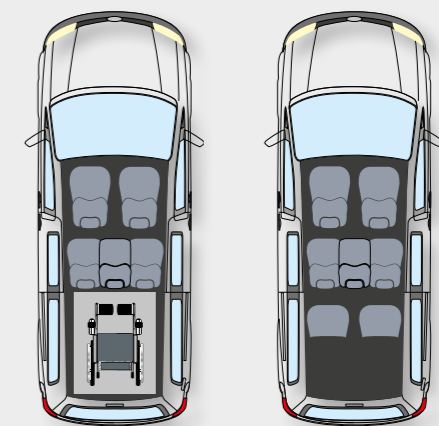
Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.440 mm
2 Innenhöhe	1.440 mm
3 Bodenausschnittbreite	815 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.550 mm
Bodenneigung	3,0°



Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

5 + 1 7 + 0



Umbau nur möglich mit kleinem AdBlue-Tank (Werkscod: WA)

FORD TOURNEO/TRANSIT CUSTOM - L2

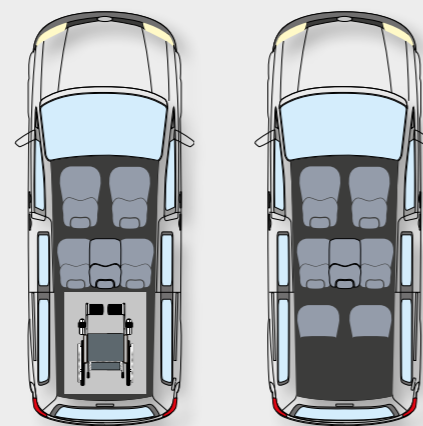
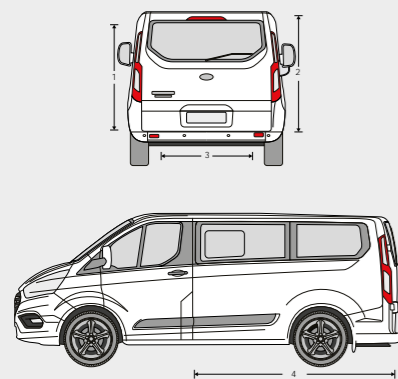


Fahrzeugmaße nach dem Umbau

1 Durchfahrhöhe	1.650 mm*
2 Innenhöhe	1.590 mm*
3 Bodenausschnittbreite	820 mm
4 Bodenausschnittlänge	1.470 mm
Einfahrbreite	790 mm
Bodenneigung	7,2°

Flexibel wie Sie Ihr Fahrzeug brauchen (richtet sich nach der Größe des Rollstuhles & Ihrer Fahrzeugkonfiguration)

5 + 1 7 + 0



VERLADESYSTEME UND EINSTIEGSHILFEN

Wir verladen Sie mit Sicherheit

Mit unseren vielseitigen und innovativen Produkten bieten wir Ihnen sowohl im Bereich Einstiegshilfen wie Lifte und Trittstufen als auch Haltesysteme mit Sicherheit passende Lösungen!



VERLADESYSTEME

SICHER UND BEQUEM

Funktionelles Design

Das weltweit einzigartige Design der spezialgefertigten Hubarme ermöglicht den Einsatz von Aluminiumprofilen. Millimetergenau gefertigt und aufeinander abgestimmt ermöglichen diese eine dauerhafte und präzise Funktion.

Der AL1 ist der weltweit erste Lift, dessen tragende Teile aus Aluminium gefertigt werden. Trotz einer Tragfähigkeit von 400 kg ist der AL1 25 % leichter als der durchschnittliche Lift im Markt! Das erhöht die Nutzlast Ihres Fahrzeuges und hilft der Umwelt.

Mehr als nur Ein- und Aussteigen

Ganz gleich, ob Sie ein Familienmitglied im Rollstuhl in Ihrem Fahrzeug befördern möchten oder ob Sie ein Taxiunternehmen, Fahrdienst oder Busunternehmen sind, welches täglich mehrere Rollstuhlfahrer befördert. Wir bieten eine vielseitige Auswahl an Liften und Rampen für die Beförderung mobilitätseingeschränkter Personen.

Ladelifte sind ebenfalls Teil unseres Liftsortimentes. In Kleintransportern eingebaut und mit einer Tragfähigkeit von bis zu 500 kg eignen sie sich bestens für den Güterverkehr.

Auffahrschienen die überzeugen

- | Einfaches Handling
- | Rutschfeste Oberfläche
- | Hohe Tragkraft bis 500 kg
- | Pflegeleicht und wartungsfrei
- | Integrierter seitlicher Überfahrerschutz
- | Schwellenfreier Übergang auf den Fahrzeugboden

Maße

Länge	1.500 - 3.000 mm
Breite innen	164 mm
Breite außen	224 mm
Gesamthöhe	47 mm
Randhöhe	44 mm
Tragkraft	250 - 500 kg
Gewicht je Stück	5,0 - 9,0 kg



ALU-AUFFAHRRAMPE RFM-GEN 2



Der **neuer Holm** ermöglicht uns eine bessere Konstruktion mit schmalere Einbaumaß. Dadurch erreichen wir eine breitere Fahrfläche. Wir erzielen durch den neuen Holm eine höhere Genauigkeit in der Fertigung und wir haben eine schönere Optik.

Niedrigere Arretierungskonsolen

Die Konsolen zur Sicherung der Rampe in Fahrstellung haben wir niedriger konstruiert, somit ermöglichen wir mehr Freiraum beim Befahren der Rampe. Die Wangen werden in schwarz-matt Feinstruktur pulverbeschichtet. Dadurch sind sie weniger anfällig und haben eine schönere Optik.



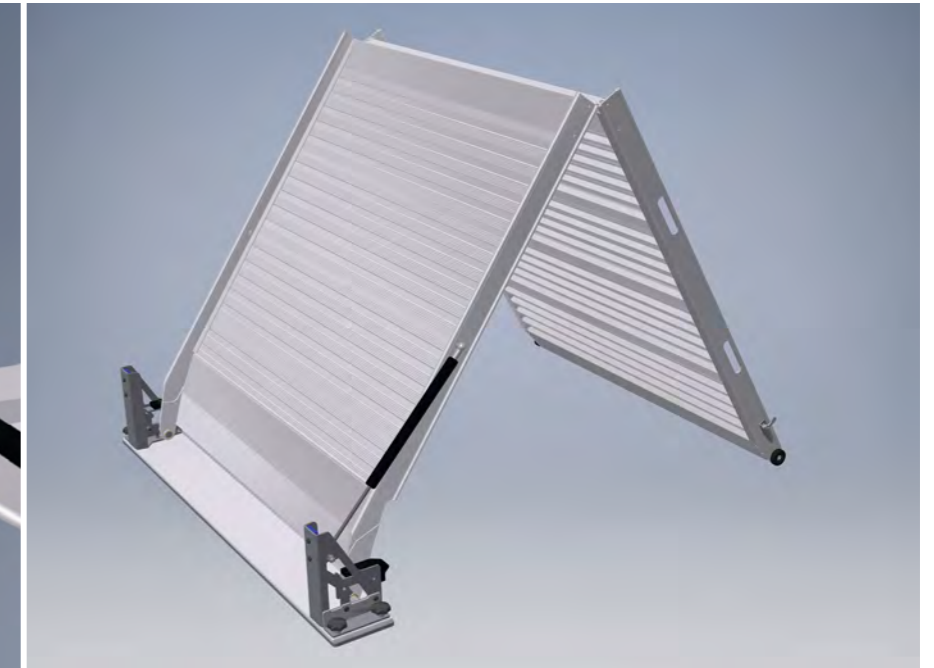
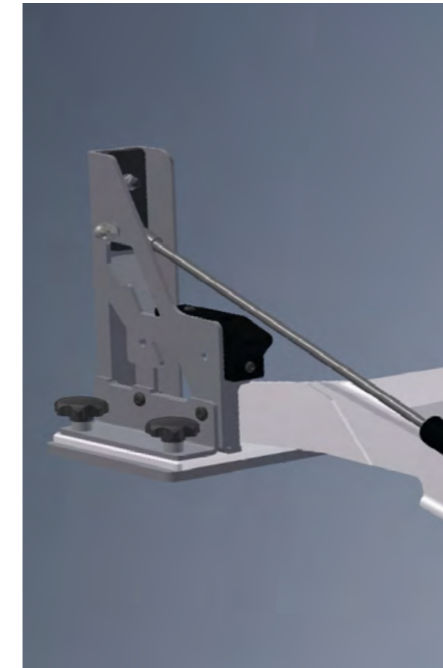
| Kunststoff-Laufrollen

