



FETRA® Blechkastenwagen mit Wänden aus gesicktem Stahlblech und Deckel - Tragkraft 600 kg



- Material: Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
- Material Ladefläche: Stahlblech
- Farbe: brillantblau (RAL 5007), RAL nach Wunsch
- Anzahl Plattformen: 1
- Stirnwand: Stahlblech, brillantblau (RAL 5007), Stahlblech, RAL
- Rückwand: Stahlblech, brillantblau (RAL 5007), Stahlblech, RAL nach Wunsch
- Deckel: Stahlblech, brillantblau (RAL 5007), Stahlblech, RAL nach Wunsch
- Ausstattung: Deckel mit Gasdruckfedern
- Griff / Schiebebügel: Schiebebügel (seitlich)
- Bereifung: TPE, Elastic-Vollgummi blau/grau, Polyurethan, Polyamid, Luft, TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 2 Lenk- & 2 Bockrollen
- Ladefläche: 1000 x 700 mm (L x B), 1200 x 800 mm (L x B)
- Ladeflächenhöhe: 806 mm
- Etagenhöhe: 800 mm
- Tragkraft: 600 kg
- Höhe: 1113 mm
- Länge: 1150 mm, 1350 mm
- Breite: 730 mm, 830 mm
- Gewicht: 93 kg, 110 kg

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

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
Garantie	10 Jahre
Normen	EN 1757-3
Höhe	1113 mm
Tragkraft	600 kg
Ausstattung	Deckel mit Gasdruckfedern

Griff / Schiebebügel	Schiebebügel (seitlich)
Rad-Typen	2 Lenk- & 2 Bockrollen
Ladeflächenhöhe	806 mm
Material Ladefläche	Stahlblech
Anzahl Plattformen	1
Etagenhöhe	800 mm

Verfügbare Varianten

Farbe	Gewicht	Breite	Länge	Bereifung	Ladefläche	Rückwand	Deckel	Stirnwand	Artikelnummer
brillantblau (RAL 5007)	93 kg	730 mm	1150 mm	TPE	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2862
brillantblau (RAL 5007)	110 kg	830 mm	1350 mm	TPE	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2863
brillantblau (RAL 5007)	93 kg	730 mm	1150 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2862+fe12875

Farbe	Gewicht	Breite	Länge	Bereifung	Ladefläche	Rückwand	Deckel	Stirnwand	Artikelnummer
brillantblau (RAL 5007)	110 kg	830 mm	1350 mm	Elastic- Vollgummi blau/grau	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2863+fe12875
brillantblau (RAL 5007)	93 kg	730 mm	1150 mm	Polyurethan	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2862+fe2181
brillantblau (RAL 5007)	110 kg	830 mm	1350 mm	Polyurethan	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2863+fe2181
brillantblau (RAL 5007)	93 kg	730 mm	1150 mm	Polyamid	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2862+fe1286
brillantblau (RAL 5007)	110 kg	830 mm	1350 mm	Polyamid	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2863+fe1286
brillantblau (RAL 5007)	93 kg	730 mm	1150 mm	Luft	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2862+fe1100
brillantblau (RAL 5007)	110 kg	830 mm	1350 mm	Luft	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2863+fe1100
brillantblau (RAL 5007)	93 kg	730 mm	1150 mm	TPE-ESD (antistatisch)	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2862+fe2184

Farbe	Gewicht	Breite	Länge	Bereifung	Ladefläche	Rückwand	Deckel	Stirnwand	Artikelnummer
brillantblau (RAL 5007)	110 kg	830 mm	1350 mm	TPE-ESD (antistatisch)	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	Stahlblech, brillantblau (RAL 5007)	fe2863+fe2184
RAL nach Wunsch	110 kg	830 mm	1350 mm	TPE-ESD (antistatisch)	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2863+fe2184.ral
RAL nach Wunsch	93 kg	730 mm	1150 mm	Polyamid	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2862+fe1286.ral
RAL nach Wunsch	93 kg	730 mm	1150 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2862+fe12875.ral
RAL nach Wunsch	93 kg	730 mm	1150 mm	Polyurethan	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2862+fe2181.ral
RAL nach Wunsch	93 kg	730 mm	1150 mm	TPE	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2862.ral
RAL nach Wunsch	110 kg	830 mm	1350 mm	Polyamid	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2863+fe1286.ral
RAL nach Wunsch	110 kg	830 mm	1350 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2863+fe12875.ral
RAL nach Wunsch	110 kg	830 mm	1350 mm	Polyurethan	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2863+fe2181.ral
RAL nach Wunsch	93 kg	730 mm	1150 mm	Luft	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2862+fe1100.ral

Farbe	Gewicht	Breite	Länge	Bereifung	Ladefläche	Rückwand	Deckel	Stirnwand	Artikelnummer
RAL nach Wunsch	110 kg	830 mm	1350 mm	TPE	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2863.ral
RAL nach Wunsch	110 kg	830 mm	1350 mm	Luft	1200 x 800 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2863+fe1100.ral
RAL nach Wunsch	93 kg	730 mm	1150 mm	TPE-ESD (antistatisch)	1000 x 700 mm (L x B)	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL nach Wunsch	Stahlblech, RAL	fe2862+fe2184.ral

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