



FETRA® Eurokasten-Roller mit offenem Rahmen - Tragkraft 250 kg



- Material: Winkelstahl (geschweißt/beschichtet)
- Farbe: brillantblau (RAL 5007)
- Anzahl Plattformen: 1
- Bereifung: TPE, Elastic-Vollgummi blau/grau, Polyamid, Luft, TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 605 x 408 mm (L x B), 810 x 610 mm (L x B)
- Ladeflächenhöhe: 182 mm
- Tragkraft: 250 kg
- Höhe: 209 mm
- Länge: 611 mm, 816 mm
- Breite: 414 mm, 616 mm
- Gewicht: 8 kg, 11 kg

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

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Winkelstahl (geschweißt/beschichtet)
Farbe	brillantblau (RAL 5007)
Garantie	10 Jahre
Normen	EN 1757-3
Höhe	209 mm

Tragkraft	250 kg
Rad-Typen	4 Lenkrollen
Ladeflächenhöhe	182 mm
Anzahl Plattformen	1

Verfügbare Varianten

Gewicht	Breite	Länge	Bereifung	Ladefläche	Artikelnummer
8 kg	414 mm	611 mm	TPE	605 x 408 mm (L x B)	fe13580

Gewicht	Breite	Länge	Bereifung	Ladefläche	Artikelnummer
11 kg	616 mm	816 mm	TPE	810 x 610 mm (L x B)	fe13680
8 kg	414 mm	611 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	605 x 408 mm (L x B)	fe13580+fe12855
11 kg	616 mm	816 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	810 x 610 mm (L x B)	fe13680+fe12855
8 kg	414 mm	611 mm	Polyamid	605 x 408 mm (L x B)	fe13580+fe1295
11 kg	616 mm	816 mm	Polyamid	810 x 610 mm (L x B)	fe13680+fe1295
11 kg	616 mm	816 mm	Luft	810 x 610 mm (L x B)	fe13680+fe1098
8 kg	414 mm	611 mm	TPE-ESD (antistatisch)	605 x 408 mm (L x B)	fe13580+fe2182
11 kg	616 mm	816 mm	TPE-ESD (antistatisch)	810 x 610 mm (L x B)	fe13680+fe2182

Dieses Datenblatt wurde am 13.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.