Die Laufrollen aus Kunststoff ermöglichen ein leichteres aufklappen und schließen der Rampe. Sie verhindern das Kratzen und Gebrauchsspuren auf dem Boden und der Rampe.

| Eingefräste Handgriffe

Dadurch tragen die Handgriffe nicht mehr auf, werden nicht beschädigt und wir haben eine schönere Optik.

| Unterstützt durch Gasdruckfeder



Weitere Vorteile der RFM-GEN2

- | Aus- & Einklappen mit geringstem Kraftaufwand durch Gaszugfederung und automatischer beids. Verriegelung
- | Hohe Tragkraft bis 500 kg
- | Schwelldreier Übergang auf den Fahrzeugboden
- | Pflegeleicht und wartungsfrei
- | Extrem rutschfeste Oberfläche durch Querriffelung mit zusätzlicher Fräsung in Längsrichtung
- | Auch in schwenkbarer Ausführung erhältlich
- | Integrierter seitlicher Überfahrerschutz
- | Einfache Montage, in jeder Werkstatt möglich
- | Schnellwechseleinrichtung für wahlweisen Fahrzeugeinsatz möglich

Für alle Rampen des Typs "RFM-GEN2" gilt

Höhe Rand: 46 mm

Fahrfläche: 44085 gefräst

Tragkraft: 500 kg (Ausführung 1 - 14)

400 kg (Ausführung 15 - 20)

Unterschiede je nach Rampengröße

Ausführung	Länge inkl. Auflager	Breite Fahrrinne	Breite gesamt	Gewicht
1	1.600 mm	800 mm	1.020 mm	36 kg
2	2.000 mm	500 mm	720 mm	40 kg
3	2.000 mm	800 mm	1.020 mm	42 kg
4	2.000 mm	1.000 mm	1.220 mm	47 kg
5	2.000 mm	1.200 mm	1.420 mm	48 kg
6	2.200 mm	500 mm	720 mm	42 kg
7	2.200 mm	800 mm	1.020 mm	44 kg
8	2.200 mm	1.000 mm	1.220 mm	50 kg
9	2.200 mm	1.200 mm	1.420 mm	52 kg
10	2.400 mm	500 mm	720 mm	43 kg
11	2.400 mm	600 mm	820 mm	45 kg
12	2.400 mm	800 mm	1.020 mm	47 kg
13	2.400 mm	1.000 mm	1.220 mm	53 kg
14	2.400 mm	1.200 mm	1.420 mm	59 kg
15	2.800 mm	500 mm	720 mm	48 kg
16	2.800 mm	600 mm	820 mm	50 kg
17	2.800 mm	800 mm	1.020 mm	52 kg
18	2.800 mm	1.000 mm	1.220 mm	59 kg
19	2.800 mm	1.200 mm	1.420 mm	66 kg
20	3.000 mm	800 mm	1.020 mm	55 kg

LINEARLIFT AL1 SOLID



Ausstattung

- | **Vollautomatischer Lift für Heck- oder Seitentür**
- | Neuentwickelte Aluminiumarme machen den Lift zum Leichtesten auf dem Markt
- | Einzigartiges Design
- | Einsetzbar für Heck- und Seiteneinstieg
- | LED Blinkleuchten, optionale LED Plattformbeleuchtung
- | 3 Standard Plattformgrößen lieferbar
- | Plattformdesign sichert exzellente Sicht nach hinten
- | Spezielle Abrollsicherung klappt nach Bodenkontakt automatisch ab, auch bei unebenem Gelände
- | Überrollblech dient gleichzeitig als automatische Abrollsicherung

Bedienung

Mit nur einer Hand über 4 Drucktasten (hoch/runter, Park- und Arbeitsposition)

Plattformgröße

1.065 x 750 mm (l x b)
1.130 x 830 mm (l x b)
1.380 x 920 mm (l x b)

Hubhöhe

900 mm

Tragfähigkeit

400 kg

Eigengewicht

120 kg bis 130 kg
(abhängig von der Plattformgröße)

LINEARLIFT ONDA LIFT



Ausstattung

- | **Vollautomatischer Lift aus Stahl**
- | Erhältlich in starrer, faltbarer und geteilter Plattform
- | 2 Hubarme für maximale Stabilität der Konstruktion
- | 2 einfach wirkende hydraulische Zylinder
- | Plattformgitter, um den Durchblick nach hinten zu erhalten
- | Automatisches Überfahrblech zum Fahrzeugboden
- | Automatische Abrollsicherung an der Plattformschleife
- | Bedienung durch eine 2-Knopf-Fernbedienung mit Spiralkabel
- | Sicherheitsgeländer rechts und links auf der Plattform
- | Ausgestattet ist der Rollstuhl mit einer zusätzlichen hydraulischen Handpumpe für die Notbedienung
- | Niedrigerer Sprit Verbrauch durch geringes Eigengewicht
- | Umweltfreundlich
- | 100% recyclingfähig

Hubhöhe

800 mm

Hubplattformgröße (l x b)

1.380 x 910 mm (starre Plattform)
1.330 x 815 mm (starre Plattform)
1.130 x 752 mm (faltbare Plattform)
1.380 x 856 mm (faltbare Plattform)
1.480 x 856 mm (faltbare Plattform)
1.480 x 946 mm (faltbare Plattform)
1.060 x 710 mm (geteilte Plattform)
1.110 x 815 mm (geteilte Plattform)
1.330 x 815 mm (geteilte Plattform)

Tragfähigkeit

400 kg

Eigengewicht

122 kg bis 155 kg*

* abhängig von der Plattformgröße

LINEARLIFT PIUMA BAI 1402



Ausstattung

- | **Vollautomatischer, federleichter Lift aus Aluminium**
- | Starre Plattform
- | 2 Hubarme für maximale Stabilität der Konstruktion
- | 2 einfach wirkende hydraulische Zylinder
- | Plattformgitter, um den Durchblick nach hinten zu erhalten
- | Automatisches Überfahrblech zum Fahrzeugboden
- | Automatische Abrollsicherung an der Plattformschleife
- | Bedienung durch eine 2-Knopf-Fernbedienung mit Spiralkabel
- | Sicherheitsgeländer rechts und links auf der Plattform
- | Ausgestattet ist der Rollstuhl mit einer zusätzlichen hydraulischen Handpumpe für die Notbedienung
- | Niedrigerer Sprit Verbrauch durch geringes Eigengewicht
- | Umweltfreundlich
- | 100% recyclingfähig

Hubhöhe

920 mm

Hubplattformgröße (l x b)

1.400 x 900 mm

Tragfähigkeit

350 kg

Eigengewicht

106 kg

KASSETTENLIFT F6 EVO



Ausstattung

- | Originaler Kraftstofftank bleibt erhalten
- | Originale Abgasanlage bleibt erhalten
- | Kein Problem mit Euro 6 Abgasnorm
- | Keine Veränderungen am Fahrzeug nötig.
- | Um das Fahrzeug höher zu legen, werden gegebenenfalls Spacer benötigt

