

Carrello da tavolo leggero, 3 ripiani, 300 kg, 1000 x 600 mm



Il carrello da tavolo leggero Fetra è costituito da un sistema modulare multifunzionale con il collaudato principio a innesto e a vite Fetra. L'elegante struttura del telaio sembra un pezzo unico con "angoli arrotondati" e garantisce un collegamento attraente e sicuro tra il telaio e i tubi di supporto.

- Acciaio tubolare saldato e acciaio sezionato, verniciato a polvere
- Costruzione a vite
- 3 ripiani in pannelli di materiale derivato dal legno, decorazione superficiale in faggio
- coricato in telaio d'acciaio, bordo alto 12 mm
- Spingere la maniglia in posizione verticale
- 2 ruote con rotelle e 2 ruote fisse, pneumatici in TPE, mozzi con cuscinetto a sfere a gola profonda
- Bloccaggio delle ruote con rotelle, secondo la norma europea EN 1757-3 (sicurezza dei carrelli a piattaforma)
- Capacità di carico area di carico superiore 80 kg

Articolo n.	WL39823
Modello	2752
Produttore	FETRA
Codice articolo del produttore	2752
Dati del produttore GPSR	fetra Fechtel Transportgeräte GmbH Industriestraße 17-21 DE-33829 Bogenhausen www.fetra.de
Lunghezza	1135 mm
Larghezza	600 mm
Altezza	1040 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	blu brillante
Colore	Blu
Materiale	Pannello a base di legno
Materiale (telaio)	Tubo in acciaio
Peso tara	50 kg
Tipo di dispositivo di trasporto	Carrello a Tavolo
Capacità di carico	300 kg
Numero di ruote fisse	2
Numero di ruote girevoli	2
Pneumatici	Tpe
Diametro del pneumatico	125 mm
Cuscinetti (pneumatici)	Cuscinetto A Sfere
Lunghezza dell'area di carico	1000 mm
Larghezza della zona di carico	600 mm
Numero di ripiani	3
Altezza ripiano 1	200 mm
Altezza ripiano 2	510 mm
Altezza ripiano 3	820 mm
Conforme alle ESD	No