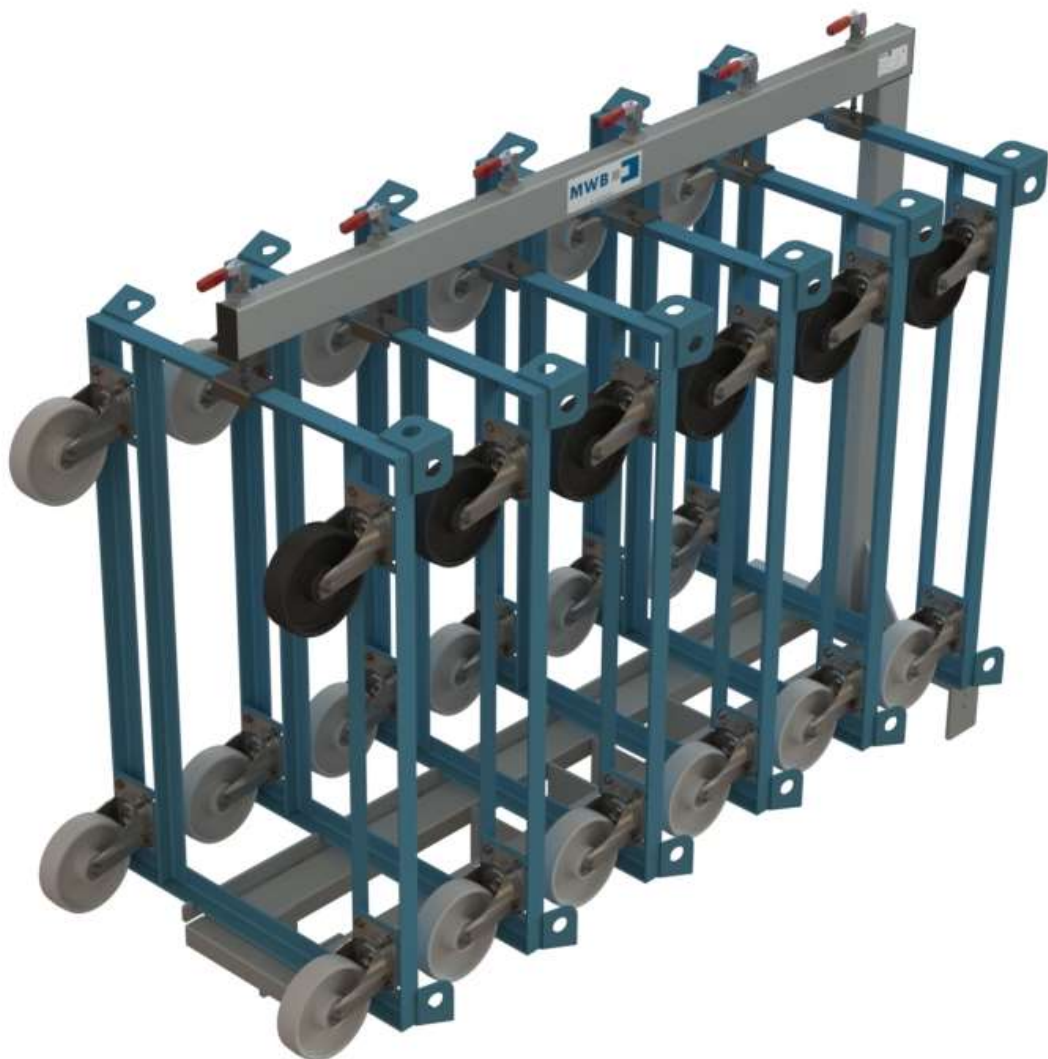


1 Trolleys lagern

Jedes Unternehmen kennt sie – die Stellen, wo sich leere Rolluntersetzer ansammeln. Für einen reibungslosen Prozess werden diese Trolleybuffer schon bei kleinen Unterschieden zwischen Spitzendurchsatz und den durchschnittlichen Aus-/Einlagerungen notwendig. Faktoren wie das Gewicht, die Abmessungen und Lenkrollen machen aus dem Stapeln einen anstrengenden zeitraubenden Prozess mit einem keineswegs zufriedenstellenden, instabilen Trolleyturm als Ergebnis. Für verschiedene Umgebungsbedingungen und Anforderungen finden Sie nachfolgend Lösungen, welche Ihnen ermöglichen, die Trolleys platzsparend, ergonomisch und sicher zu verstauen.