Einbau möglich für folgende Fahrzeuge:

- | **Volkswagen** T6 | T6.1 | Crafter FWD (Frontantrieb)
- | **Mercedes** V-Klasse | Vito
- | **Citroen** Jumper L2/L3 | Jumpy | Spacetourer L2/L3
- | **Fiat** Ducato L2/L3 | Talento
- | **Opel** Zafira Life L2/L3
- | **Ford** Custom
- | **Peugeot** Boxer L2/L3 | Traveller L2/L3
- | **Renault** Trafic
- | **Toyota** Proace L1/L2
- | **Nissan** NV300

Plattformgröße (l x b)

760 x 1.160 mm

Bauhöhe

65 mm

Tragfähigkeit

300 kg (Standard)
150 kg (abgeänderte Plattform)

Eigengewicht

140 kg

Hubhöhe

565 mm (nach unten 260 mm
nach oben 305 mm)

**TRITTSTUFE
SILVER-SERIE elektrisch**



Die Vorteile

- | rutschfeste und gummierte Oberfläche
- | reversiblen Motor (inkl. einem Universal-Einbausatz)
- | wasserdicht nach IP67
- | Optional auch mit LED-Beleuchtung erhältlich

Breite		800 mm
Trittläche	Tiefe:	240 mm
Tragkraft		200 kg
Eigengewicht		26 kg



**TRITTSTUFE
KST 1200V elektrisch**



Die **elektrische Tritstufe**, welche durch die abgerundeten Ecken höchste Sicherheit garantiert, fährt beim Öffnen und Schließen der seitlichen Schiebetür automatisch aus bzw. wieder ein. Eine Leuchte am Armaturenbrett im Führerhaus zeigt an, wenn die Tritstufe ausgefahren ist. Sobald die Tritstufe auf Widerstand stößt, stoppt diese selbständig. Um das Ein- & Aussteigen zu erleichtern, kann zusätzlich eine Haltestange oder ein Haltegriff montiert werden.
 | einfacher Einbau | die Mechanik der Fahrzeugtüren wird nicht beeinträchtigt
 | minimaler Platzbedarf unter dem Fahrzeug | einsetzbar in fast allen Fahrzeugtypen

Breite		1.200 mm
Auftritttiefe		250 mm
Tragkraft		200 kg
Eigengewicht		35 kg



Seit 25 Jahren erprobt und bewährt und bereits in mehr als 10000 Fahrzeugen verbaut.

TRITTSTUFE MLT600 mechanisch



Die **mechanische Stufe** kann einfach durch die Betätigung des Pedals mit dem Fuß entriegelt werden und fährt dann gasfederunterstützt selbständig aus. Genauso einfach kann sie mit dem Fuß eingeschoben werden, wobei sie selbsttätig arretiert. Auch hier entfällt das Bücken bzw. Berühren der Trittstufe. Die Stufe ist mit einer Kontrollleuchte im Armaturenbrett und einem akustischen Warnton überwacht. Um das Ein- und Aussteigen zu erleichtern, kann eine Haltestange oder ein Haltegriff montiert werden.

Breite		640 mm
Trittfläche	Tiefe:	230 mm
Tragkraft		250 kg
Eigengewicht		14 kg



STARRE TRITTSTUFE TS1200



Die Vorteile

- | Einfacher Einbau
- | Einsetzbar in fast allen Fahrzeugtypen
- | Minimaler Platzbedarf unter dem Fahrzeug
- | Die Trittstufe ist galvanisch verzinkt und zusätzlich lackiert.
- | Die Mechanik der Fahrzeugtüren wird nicht beeinträchtigt

Breite		1.200 mm
Trittfläche	Tiefe:	150 mm
Tragkraft		300 kg
Eigengewicht		20 kg

HECKTRITTSTUFE SAFESTEP



- | Ausziehbar
- | Rutschticher
- | Eintragungsfrei
- | Verzinkt und pulverbeschichtet
- | Montierfähig mit Anhängerkupplung
- | Nutzung über die ganze Fahrzeugbreite
- | Minderung der körperlichen Belastung

- | Lieferbar für alle gängigen Transporter
- | Sicheres Auftreten mit der ganzen Fußfläche
- | Entwickelt in Zusammenarbeit mit der Berufsgenossenschaft
- | Ideal für Montage- & Lieferfahrzeuge in Verbindung mit Anhängervorrichtung
- | Sowohl für Handwerker, Servicemitarbeiter als auch im Liefer- & Transportgewerbe
- | Ergonomisch, bequemes, gelenk- und rückschonendes Be- und Entladen auch schwerer Teile

HALTESYSTEME GEPRÜFTE SICHERHEIT

BELTTEC

Wir halten, wen wir vorher verladen haben!

Alle von uns angebotenen Produkte sind auf Ihre Qualität und Sicherheit geprüft worden, bzw. unterziehen sich im Rahmen der Weiterentwicklung einer ständigen Kontrolle. Wie im gesamten Portfolio von **MOBITEC**, bieten wir Ihnen somit auch bei den Haltesystemen von **BELTTEC**, einer Marke von **MOBITEC**, mit Sicherheit passende Lösungen!

HALTESYSTEME UND KOMPONENTEN

4-Punkt-Rollstuhlhaltesystem und Komponenten nach DIN 75078 Teil 2 / ISO 10542

Unser Programm umfasst:

- | **Komplettsysteme** | **Statik- & Beckengurte**
- | **Spannretractoren** | **als auch passendes Zubehör**

Die hervorragenden Eigenschaften dieses Systems

- | Die flexible Fitting-Verbindung gewährleistet ein Abspinnen bei quer wie auch in Fahrtrichtung montierter Ankerschienen.
- | Die Bandschleife am Fitting begünstigt ein einfaches Handling beim Befestigen sowie Lösen. Zudem wird dessen Lebensdauer erhöht.
- | Nach Ausrollen des Gurtbandes bleibt dieses in der herausgezogenen Position arretiert, so dass eine Begurtung des Rollstuhls vereinfacht wird. **basic *line***
- | Der Spannretractor ist durch sein Aluminiumgehäuse sehr robust, sowie mit hoher Aufrollkapazität versehen. **comfort *line***
- | Der Fitting ist extrabreit, wodurch eine hohe Stabilität und Sicherheit im Falle eines Unfalls gewährleistet wird.
- | Für die optimale Sicherheit des Rollstuhlsinsassen kann das System mit statischem 2-Punkt-Beckengurt und 3-Punkt-Automatik-Sicherheitsgurt oder 4-Punkt-Hosenträgergurt ausgerüstet werden.
- | Die große Aufroll-Länge des Spannretractors (50 cm mehr als bei vergleichbaren Systemen) gewährleistet die Befestigung nahezu jeden Rollstuhls.



