Lean Bodenroller 600 x 800 mm

Der Lean Bodenroller in der Größe 600 x 800 mm wurde speziell für den Transport von Kunststoffkisten und Trays in der Automobilbranche ausgelegt. Erhältlich in 1/4-Palettengröße, kann er leicht in Ihr automatisiertes System integriert und mit oder ohne Deichsel verwendet wer-

Für einen optimierten externen Transport und eine optimale Lagerhaltung können Sie den Lean Bodenroller in der Größe 600 x 800 mm zusammen mit der Lean Adapterpalette für die Lagerung und Distribution von Komponenten nutzen.



Wichtigste Vorteile

Technische Spezifikationen

600 x 806 x 158 (495) mm Außenmaße

Nettogewicht 12 kg

Radgröße 100 mm

2 Bockrollen, 3 Lenkrollen Radtypen

Radmaterial CPD, Gummi oder PU

500 kg

Lean-Adapterpalette - Kompatibilitatx Generation (DOS1696 & DOS1725), Type III (DOS1405)

Sicheres Stapeln von bis zu 15 Stück 1950 mm

Bilder





Arbeitslast

Oberflächenbehandlung

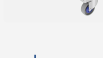
Konzipiert für folgende Branchen











Zubehör und Extras

Feststellbremse an 1 oder 2

Lenkrädern

RFID-fähig

Spanngerät

Auch in ISO- und US-Maßen er-

Galvanisch verzinkt

hältlich

24" x 15" (609 x 381 mm)

24" x 22.5" (609 x 571 mm)

Verbundrad

Gummirad

ESD-Hartplastikrad und abdruckfreies ESD-Hartplastikrad

Polyurethan-Rad oder Polyurethan-ESD-Rad

Videos

www.youtu.be/cZA7sF722Uc

k-hartwall.de

youtube.com/user/KHartwall

in linkedin.com/company/k.-hartwall-oy-ab

instagram.com/khartwall