

# WTR-Universalwagen



Die vielseitigen, stabilen WTR-Universalwagen können Sie entweder als PC-Station, Mess-Station oder Materialwagen einsetzen.

## 1. WTR 140 ESD -Universalwagen

Wagen mit 3 Etagenborden, Maße 650 x 530 mm. Die Höhe jeder Etage ist durch Inbusschrauben verstellbar. Senkrechte Profile aus Aluminium. Untergestell aus ableitendem, pulverbeschichtetem Stahl, hellgrau in RAL 7035. Etagenborde 26 mm ESD-Laminatplatte. Vier leitfähige Lenkrollen Ø 100 mm (Gesamthöhe 141 mm), davon zwei mit Feststeller. Tragfähigkeit ca. 50 kg/ Ebene und max. 150 kg/Wagen. Außenmaße T x B x H: 650 x 650 x 1415 mm.

## 2. TS 605 ESD -Etagenbord

Zusätzliches Etagenbord, Maße 650 x 530 mm. Bitte separat bestellen. Tragfähigkeit ca. 50 kg. Stahlteile mit ableitender Pulverbeschichtung in RAL 7035 (hellgrau).

## 3. TAS 605 ESD -Regalboden

Maße 650 x 530 mm. Tiefe, Höhe und Neigung stufenlos verstellbar. 25 mm beidseitig beschichtete Spanplatte. Gleitkante vorne. Tragfähigkeit ca. 50 kg. Stahlteile mit ableitender Pulverbeschichtung in RAL 7035 (hellgrau).

## 4. BP 50 ESD -Kästenprofil

Schiene aus Aluminium für TRESTON-Sichtlagerkästen: 1015, 1520, 1525 und 1930. Tragfähigkeit ca. 15 kg. Länge 525 mm.

## 5. WJK 40 -Energieleiste

Mit 3 m Zuleitung, Doppelsteckdose und Schalter. Weitere Ausstattung bitte separat bestellen. Alle Ausführungen gemäß den europäischen CE-Standards. Profillänge 470 mm.

weitere Ausstattung:

- E1 Doppelsteckdose/Löcher 45°
- E2 Ein-Aus-Schalter
- E3 Sicherungsautomat 10 A
- E4 Sicherungsaut./Fehlerstromsch. 10 A/30 mA
- E5 Not-Aus-Schalter
- E6 Datakontakt/ gekapselt, für Kabel Cat 6
- E7 Datakontakt, für Kabel Cat 5
- E8 Druckluft, Anschluss 3/8"

Schubladenblöcke, siehe Seite 13

Tastaturhalter NT, siehe Seite 13



# IT-Industriewagen



Die vielseitigen, stabilen Industriewagen für leichte Montage- und Reparaturarbeiten. Schnell aufgebaut, leicht zu handhaben.

## 1. IT 170 ESD -Industriewagen

Untergestell und Auflage aus Stahl mit ableitender Pulverbeschichtung, grau RAL 7045. Raster in den senkrechten Profilen. Vier Lenkrollen Ø 125 mm (Gesamthöhe 161 mm), davon zwei leitfähig und zwei mit Feststeller. Tragfähigkeit ca. 150 kg. Außenmaße T x B x H: 625 x 777 x 1725 mm.

## 2. ISS ESD-Ablagebord

Ablagebord aus Stahlblech mit ableitender Pulverbeschichtung, RAL 7045. Die Höhe im 40 mm Raster und Neigung 0–30° stufenlos verstellbar. Tragfähigkeit 40 kg.

Typ	Maße
ISS 407 ESD	400 x 680 mm
ISS 607 ESD	600 x 680 mm

## 3. HPP 73 -Lochplatte

Stahlplatte mit Löchern 9 x 9 mm im Raster 38 mm. Maße 686 x 750 mm. Montage am Profil durch Schrauben.

## 4. BP 70 ESD -Kästenprofil

Schiene aus Aluminium für TRESTON-Sichtlagerkästen: 1015, 1520, 1525 und 1930-4ESD. Länge 685 mm.

## 5. HCU 73 -Werkzeugschrank

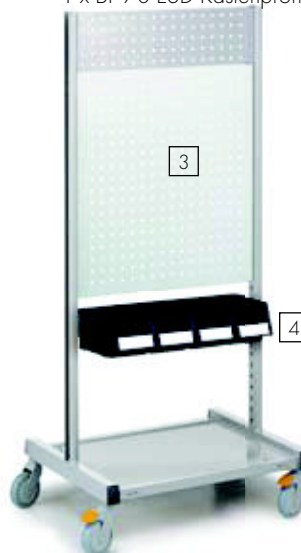
Stahlschrank mit Löchern 9 x 9 mm im Raster 38 mm. Ausgerüstet mit Schloss, Ablage und Halter. Maße T x B x H 310 x 687 x 700 mm. Montage am Profil durch Schrauben.