Statikgurt - SG C F4
 Halterung: COM
 Fitting: 4-fach
ArtikelNr.: 3000046



Statikgurt - SG H F4
 Halterung: Haken
 Fitting: 4-fach
ArtikelNr.: 3000048



Statikgurt - SG C MF
 Halterung: COM
 Fitting: Mono
ArtikelNr.: 3000224



Statikgurt - SG H MF
 Halterung: Haken
 Fitting: Mono
ArtikelNr.: 3000225



**Elektroretractor-Gurt
HC-H - 3.600 mm**
 Halterung: COM
ArtikelNr.: 3000081



**Elektroretractor-Gurt
HC-C - 3.600 mm**
 Halterung: COM
ArtikelNr.: 3000082



**Elektroretractor-Gurt
HC/AC - H - 3.600 mm**
 Halterung: Haken
ArtikelNr.: 3000086



**Elektroretractor-Gurt
HC/AC - C - 3.600 mm**
 Halterung: COM
ArtikelNr.: 3000087



**Schultergurt Automatik -
MRU C**
 Halterung: COM
ArtikelNr.: 3000090



Beckengurt blau - EC
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM
ArtikelNr.: 3000038



Beckengurt blau - CC
 Anbindung: COM
 Halterung: COM
ArtikelNr.: 3000041



**Schultergurt statisch CC
mit Anbindung an
Beckengurt**
ArtikelNr.: 3000170



**Schultergurt Automatik -
ORU C mit verlängertem
Umlenker**
ArtikelNr.: 3000204



**Automatik-Schultergurt
COM BT1 Standard**
ArtikelNr.: 3000091



3-Punkt-Sicherheitsgurt ohne Sensor
 mit gerader Gurtzunge TRW **ArtikelNr.: 3000122**
 mit gekröpfter Gurtzunge TRW **ArtikelNr.: 3000124**

HALTESYSTEME

AUSFÜHRUNG - basic *line*

basic *line*

Bereits mit der **basic *line*** erhalten Sie Qualität von **MOBITEC**; getestet nach ISO 10542.
Zur Grundausstattung gehören neben einer robusten schwarzen ABS-Abdeckung auch ein halbautomatischer Einzug. Die Bodenverankerung ist sowohl als Vierfachfitting als auch Monofitting möglich.



Spannretractor - BC H F4

Anbindung: COM
Halterung: Haken
Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000182

Spannretractor - BC C F4

Anbindung: COM
Halterung: COM
Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000183

Spannretractor - BC H MF

Anbindung: COM
Halterung: Haken
Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000186

Spannretractor - BC C MF

Anbindung: COM
Halterung: COM
Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000187



Spannretractor - BE C F4

Anbindung: Euro
Halterung: COM
Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000177

Spannretractor - BE H F4

Anbindung: Euro
Halterung: Haken
Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000178

Spannretractor - BE C MF

Anbindung: Euro
Halterung: COM
Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000180

Spannretractor - BE H MF

Anbindung: Euro
Halterung: Haken
Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000181



Spannretractor - BE K F4

Anbindung: Euro
Halterung: Karabiner
Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000359

Spannretractor - BC K F4

Anbindung: COM
Halterung: Karabiner
Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000361

Spannretractor - BE K MF

Anbindung: Euro
Halterung: Karabiner
Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000360

Spannretractor - BC K MF

Anbindung: COM
Halterung: Karabiner
Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000362



Rollstuhlhaltesystem - BC 2 C F4 Artikelnr.: 3000286
 Anbindung: COM
 Halterung: COM Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BC 4 C F4 Artikelnr.: 3000287
 Anbindung: COM
 Halterung: COM Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BE 2 C F4 Artikelnr.: 3000158
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BE 4 C F4 Artikelnr.: 3000159
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BC 2 C MF Artikelnr.: 3000288
 Anbindung: COM
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BC 4 C MF Artikelnr.: 3000289
 Anbindung: COM
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BE 2 C MF Artikelnr.: 3000160
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BE 4 C MF Artikelnr.: 3000161
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BC 2 H F4 Artikelnr.: 3000290
 Anbindung: COM
 Halterung: Haken Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BC 4 H F4 Artikelnr.: 3000291
 Anbindung: COM
 Halterung: Haken Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BE 2 H F4 Artikelnr.: 3000162
 Anbindung: Euro
 Halterung: Haken Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BE 4 H F4 Artikelnr.: 3000163
 Anbindung: Euro
 Halterung: Haken Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BC 2 H MF Artikelnr.: 3000292
 Anbindung: COM
 Halterung: Haken Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BC 4 H MF Artikelnr.: 3000293
 Anbindung: COM
 Halterung: Haken Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BE 2 H MF Artikelnr.: 3000164
 Anbindung: Euro
 Halterung: Haken Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BE 4 H MF Artikelnr.: 3000165
 Anbindung: Euro
 Halterung: Haken Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BC 4 K F4 Artikelnr.: 3000395
 Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BC 2 K F4 Artikelnr.: 3000394
 Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BE 4 K MF Artikelnr.: 3000401
 Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BE 2 K MF Artikelnr.: 3000400
 Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BE 4 K F4 Artikelnr.: 3000393
 Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BE 2 K F4 Artikelnr.: 3000392
 Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - BC 4 K MF Artikelnr.: 3000403
 Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - BC 2 K MF Artikelnr.: 3000402
 Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner Fitting: Mono



HALTESYSTEME

AUSFÜHRUNG - *comfort*line

comfort *line*

Nach DIN ISO 10542 getestet verfügt die **comfort**line über einen vollautomatischen Einzug, welcher Ihnen das „Leben“ wesentlich erleichtert. Die Bodenverankerung ist sowohl als Vierfachfitting als auch Monofitting möglich.



Spannretractor - CC H F4

Anbindung: COM
 Halterung: Haken
 Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000075

Spannretractor - CC C F4

Anbindung: COM
 Halterung: COM
 Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000076

Spannretractor - CC H MF

Anbindung: COM
 Halterung: Haken
 Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000172

Spannretractor - CC C MF

Anbindung: COM
 Halterung: COM
 Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000173



Spannretractor - CE C F4

Anbindung: Euro
 Halterung: COM
 Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000065

Spannretractor - CE H F4

Anbindung: Euro
 Halterung: Haken
 Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000066

Spannretractor - CE C MF

Anbindung: Euro
 Halterung: COM
 Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000068

Spannretractor - CE H MF

Anbindung: Euro
 Halterung: Haken
 Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000069



Spannretractor - CE K F4

Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner
 Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000353

Spannretractor - CC K F4

Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner
 Fitting: 4-fach

Artikelnr.: 3000355

Spannretractor - CE K MF

Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner
 Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000354

Spannretractor - CC K MF

Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner
 Fitting: Mono

Artikelnr.: 3000356



Rollstuhlhaltesystem - CC 2 C F4 Artikelnr.: 3000280
 Anbindung: COM
 Halterung: COM Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CC 4 C F4 Artikelnr.: 3000268
 Anbindung: COM
 Halterung: COM Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CE 2 C F4 Artikelnr.: 3000126
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CE 4 C F4 Artikelnr.: 3000166
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CC 2 C MF Artikelnr.: 3000281
 Anbindung: COM
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CC 4 C MF Artikelnr.: 3000282
 Anbindung: COM
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CE 2 C MF Artikelnr.: 3000128
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CE 4 C MF Artikelnr.: 3000168
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CC 2 H F4 Artikelnr.: 3000283
 Anbindung: COM
 Halterung: Haken Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CC 4 H F4 Artikelnr.: 3000269
 Anbindung: COM
 Halterung: Haken Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CE 2 H F4 Artikelnr.: 3000127
 Anbindung: Euro
 Halterung: Haken Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CE 4 H F4 Artikelnr.: 3000167
 Anbindung: Euro
 Halterung: Haken Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CC 2 H MF Artikelnr.: 3000284
 Anbindung: COM
 Halterung: Haken Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CC 4 H MF Artikelnr.: 3000285
 Anbindung: COM
 Halterung: Haken Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CE 2 H MF Artikelnr.: 3000129
 Anbindung: Euro
 Halterung: COM Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CE 4 H MF Artikelnr.: 3000169
 Anbindung: Euro
 Halterung: Haken Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CC 4 K F4 Artikelnr.: 3000399
 Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CC 2 K F4 Artikelnr.: 3000398
 Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CE 4 K MF Artikelnr.: 3000405
 Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CE 2 K MF Artikelnr.: 3000404
 Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CE 4 K F4 Artikelnr.: 3000397
 Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner Fitting: 4-fach



