

INTRALOGISTIK



Elektrisches Zugfahrzeug



Lenkachsen



Bodenroller



Palette für Bodenroller



- **Zeitoptimierung**
- **höhere Performance**
- **präzise**



Parkbucht



Milk Run



Gitterwagen

Bodenroller 600 x 400

TECHNISCHE DATEN

Material: Verzinkter Stahl
 Gewicht: 5,0 kg
 Tragkraft: 250 kg
 maximale Geschwindigkeit: 6 km/h
 maximale Belastung: 840 mm
 Durchmesser der Rollen: 100 mm
 kompatibel: UT-PAL VDA KLT
 hergestellt von: UTEK
 zertifizierte Tragkraft: **CE**



VORTEILE

- patentiertes kompaktes Aufbewahrungssystem
- hervorragende Raumoptimierung
- sicher und ergonomisch

VERFÜGBARE MODELLE



Artikelnr.	UT-CART1	UT-CART2	UT-CART3	UT-CART4
Abmessungen in mm:	600 x 400 x 140	600 x 400 x 140	600 x 400 x 140	600 x 400 x 140
Max. Tragkraft (kg)	250	250	250	250
Verbindungssystem	/	/	Zugstange + Haken	Zugstange + Haken
Rollentypen	4 schwenkbare Rollen	2 schwenkbare Rollen/ 2 feste Rollen	2 schwenkbare Rollen/ 2 feste Rollen	2 schwenkbare Rollen/ 2 feste Gummirellen
Optional	A / B / C	A / B / C	A / B / C	A / B / C*
€				

* Siehe Option am unteren Rand des Abschnitts.

Bodenroller 800 x 600

TECHNISCHE DATEN

Material: verzinkter Stahl
 Gewicht: 10 kg
 Tragkraft: 500 kg
 Maximale Geschwindigkeit: 6 km/h
 Maximale Belastung: 840 mm
 Durchmesser der Rollen: 100 mm
 Kompatibel: UT-PAL VDA KLT
 Hergestellt von: UTEK
 Zertifizierte Tragkraft: **CE**



VORTEILE

- patentiertes kompaktes Aufbewahrungssystem
- hervorragende Raumoptimierung
- sicher und ergonomisch

VERFÜGBARE MODELLE



Artikelnr.	UT-CART9	UT-CART10
Abmessungen in mm:	800 x 600 x 140	800 x 600 x 140
Max. Tragkraft (kg)	500	500
Verbindungssystem	/	Zugstange + Haken
Rollentypen	3 schwenkbare / 2 feste Rollen	3 schwenkbare / 2 feste Rollen
Optional	A / B / C	A / B / C*
€		

* Siehe Option am unteren Rand des Abschnitts.

Milkrun Compact

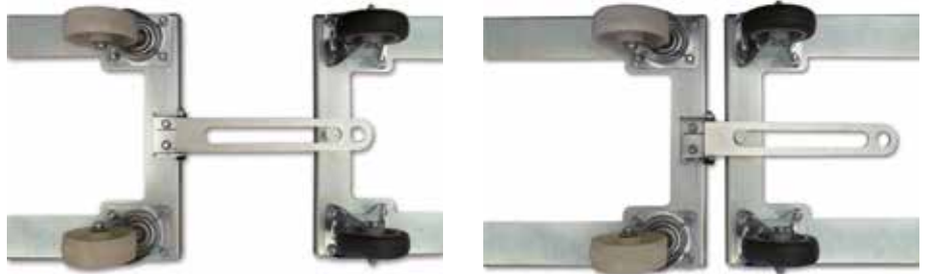


- VORTEILE**
- ultrakompaktes System
 - keine Schweißnähte
 - rechteckige Zugstange
 - Vorrichtung für Zugstange
 - auswechselbare Rollen
 - kompatibel mit unseren Bodenrollen

Abstandskupplung



Kompakte Kupplung



VERFÜGBARE MODELLE



Artikelnr.	UT-MRC1	UT-MRC3
Kompatibel mit Dolly	600 x 400	600 x 800
€		

Ergonomischer Griff für Dolly



UT-MAN

Kompatibel mit UT-CART Elektrogeschweißtes Material



VERFÜGBARE MODELLE

Artikelnr.	UT-MAN
Abmessungen in mm:	L 900
Gewicht (kg)	1.0
€	/

Palette für Bodenroller



VORTEILE

- geeignet für automatische Verschiebesysteme
- sicherere Transportvorgänge
- vereinfacht das Verschieben von Waren
- kann ohne zusätzliche Hilfsmittel verwendet werden
- effektivere Unterauftragsvergabe und Steigerung der Produktivität
- keine spezielle Wartung nötig
- Regallagerung möglich
- Außenmaße nach Euro-Norm

TECHNISCHE DATEN

Material: Verzinkter Stahl
 Gewicht: 40 kg
 Tragkraft: 1000 kg
 Maße (mm): 1200x800x110
 kompatibel: 4 KLT-Wagen 600x400
 2 KLT-Wagen 800x600
 Hergestellt von: UTEK
 ertifizierte Tragkraft: **CE**