1.1 Trolleymagazin



Produktbeschreibung

Das SHT Trolley Magazin, die günstige Lagerlösung für bis zu 6 Trolleys ist besonders geeignet für Bereiche, in denen nur wenige Trolleys gepuffert werden müssen und kein Stapler zur Verfügung steht. Für eine platzsparendere Lagerung wird der Trolley in das Gestell gekippt und mit einem Spannhebel verriegelt. Das Kippen ist dabei, verglichen mit dem Aufeinanderstellen zweier Trolleys, einfacher und zusätzlich von nur einer Person zu erledigen.



Effiziente Bestückung durch nur eine Person



Klemmung der Trolleys mit leichtgängiger Betätigung des Spannhebels



Sicherer Transport mit Stapler durch seitliche Staplerschuhe

Link zum Produktvideo

<https://www.youtube.com/watch?v=-a4TGFYll8o>

Ausführungen

Das Trolley Magazin ist für Trolleys mit einer Rahmenlänge oder Breite von 1210 mm und einer Unterfahrhöhe von 230-255 mm konzipiert.

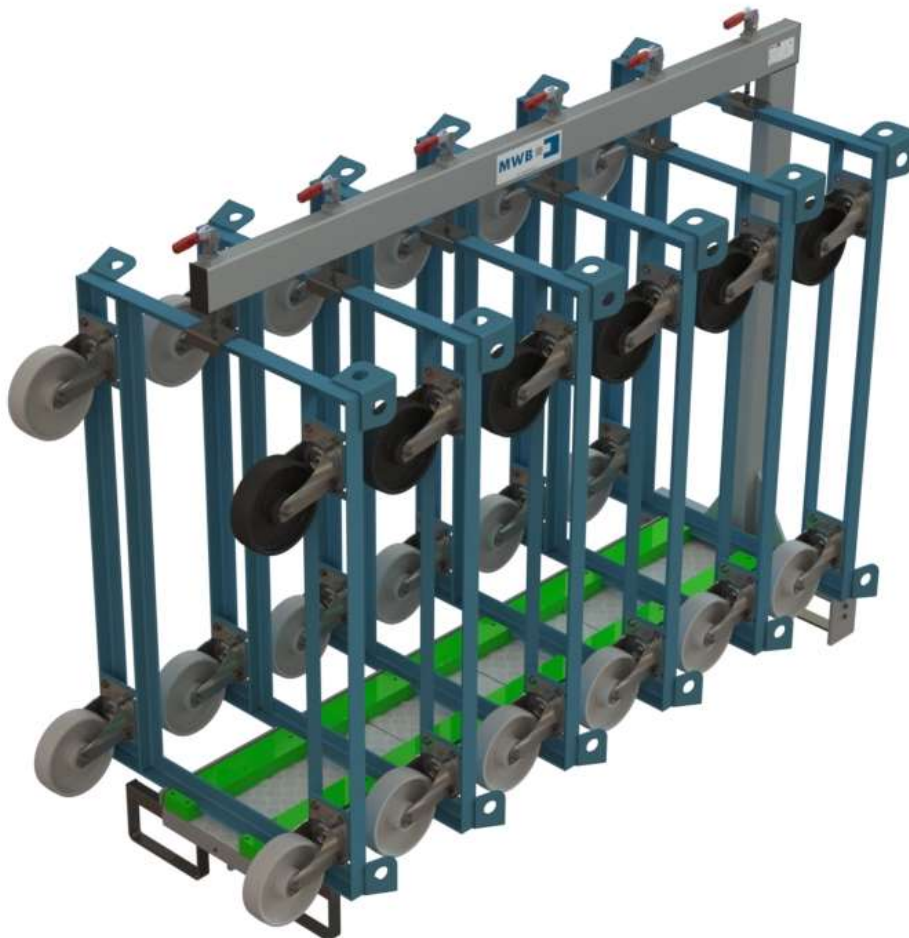
Folgende Größen sind erhältlich:

- Trolley Magazin 4fach
- Trolley Magazin 5fach
- Trolley Magazin 6fach

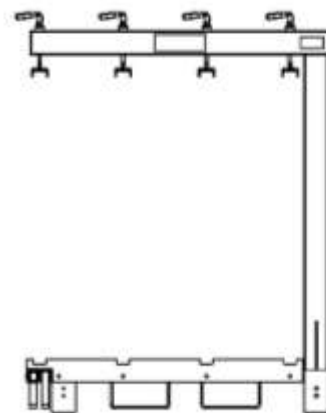
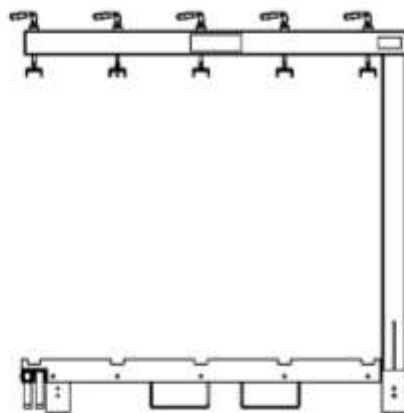
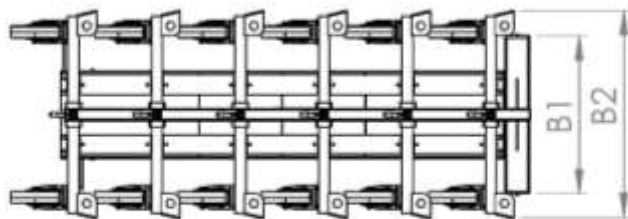
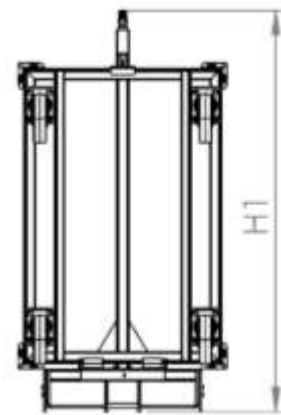
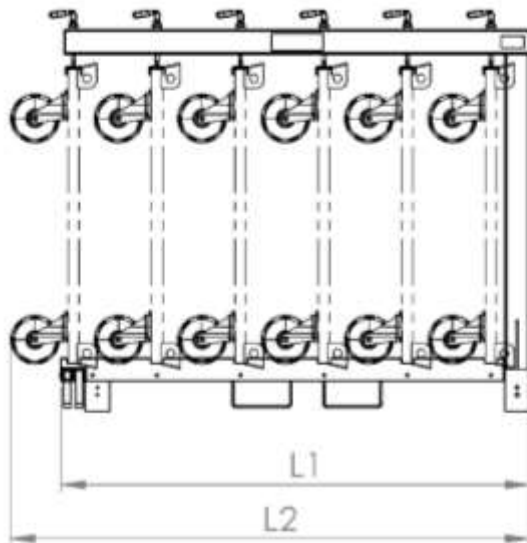
Für andere Trolleytypen oder Kapazitäten bearbeiten wir Ihre Anfrage gerne individuell.

Optionen

- Riffelblech für bessere Begehrbarkeit
- Kunststoffauflage zum Schutz des Trolley Lacks
- Ausziehbare Staplerschuhe vorne
- Staplerschuhe hinten für den sicheren Längstransport



Übersicht



Technische Daten Trolley Magazin

Technische Daten:			Trolley Magazin 4-fach	Trolley Magazin 5-fach	Trolley Magazin 6-fach
<i>Kapazität:</i>	Stk.		4	5	6
<i>SHT Bezeichnung:</i>			TRM001	TRM002	TRM003
<i>Länge:</i>	L1	mm	1240	1580	1925
<i>Breite:</i>	B1	mm	650		
<i>Höhe:</i>	H1	mm	1655		
<i>Leergewicht:</i>		kg	105	125	145
<i>Grundfläche:</i>		m ²	0,8	1,0	1,2