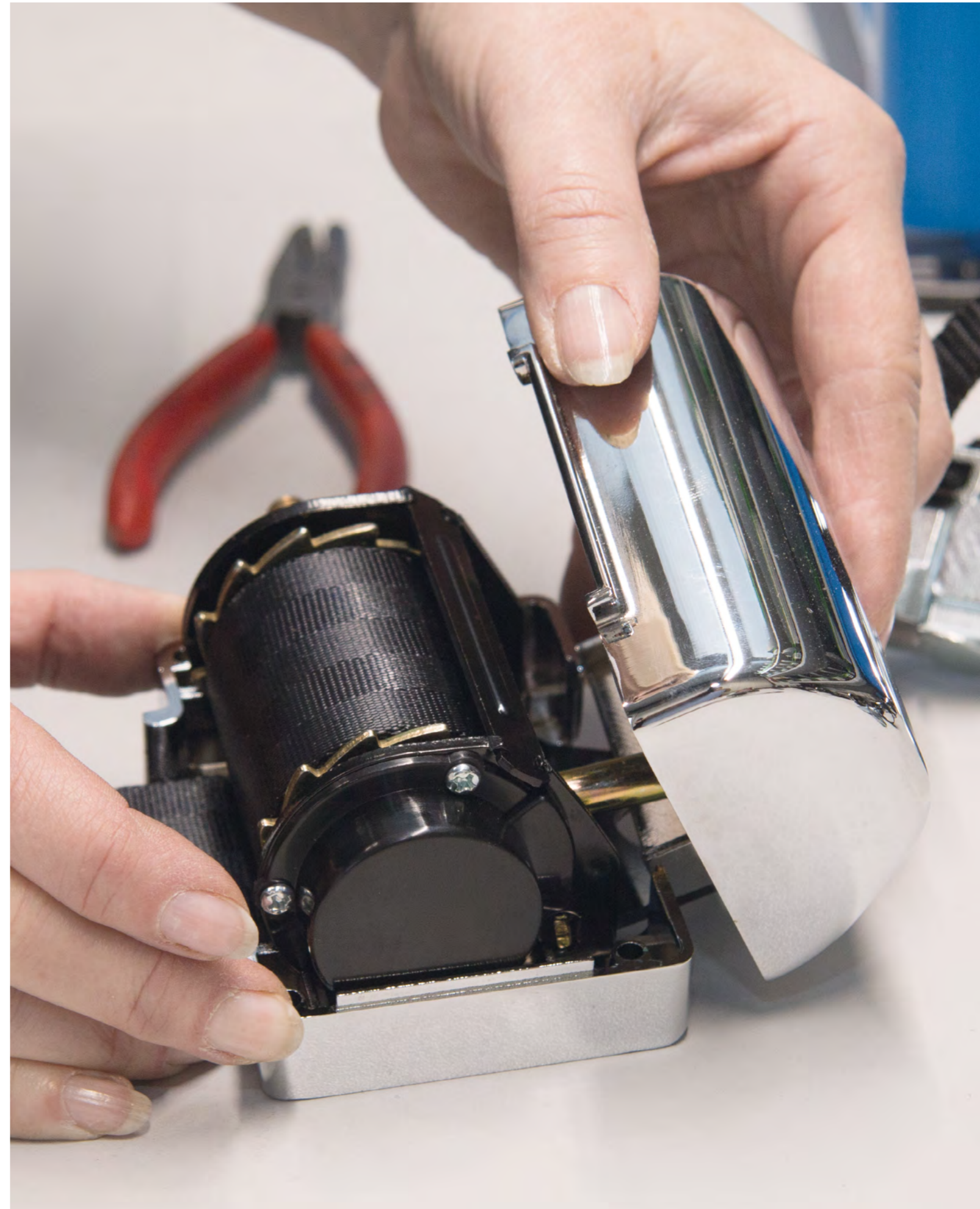
Rollstuhlhaltesystem - CE 2 K F4 Artikelnr.: 3000396
 Anbindung: Euro
 Halterung: Karabiner Fitting: 4-fach



Rollstuhlhaltesystem - CC 2 K MF Artikelnr.: 3000406
 Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner Fitting: Mono



Rollstuhlhaltesystem - CC 4 K MF Artikelnr.: 3000407
 Anbindung: COM
 Halterung: Karabiner Fitting: Mono



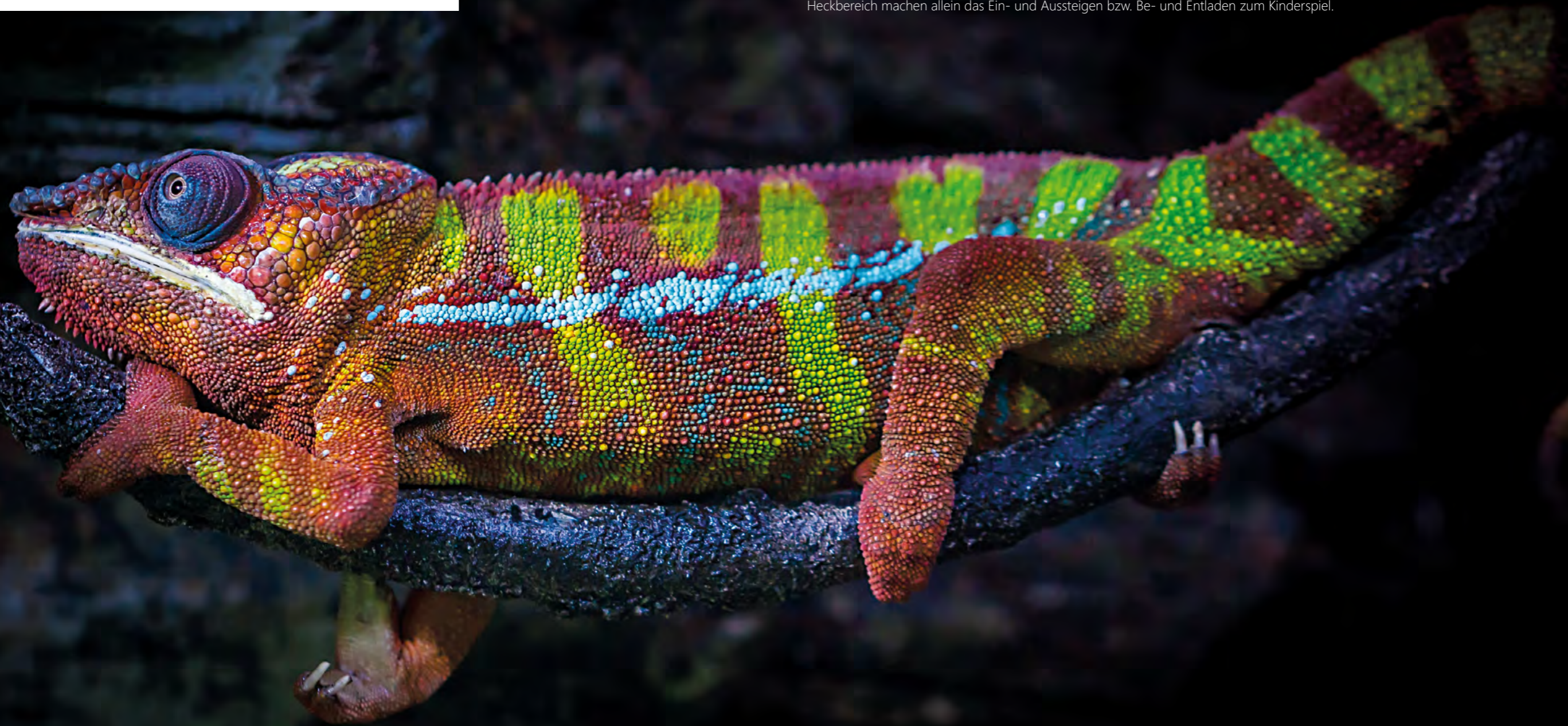
FLEXVAN

MULTIFUNKTIONSFahrzeuge

Wir schaffen perfekte Lösungen sowohl zur komfortablen Beförderung von Menschen mit Behinderung als auch von Waren und sperrigen Gütern!

