



FETRA® Kistenroller KF 6 / 61 / 62 G mit Holzboden und Riefengummi - Tragkraft 400 kg



- Material: Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
- Material Ladefläche: Holzwerkstoff/Riefengummi
- Farbe: brillantblau (RAL 5007), RAL nach Wunsch
- Farbe Plattform: schwarz
- Anzahl Plattformen: 1
- Bereifung: TPE
- Rad-Typen: 2 Lenk- & 2 Bockrollen
- Ladefläche: 500 x 500 mm (L x B), 600 x 600 mm (L x B), 700 x 700 mm (L x B)
- Ladeflächenhöhe: 201 mm
- Etagenhöhe: 190 mm
- Tragkraft: 400 kg
- Höhe: 201 mm
- Länge: 500 mm, 600 mm, 700 mm
- Breite: 500 mm, 600 mm, 700 mm
- Gewicht: 14 kg, 17 kg, 20 kg

- genormt nach DIN EN 1757-3, Garantie: 10 Jahre

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
Garantie	10 Jahre
Normen	EN 1757-3
Höhe	201 mm
Bereifung	TPE
Tragkraft	400 kg

Rad-Typen	2 Lenk- & 2 Bockrollen
Ladeflächenhöhe	201 mm
Material Ladefläche	Holzwerkstoff/Riefengummi
Farbe Plattform	schwarz
Anzahl Plattformen	1
Etagenhöhe	190 mm

Verfügbare Varianten

Farbe	Gewicht	Breite	Länge	Ladefläche	Artikelnummer
brillantblau (RAL 5007)	14 kg	500 mm	500 mm	500 x 500 mm (L x B)	fe2166
brillantblau (RAL 5007)	17 kg	600 mm	600 mm	600 x 600 mm (L x B)	fe2173
brillantblau (RAL 5007)	20 kg	700 mm	700 mm	700 x 700 mm (L x B)	fe2174
RAL nach Wunsch	17 kg	600 mm	600 mm	600 x 600 mm (L x B)	fe2173.ral
RAL nach Wunsch	14 kg	500 mm	500 mm	500 x 500 mm (L x B)	fe2166.ral
RAL nach Wunsch	20 kg	700 mm	700 mm	700 x 700 mm (L x B)	fe2174.ral

Dieses Datenblatt wurde am 10.07.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.