Im Bild:  
1 x IT 170 ESD Wagen  
2 x ISS 407 ESD Ablagebord  
1 x ISS 607 ESD Ablagebord

Im Bild:  
1 x IT 170 ESD Wagen  
1 x HPP 73 Lochplatte  
1 x BP 70 ESD Kästenprofil

Im Bild:  
1 x IT 170 ESD Wagen  
1 x ISS 607 ESD Ablagebord  
1 x HCU 73 Werkzeugschrank



# TRTA-Etagenwagen



Die verstellbaren Etagenwagen für Büro, Lager, Fertigung und Labor. Wählen Sie 2- oder 4-Etagen-Wagen. Wagen mit mehreren Etagen erhalten Sie durch Montage des Zusatzbordes. Die Höhe jeder Etage ist durch Inbusschrauben verstellbar. Stahlteile mit ableitender Pulverbeschichtung, RAL 7045. Gestell aus Stahlprofil mit 25/30 mm Durchmesser. Ladeflächen: 12 mm ESD-Laminatplatte. Sie wird rundherum von 6 mm Stahlkanten gehalten, die gleichzeitig als Schutzkante dienen. Stahlteile mit ableitender Pulverbeschichtung. Vier leitfähige Lenkrollen Ø 125 mm (Gesamthöhe 161 mm), 2 davon mit Feststeller.

## 2-Etagen-Wagen

Ladehöhen zwischen 215 und 770 mm. Tragfähigkeit 150 kg/Wagen und 50 kg /Ebene.

Typ	Etagenmaße	Außenmaße
	T x B mm	T x B x H mm
TRTA 4082 ESD	430 x 800	535 x 900 x 1015
TRTA 4102 ESD	430 x 1000	535 x 1100 x 1015
TRTA 5082 ESD	530 x 800	635 x 900 x 1015
TRTA 5102 ESD	530 x 1000	635 x 1100 x 1015

## 4-Etagen-Wagen

Ladehöhen zwischen 215 und 1340 mm. Tragfähigkeit 300 kg/Wagen und 50 kg /Ebene.

Typ	Etagenmaße	Außenmaße
	T x B mm	T x B x H mm
TRTA 4104 ESD	430 x 1000	535 x 1100 x 1535
TRTA 5104 ESD	530 x 1000	635 x 1100 x 1535

## TRHA-Etagenbord

Zusätzliches Etagenbord. Passend für jeden Wagen.

Typ	Etagenmaße	Tragfähigkeit ca.
	T x B mm	
TRHA 408 ESD	430 x 800	50 kg
TRHA 410 ESD	430 x 1000	50 kg
TRHA 508 ESD	530 x 800	50 kg
TRHA 510 ESD	530 x 1000	50 kg

## NET 2 -Seitengitter

Durch Montage der Seitengitter erhalten Sie Wagen mit Seitenwänden + Rückwand. Zwei Seitengitter passen in einen 4-Etagen-Wagen übereinander. Aus pulverbeschichtetem Stahldraht, grau nach RAL 7045. Packungsinhalt 2 Stück!

## DSA4 ESD -Dokumentenhalter

Der Halter ist für A4 Dokumente geeignet und mit leitfähiger Pulverfarbe beschichtet. Es sind zwei Magnetknöpfe für die Befestigung von Unterlagen enthalten.





## 1. RRT ESD Rollenwagen

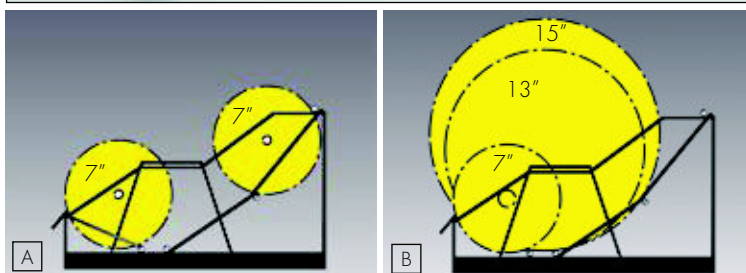
Industrielles Design von TRESTON: stufenlos verstellbarer Rollenwagen. Der Wagen ist für Transport und Lagerung von SMD-Rollen geeignet. In einem Wagen können Sie bis zu 360 St. SMD-Rollen transportieren und lagern. Der Wagen kann mit drei stufenlos verstellbaren Etagen für die Rollen-Ständer (RR ESD) ausgestattet werden. Die untere Platte ist aus gelochtem Stahl. Die Stahlteile sind mit leitfähiger Pulverfarbe beschichtet grau RAL 7045. Der Wagen hat vier leitfähige Lenkrollen Ø 125 mm mit Feststeller. Tragfähigkeit eines Ständers liegt bei ca. 50 kg. Gesamttragfähigkeit 200 kg./Wagen. Außenmaße T x B x H: 540 x 1100 x 1785 mm. Die Rollenständer bitte separat bestellen.

## 2. RR ESD Rollenständer

In einen Ständer passen 7", 13" und 15" SMD-Rollen. Der Ständer hat 15 Fächer, die 60 mm breit sind. Die Stahlbügel sind mit leitfähiger Pulverfarbe beschichtet. Antistatische Etikettenfolie für die Rollenbeschriftung. Tragfähigkeit 50 kg. Außenmaße T x B x H: 426 x 960 x 254 mm.

## 3. DSA 4 ESD Dokumentenhalter

Der Halter ist für A4 Dokumente geeignet und mit leitfähiger Pulverfarbe beschichtet. Es sind zwei Magnetknöpfe für die Befestigung von Unterlagen enthalten.



## Seitliche Bilder von Rollenständern

Im Bild A: In zwei Reihen passen 30 Stück 7" Rollen/Ständer.

Im Bild B: In eine Reihe passen 15 Stück 13" oder 15" Rollen/Ständer.