Ganz egal für welchen Zweck Sie den **FLEXVAN** einsetzen möchten, mit den unzähligen Einbau- & Ausstattungsmöglichkeiten sind unsere Multifunktionsfahrzeuge so flexibel wie Sie diese wünschen.

Optionale Trittstufen an der Schiebetür oder die verschiedenen Varianten (Lifte/Rampen) im Heckbereich machen allein das Ein- und Aussteigen bzw. Be- und Entladen zum Kinderspiel.



FLEXVAN

MULTIFUNKTIONSFahrzeuge

Überzeugen Sie sich von der Individualität und Multifunktion

Unser **FLEXVAN** ist ein multifunktionelles Fahrzeug, welches sich vielfältig verwandeln lässt. Vom Liegendtransporter mit Fahrtrage zum 9-Sitzer, vom Fahrzeug für die Beförderung von Rollstühlen zum Krankentransporter mit Tragestühlen und dies jeweils in der Zusammenstellung wie es Ihre Bedürfnisse erfordern.



MULTIFUNKTIONSFahrzeuge



Flexibilität ohne Grenzen

4-Punkt-Rollstuhlhaltesystem

Mit diesem System kann ein Rollstuhlfahrer im Fahrzeug entsprechend der DIN 75078 Teil 2 während der Fahrt sicher chauffiert werden.

Rampe oder Lift

Je nachdem ob Sie ihr Fahrzeug für die Beförderung von Personen oder zum Transport nutzen möchten. Wir haben mit Sicherheit passende Rampen- und Liftsysteme für Sie.

Tragestuhl

Mit diesem Stuhl können Personen über unwegsame und lange Strecken (z.B. Treppen) transportiert werden. Die Bodenarretierung ist einfach per Fuß bedienbar und variabel in den Bodenschienen einsetzbar.

Fahrtrage

Die Trage (nach DIN 1789 geprüft) ist linear hydraulisch höhenverstellbar. Die Krankentrage lässt sich einfach und ohne Aufwand vom Fahrgestell trennen.

Einzelitze

Die mit einem integrierten 3-Punkt-Gurt versehenen Einzelitze können im **LIGHT FLOOR** leichtgängig verschoben und arretiert werden.



FLEXVAN

CAMPER INDIVIDUALLÖSUNGEN

Wir haben für Sie zusätzlich im Sortiment: unsere FLEXVAN-Individuallösungen Camper und Camper light.

Beide Ausführungen sind ideal ausgestattet, um entspannt auf Reisen zu gehen. Stellen Sie sich Ihren persönlichen Camper so zusammen, wie Sie es möchten. Mit einem großzügigen Schlafplatz, einer Küchenzeile und einer Essecke mit drehbaren Fahrer- und Beifahrersitzen fehlt es Ihnen mit Sicherheit nicht an Komfort. Sollten Sie Fragen oder Wünsche haben, kontaktieren Sie uns gerne.

- | Das universale Campermodul lässt sich perfekt und einfach auf dem **LIGHT FLOOR** befestigen
- | Der Camper kann wahlweise in Verbindung mit dem Campermodul mit bis zu 4 Einzelsitzen bestellt werden
- | Optional sind viele weitere Ausstattungsextras wie z.B. Drehkonsolen für Fahrer- und Beifahrersitz, Standheizung etc. erhältlich
- | Wir verbauen Dächer von namhaften Herstellern



FLEXVAN

CAMPER INDIVIDUALLÖSUNGEN

Schrankmodul

B: 1.820 mm T: 360 mm H: 1.265 mm

- | Kleiderschrank mit Rollosystem und zwei Ablagefächer
- | Viele Staufächer
- | Alle Schubladen sind mit dem Soft-Close-Mechanismus ausgestattet
- | Verschiedene Dekore erhältlich

Küchenmodul

B: 820 mm T: 360 mm H: 730 mm

- | Zweiflammiger Gaskocher mit Piezo-Zündung und Echtglasabdeckung
- | Edelstahlspüle mit einklappbarem Wasserhahn und Echtglasabdeckung
- | Tauchpumpe und Anschlüsse Wasserkanister mit 16 L Frischwassertank und 19 L Abwassertank
- | Verschiebbare und abnehmbare Tischplatte (kann am Küchenmodul verstaut werden)
- | Top-Loader Kompressor-Kühl-Gefrierbox mit 41 L Volumen zur Kühlung von Speisen und Getränken

Heckmodul Küche

B: 1.200 mm T: 680 mm H: 560 mm

- | Die Wasseranlage besteht aus einem Frischwassertank mit 10 L Volumen
- | Optional ist eine Kühlbox sowie ein Gaskocher wahlweise 1-flammig oder 2-flammig erhältlich
- | Das Fach ist perfekt für die Dometic Kühlbox Tropicool TCX35 geeignet
- | Jede Schublade ist mit dem Soft-Close-Mechanismus ausgestattet
- | An den Seiten befinden sich Griffe zum einfachen Be- und Entladen des Küchenmoduls
- | Viele Stauraummöglichkeiten
- | Verschiedene Dekore erhältlich
- | Durch das kompakte Maß geeignet für Volkswagen T6, Nissan NV300, Fiat Talento, Renault Trafic, Opel Vivaro, Citroen Jumpy, Peugeot Expert, Volkswagen Crafter, Fiat Ducato, MB Sprinter

Bettmodul für Heckeinbau

B: 1.400 mm T: 665 mm H: 77 mm

- | Matratze 3-teilig klappbar Höhe: 60/75/90 mm, Länge: 1.900 mm



FLEXVAN

CAMPER INDIVIDUALLÖSUNGEN



Leicht und flexibel

Alle Möbel werden in Leichtbauweise gefertigt und sind bei Bedarf schnell entnehmbar. Dank des modularen Systems sind Sie nicht an eine bestimmte Systemanordnung gebunden, sondern sind flexibel.

Küchenmodul

B: 802 mm T: 540 mm H: 913 mm
B: 540 mm T: 540 mm H: 913 mm

Mit Spülbecken und Induktionskochfeld:

- | B: 802 mm T: 540 mm H: 913 mm
- | Induktionskochfeld K&H 1-flammig
- | Spülbecken Dometic
- | Tauchpumpe mit Wasserkanister für Frischwasser und Abwasser mit jeweils 25l Inhalt
- | USB-Steckdose 3.1A und 220V Steckdose.

Mit 4 Schubladen und Tischauszug:

- | B: 540 mm T: 540 mm H: 913 mm
- | Tischfläche: 500 mm x 900 mm

Kühlschrank

B: 475 mm T: 528 mm H: 640 mm

- | Volumen: 78
- | Mit Gefrierfach
- | Türanschlag wechselbar

WC-Modul

B: 450 mm T: 540 mm H: 460 mm

- | Truhencase, kann auch als Stuhl im Fahrzeug genutzt werden

Bettmodul

B: 1745 mm H: 2000 mm

- | Matratze: 2x B: 900 mm L: 2000 mm H: 90 mm
- | Linke Matratze kann einzeln genutzt werden, dass rechts ein Durchgang ermöglicht wird



FLEXVAN

BUSINESS & FAMILYVAN

Sie können es „Drehen & Wenden“
wie Sie wollen - der **LIGHT FLOOR**
passt sich an

- | Adaptierbar für alle gängigen Transporter
- | Für Fahrzeuge zur Beförderung von Menschen mit Behinderung
- | Perfekt geeignet für Reisemobile und Sonderfahrzeuge



4 drehbare Einzelsitze mit Businessstisch und Rollstuhl mit 4-Punkt-Rollstuhlhaltesystem



8 Einzelsitze (Fahrer- & Beifahrersitz drehbar)



2 drehbare Einzelsitze & Motorradhalterung



4 Einzelsitze mit Fahrradhalterung (Fahrer- & Beifahrersitz drehbar)



2 drehb. Einzelsitze & Sitzbank, welche ruckzuck in eine Liegefläche umfunktioniert werden kann.