VERFÜGBARE MODELLE



Artikelnr.	UT-PAL
Beschreibung	KLT-Wagen Lagerpalette
Abmessungen in mm:	1200 x 800 x 110
Max. Tragkraft (kg)	1000
€	

Rollepalette



VORTEILE

- vereinfacht das Verschieben von Waren
- kann ohne zusätzliche Hilfsmittel verwendet werden
- gestapelt ermöglicht es eine erhebliche Platzersparnis
- effektivere Unterauftragsvergabe und Steigerung der Produktivität
- um 360° drehbar

TECHNISCHE DATEN

Material: Verzinkter Stahl
 Gewicht: 40 kg
 Tragkraft: 1000 kg
 Maße (mm): 1200x800x110
 Kompatibel: 1 Euro Palette 1200x800
 4 KLT 600x400
 2 KLT 800x600



VERFÜGBARE MODELLE

Artikelnr.	ROLLPALETTE
Beschreibung	KLT Lagerpaletten
Abmessungen in mm:	1200 x 800 x 110
Max. Tragkraft (kg)	1000
€	

Palettenwagen



TECHNISCHE DATEN

Material: Verzinkter Stahl
 Gewicht: 40 kg
 Tragkraft: 1000 kg
 Plattform: 1230x830
 1230x1030
 Daten: Griff für manuelle Handhabung
 Drehbar um die eigene Achse
 Kompatibilität: Euro Pallet 1200x800
 Euro-Palette 1200x1000
 Hergestellt von: UTEK

VORTEILE

- vereinfacht den Warenverkehr
- kann ohne zusätzliche Hilfsmittel verwendet werden
- effektiverer Service und höhere Produktivität

VERFÜGBARE MODELLE



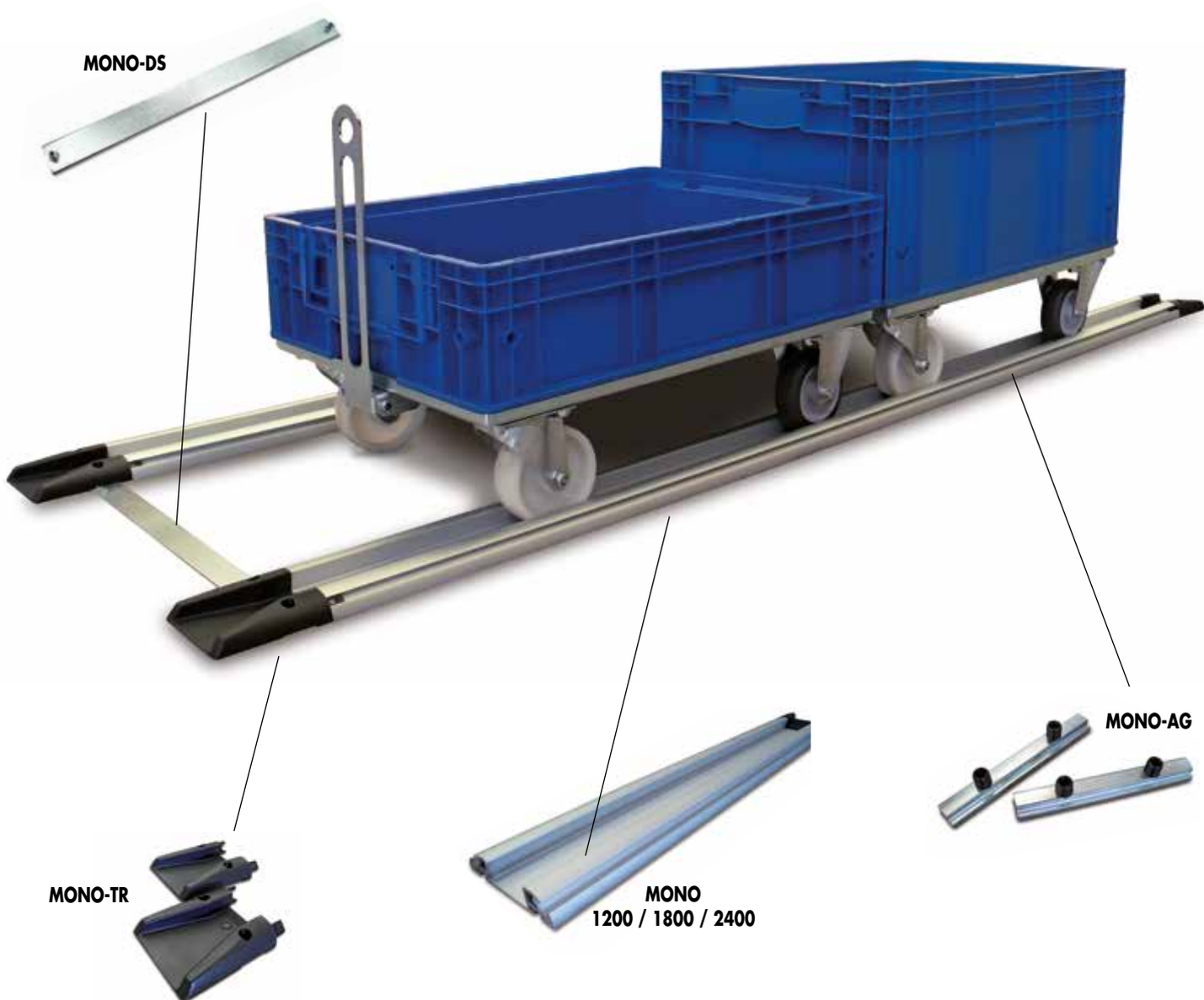
Artikelnr.	UT-CART11	UT-CART12	UT-CART13	UT-CART14
Abmessungen in mm:	1230 x 830 x 140 x 950	1230 x 1030 x 140 x 950	1230 x 830 x 140 x 700	1230 x 1030 x 140 x 700
Max. Tragkraft (kg)	1000	1000	1000	1000
Verbindungssystem	/	/	Zugstange + Haken	Zugstange + Haken
Rollentypen	4 schwenkbare Rollen / 2 feste Rollen			
Optional	A / B / C	A / B / C	A / B / C	A / B / C*
€				

