



## **WT 450**

Wagen

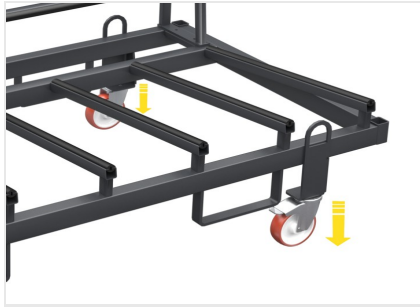


Rahmenwagen am Abschluss der Fertigungslinie: Mit nur einem Gerät können fertige Elemente in der Werkstatt gelagert oder auf der Baustelle transportiert werden.



### **Voreinrichtung auf das Anheben**

Sie sorgt für ein leichtes Anheben mit einem Hubwagen, da sie mit einem Gabelgehäuse ausgestattet ist. Außerdem ist sie mit Haken zum Anheben mit einem Kran ausgestattet.



### **Voreinrichtung auf den Transport**

Die gebremsten Lenkrollen lassen sich sehr einfach und schnell abmontieren, so dass der Wagen für den sicheren Transport auf LKWs auf eigene Gummipads gestellt werden kann.



### **Belag aus rutschfestem PVC**

Die Arbeitsflächen sind mit weichem, rutschfestem PVC überzogen, wodurch die Fenster und Türen sicher aufliegen.



### **Lenkrollen**

4 Lenkrollen (von denen 2 mit Bremse) sorgen für hervorragende Mobilität und einfache Beweglichkeit des Gegenstandes. Mit den Bremsen können die Einheiten in der Nähe der einzelnen Arbeitsbereiche blockiert werden.

**WT 450 / WAGEN****TECHNISCHE DATEN**

Hebe- und Aufhängehaken	●
Basis der Modul-Struktur (mm)	970 x 1.730
Höhe der Modul-Struktur (mm)	1.805
Für Lkw-Transport abnehmbare Lenkrollen	●
Kontaktflächen, mit weichem PVC beschichtet	●
4 Lenkrollen, davon 2 feststellbar (mm)	Ø = 125
Max. Tragkraft (kg)	400
Gewicht (kg)	77

Enthalten ● Verfügbar ○