LIGHT *FLOOR*

DER SYSTEM-BODEN

Der LIGHT *FLOOR* passt sich Ihnen an

Sprichwörtlich im „Handumdrehen“ lassen sich zum Beispiel bei der Beförderung von Menschen mit Behinderung oder dem Krankentransport verschiedene Beförderungssituationen herstellen.

Durch das **4-Punkt-Rollstuhlhaltesystem** können problemlos Rollstuhlfahrer im Fahrzeug entsprechend der DIN 75078 Teil 2 während der Fahrt gesichert werden.

Vorteile des System-Bodens LIGHT *FLOOR*

- | **20% leichteres System**
als bei vergleichbaren Produkten
- | **Kostengünstige Alternative**
zu anderen Herstellern
- | **Die Flexibilität beim Spurmaß**
ist beeindruckend
- | **Kompatibel zu anderen Böden**
und Einrichtungen wie z.B. Sitzfüße
- | **Niedrige Bauhöhe**
- | **Einbau schnell & flexibel**



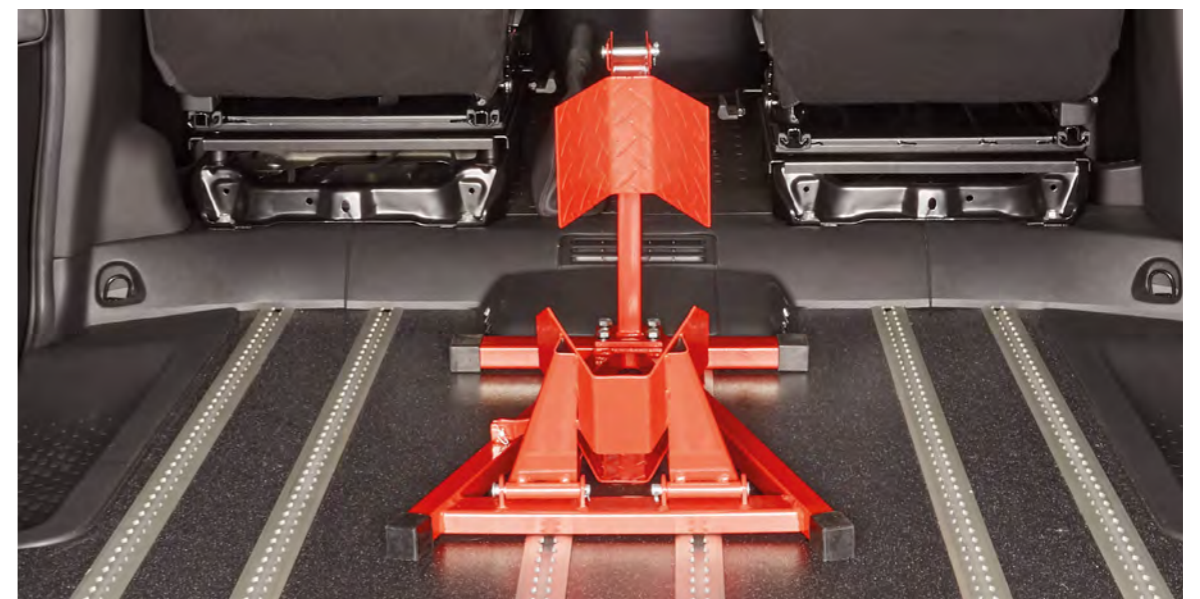
LIGHT *FLOOR*

DER SYSTEM-BODEN

Überzeugen Sie sich von der Variabilität des **LIGHT *FLOOR*** von **MOBITEC**

Durch das flexible Spurmaß des **LIGHT *FLOOR*** machen Sie aus Ihrem Fahrzeug einen wahren Alleskönner. So können Sie zum Beispiel Ihren **FLEX *VAN*** mit wenigen Handgriffen vom reinen Transporter auch, dank der klappbaren Liegefläche, zu einem Reisemobil oder einem Geschäftsfahrzeug mit Businessstisch umfunktionieren. Der **LIGHT *FLOOR*** eignet sich perfekt zur Befestigung Ihrer Ladung und sichert diese hervorragend ab.

