



FETRA® Glaswagen / Plattenwagen - beidseitige Anlage - Tragkraft 1200 kg



- Material: Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
- Farbe: brillantblau (RAL 5007), RAL nach Wunsch
- Anzahl Plattformen: 2
- Ausstattung: zweiseitige Anlage mit Profilmgummi
- Bereifung: Elastic-Vollgummi blau/grau, Polyurethan, Polyamid, Luft, TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 2 Lenk- & 2 Bockrollen
- Ladefläche: 1276 x 2x 230 mm (L x B), 1676 x 2x 230 mm (L x B), 2076 x 2x 230 mm (L x B)
- Ladeflächenhöhe: 333 mm
- Tragkraft: 1200 kg
- Höhe: 1783 mm
- Länge: 1276 mm, 1676 mm, 2076 mm
- Breite: 800 mm
- Gewicht: 72 kg, 80 kg, 86 kg

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

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet)
Garantie	10 Jahre
Breite	800 mm
Normen	EN 1757-3
Höhe	1783 mm

Tragkraft	1200 kg
Ausstattung	zweiseitige Anlage mit Profilmgummi
Rad-Typen	2 Lenk- & 2 Bockrollen
Ladeflächenhöhe	333 mm
Anzahl Plattformen	2

Verfügbare Varianten

Farbe	Gewicht	Länge	Bereifung	Ladefläche	Artikelnummer
brillantblau (RAL 5007)	72 kg	1276 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474
brillantblau (RAL 5007)	80 kg	1676 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475
brillantblau (RAL 5007)	86 kg	2076 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476
brillantblau (RAL 5007)	72 kg	1276 mm	Polyurethan	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474+fe2181
brillantblau (RAL 5007)	80 kg	1676 mm	Polyurethan	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475+fe2181
brillantblau (RAL 5007)	86 kg	2076 mm	Polyurethan	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476+fe2181
brillantblau (RAL 5007)	72 kg	1276 mm	Polyamid	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474+fe1286
brillantblau (RAL 5007)	80 kg	1676 mm	Polyamid	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475+fe1286
brillantblau (RAL 5007)	86 kg	2076 mm	Polyamid	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476+fe1286
brillantblau (RAL 5007)	72 kg	1276 mm	Luft	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474+fe1100
brillantblau (RAL 5007)	80 kg	1676 mm	Luft	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475+fe1100
brillantblau (RAL 5007)	86 kg	2076 mm	Luft	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476+fe1100
brillantblau (RAL 5007)	72 kg	1276 mm	TPE-ESD (antistatisch)	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474+fe2184
brillantblau (RAL 5007)	80 kg	1676 mm	TPE-ESD (antistatisch)	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475+fe2184
brillantblau (RAL 5007)	86 kg	2076 mm	TPE-ESD (antistatisch)	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476+fe2184
RAL nach Wunsch	72 kg	1276 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474.ral

Farbe	Gewicht	Länge	Bereifung	Ladefläche	Artikelnummer
RAL nach Wunsch	80 kg	1676 mm	Polyamid	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475+fe1286.ral
RAL nach Wunsch	86 kg	2076 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476.ral
RAL nach Wunsch	80 kg	1676 mm	Polyurethan	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475+fe2181.ral
RAL nach Wunsch	80 kg	1676 mm	Elastic-Vollgummi blau/grau	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475.ral
RAL nach Wunsch	72 kg	1276 mm	Luft	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474+fe1100.ral
RAL nach Wunsch	86 kg	2076 mm	Luft	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476+fe1100.ral
RAL nach Wunsch	72 kg	1276 mm	TPE-ESD (antistatisch)	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474+fe2184.ral
RAL nach Wunsch	80 kg	1676 mm	Luft	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475+fe1100.ral
RAL nach Wunsch	86 kg	2076 mm	TPE-ESD (antistatisch)	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476+fe2184.ral
RAL nach Wunsch	80 kg	1676 mm	TPE-ESD (antistatisch)	1676 x 2x 230 mm (L x B)	fe4475+fe2184.ral
RAL nach Wunsch	86 kg	2076 mm	Polyurethan	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476+fe2181.ral
RAL nach Wunsch	86 kg	2076 mm	Polyamid	2076 x 2x 230 mm (L x B)	fe4476+fe1286.ral
RAL nach Wunsch	72 kg	1276 mm	Polyurethan	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474+fe2181.ral
RAL nach Wunsch	72 kg	1276 mm	Polyamid	1276 x 2x 230 mm (L x B)	fe4474+fe1286.ral

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