*Siehe Option am unteren Rand des Abschnitts. Lenkachsenkonfiguration auf Anfrage erhältlich. **Platten ausgeschlossen

FIFO-Monorail

Dank des FiFo-Systems ist der Materialfluss übersichtlicher und transparenter und die getrennte Lagerung stellt kein Problem mehr dar. Das FiFo-System ist vollständig modular aufgebaut, variabel in der Länge und hochgradig anpassbar.

204



KOMPONENTEN



Maße (mm):	1200	1800	2400	3700	MONO-TR	MONO-DS	MONO-AG
Artikelnr.	MONO-1200	MONO-1800	MONO-2400	MONO-3700			
Packung	5 Stk.	5 Stk.	5 Stk.	1 Stk.	10 Stk.	5 Stk.	10 Stk.
€/Packung							

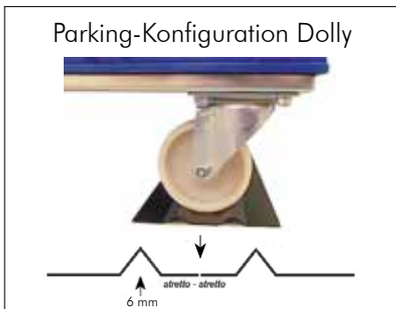
Komplettes FiFo-Set verfügbar Länge 1200-1800-2400mm

Parkbucht

Das Parking-System ist eine effiziente und platzsparende Lösung zur Erstellung von Halteplätzen für alle Arten von Fahrzeugen zum Materialtransport. Dank der reduzierten Breite der Gänge können Dollies mit minimalem Kraftaufwand auf die Stationen zugreifen.



205



Mit einem leichten Stoß positioniert sich der Wagen in der Parkbucht.

VERFÜGBARE MODELLE

Artikelnr.	PS-400	PS-800	PS-1200	PS-2000
Beschreibung	Parkstation aus Stahl	Parkstation aus Stahl	Parkstation aus Stahl	Parkstation aus Stahl
Länge (mm)	400	800	1200	2000
Stück	2	2	2	2
€/Packung				

Rollwagen



TECHNISCHE DATEN

Material: Verzinkter Stahl und Holz
 Gewicht: 22 kg
 Tragkraft: 500 kg (gleichmäßig verteilt)
 Durchmesser der Rollen (mm): 200
 Auf Anfrage:
 zusätzliche Regale, Klappenwände, Gurte, Logo

VORTEILE

- Stahlrahmen sorgt für besondere Stabilität
- Ladeplattformen, die so konzipiert sind, dass sie einen rationellen Stapelbetrieb gewährleisten
- Seitengitter aus Stahlrohren
- Hervorragende Raumpoptimierung

206

Artikelnr.	ROLLWAGEN
Abmessungen in mm:	805 x 725 x 1800
Max. Tragkraft (kg)	600
Art der Rollen	2 schwenkbare Rollen/ 2 feste Rollen
Optional	A /B /C*
€	

*Siehe Option am unteren Rand des Abschnitts.

Optional Dolly



Id. Optional	A
Material:	Monolithisches Polyamid
Durchmesser (mm)	100
Nabenbohrung	Glatte Nabenbohrung
Achse	Schraube nach UNI EN 24017 - Mutter nach UNI EN 24032



Id. Optional	B
Material:	Gummi
Durchmesser (mm)	100
Nabenbohrung	Glatte Nabenbohrung
Achse	Schraube nach UNI EN 24017 - Mutter nach UNI EN 24032



Id. Optional	C
Material:	ESD
Durchmesser (mm)	100
Nabenbohrung	Glatte Nabenbohrung
Achse	Schraube nach UNI EN 24017 - Mutter nach UNI EN 24032