Jeder **FLEX *VAN* basiert auf dem System-Boden **LIGHT *FLOOR***.**





LIGHT *FLOOR*

DER SYSTEM-BODEN

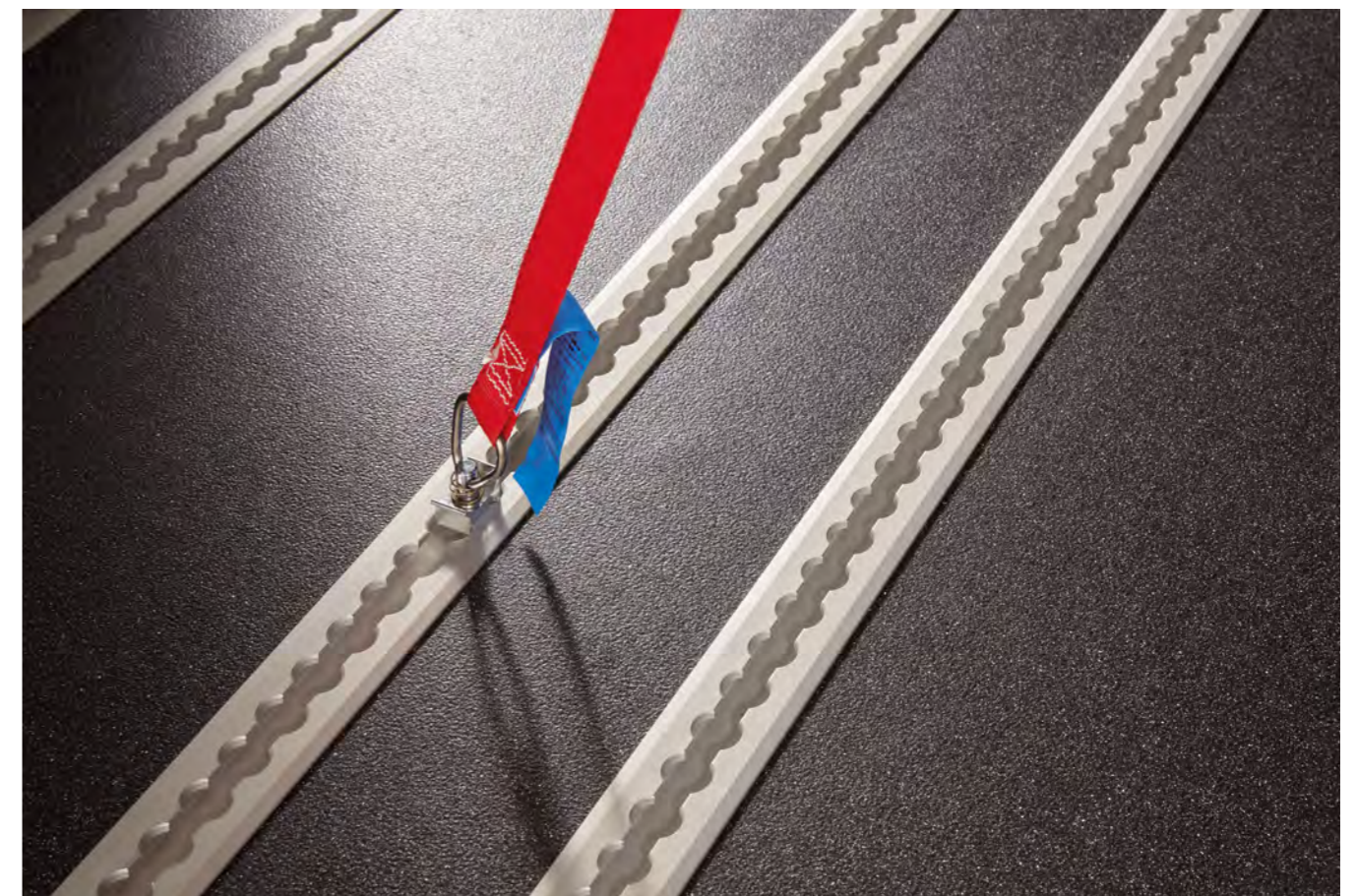
Komponenten für Ihre Flexibilität

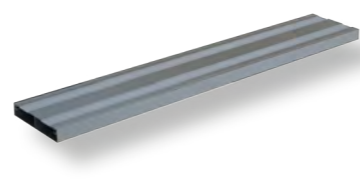
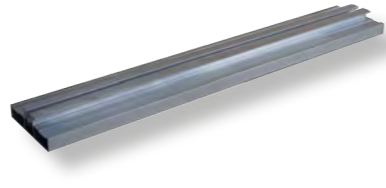
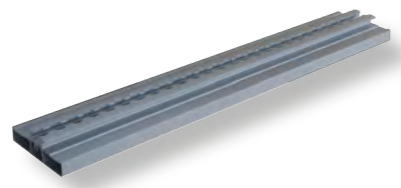
Einzelteile | Sitzkonsolen | Befestigungen | Sitze

Neben dem niedrigen Eigengewicht liegen die Vorteile auch in der Flexibilität des **LIGHT FLOOR**. Je nach Bedarf lassen sich Einzelsitze und Rollstühle individuell positionieren.

Alle Produkte sowie das komplette System, welches fest mit dem Fahrzeug montiert wird, wurden hinsichtlich Qualität und Sicherheit erfolgreich geprüft. Stellen Sie Ihren **LIGHT FLOOR** individuell für Ihre Bedürfnisse und Anforderungen zusammen.

Die hier aufgeführten Produkte stellen nur einen Teil des von uns angebotenen Portfolios dar.





LIGHT FLOOR Airline - Profile AEE

Längen

3.342 mm
4.167 mm
4.567 mm
4.967 mm

LIGHT FLOOR Monoline - Profile MEE

Längen

3.342 mm
4.167 mm
4.567 mm
4.967 mm

Basic - Unterstützungsschiene

Länge

4.700 mm



Konsole Standard - Fest verschraubt

Spurmaß

156 mm

Höhen

200 mm
230 mm
288 mm
328 mm

Quicklock Standard

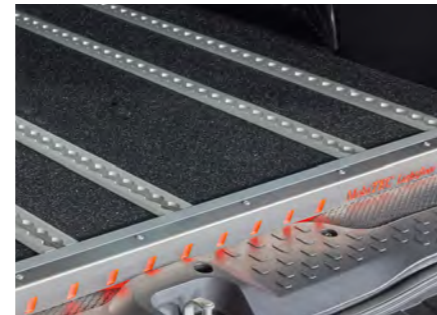
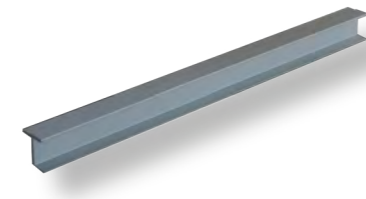
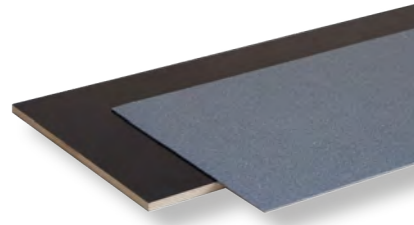
Spurmaß

501 mm

Höhe

288 mm

Radkastentraverse



Zuschnitte

PVC

114 x 3.000
238 x 3.000
300 x 3.000
Maße in mm

Holzplatten

9 x 126 x 3.000
9 x 245 x 3.000
9 x 400 x 3.000

Abschlusschiene FR

Länge

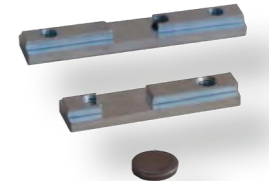
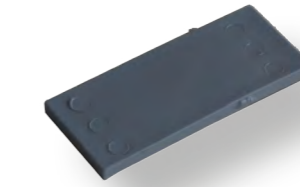
3.700 mm

Edelstahlabschlussleiste Universal

Länge

1.700 mm

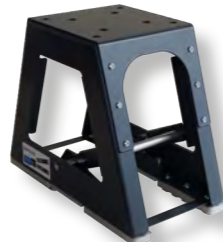
(Abbildung mit optionaler LED-Beleuchtung)



Wandhalterung

Ausgleichplatte aus Kunststoff

Gleiter MEE - Monolineschiene



Quicklock Standard

Spurmaß

156 mm

Höhen

200 mm
230 mm
288 mm
328 mm

Quicklock für Drehsitz

Spurmaß

156 mm

Höhen

230 mm
288 mm

Quicklock - Erhöhung über Radkasten

Spurmaß

156 mm

Höhen

200 mm
230 mm
288 mm
328 mm



Gegenprofil

Kleber Primer

EINZELSITZ MOBISEAT

Ausführung verstellbare Rückenlehne (optional)

Sitzbezug Stoff anthrazit
Kunstleder schwarz (optional)

Armlehnen optional bestellbar



BUSINESSSTISCH AUCH FÜR IHRE FREIZEIT

Der Tisch ist innerhalb der Schienen verschiebbar. Auch die Umstellung von der einen zur anderen Führungsschiene ist in wenigen Sekunden ohne großen Kraftaufwand möglich. Wird das Tischsystem nicht gebraucht, kann es platzsparend verstaut werden.



TRIFLEX AIR

Mit wenigen Handgriffen kann der Drehklappsitz in die gewünschte Position gedreht werden.



EINZELSITZ GIS-LINER - light

Der Rücksitzlehne kann einfach, schnell und bequem mit nur einem Handgriff umgeklappt werden.



MOBITEC SONDERLÖSUNGEN



SONDERLÖSUNGEN FÜR EIN ENTSPANNTES REISEN





SONDERLÖSUNGEN FÜR EIN ENTSPANNTES REISEN



SONDERLÖSUNGEN

BERGRETTUNG



SONDERLÖSUNGEN

VERKEHRSWACHT FRIEDRICHSHAFEN



SONDERLÖSUNGEN

AMBULIFT - FLUGHAFEN DORTMUND



UMBAU VON ELEKTROFAHRZEUGEN



Die Zukunft wird, und da sind sich Experten einig, der E-Mobilität gehören.

MOBITEC ist seit 20 Jahren in Deutschland sowie weltweit bekannt für qualitativ hochwertige Umrüstungen von Fahrzeugen. Des Weiteren haben wir uns einen hervorragenden Namen gemacht, wenn es darum ging, wegweisende Lösungen im Bereich des behindertengerechten Fahrzeugumbaus zu finden.

Für Aktivfahrer können wir im Prinzip alle E-Fahrzeuge umbauen, die mit einem Automatikgetriebe ausgestattet sind. Der Umbau bezieht sich für uns auf Handbedienungen und Multifunktionsbedienungen. Daher sehen wir keinen Unterschied zu normalen Autos.

Für Verladesysteme halten wir stets Rücksprache mit unseren Kunden. Denn Elektrofahrzeuge haben oftmals nicht genug Raum hierfür. Aber auch hier haben wir von **MOBITEC** Ideen & Lösungen gefunden, wie wir Ihr Fahrzeug behindertengerecht umbauen können.

Ihr **MOBITEC**-Premiumpartner:

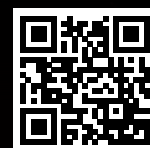
MOBITEC GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 6
D-88450 Berkheim

☎ +49 8395 910089- 0

☎ +49 8395 910089-99

✉ info@mobi-tec.de

🌐 www.mobi-tec.de



Erfahren Sie
mehr über
MOBITEC