

Rollcontainer Plattform

- Rollcontainer mit Fahrwerk „Standard“
- Plattform aus wetterfester Holz-Siebdruckplatte
- Universell einsetzbar und individuell ausbaufähig
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar
- Optional auch mit Fahrwerk „Quadro Light“ und „Quadro“ erhältlich

Serienmäßige Qualitätsausstattung

- Stabile und langlebige Konstruktion aus hochfesten Aluminium-Profilen
- Plattformen aus wetterfesten Holz-Siebdruckplatten
- Ergonomische Bedienung über durchgängige Griffstange mit rutschfester und kälteisolierender "SoftGrip"-Ummantelung
- Robuster und leichtgängiger Betätigungsmechanismus über flexiblen Bowdenzug
- Zwei kugelgelagerte Lenkrollen Ø 200 mm mit Richtungsfeststeller für optimales Fahrverhalten
- Zwei kugelgelagerte Bockrollen Ø 200 mm mit Trommelbremse und Totmannfunktion, unempfindlich gegen Staub, Nässe und Öl
- Mit dem Fuß bedienbare Feststellbremse auf beide Lenkrollen wirkend



Abb. Bestell-Nr. 120001

Länge mm	1.200
Breite mm	800
Höhe mm	1.185
Höhe bis Oberkante Plattform mm	293
Belastbarkeit kg	500,0
Gewicht kg	46,0
Bestell-Nr.	120001

Rollcontainer Plattformen halbhoch

- Rollcontainer mit Fahrwerk „Standard“
- Zwei Plattformen aus wetterfester Holz-Siebdruckplatte
- Universell einsetzbar und individuell ausbaufähig
- Weitere Größen und Ausführungen auf Anfrage lieferbar
- Optional auch mit Fahrwerk „Quadro Light“ und „Quadro“ erhältlich

Serienmäßige Qualitätsausstattung

- Stabile und langlebige Konstruktion aus hochfesten Aluminium-Profilen
- Plattformen aus wetterfesten Holz-Siebdruckplatten
- Ergonomische Bedienung über durchgängige Griffstange mit rutschfester und kälteisolierender "SoftGrip"-Ummantelung
- Robuster und leichtgängiger Betätigungsmechanismus über flexiblen Bowdenzug
- Zwei kugelgelagerte Lenkrollen Ø 200 mm mit Richtungsfeststeller für optimales Fahrverhalten
- Zwei kugelgelagerte Bockrollen Ø 200 mm mit Trommelbremse und Totmannfunktion, unempfindlich gegen Staub, Nässe und Öl
- Mit dem Fuß bedienbare Feststellbremse auf beide Lenkrollen wirkend



Abb. Bestell-Nr. 120002

Länge mm	1.200
Breite mm	800
Höhe mm	1.185
Höhe bis Oberkante Plattform mm	843
Belastbarkeit kg	500,0
Gewicht kg	70,0
Bestell-Nr.	120002