

fetra[®]
....**Carrello a cassone con 5 piani di carico, Modello: 5392****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 919882 5392 |
| GTIN | 4017976013176 |
| Classe articolo | 96F |

Descrizione**Esecuzione:**

Struttura con angolari in acciaio con maniglia tubolare. Pareti frontali, 1 parete longitudinale e tetto rivestito con rete metallica 40×40×4 mm, interamente saldato. Cremonese con maniglia girevole e serratura a cilindro. 1 pianale fisso e 4 mobili in pannelli di legno con superficie effetto faggio. Ripiani regolabili con passo da 100 mm. Ripiano inferiore non regolabile. 2 ruote fisse e 2 piroettanti (con dispositivo di bloccaggio), ruote in TPE e mozzi con cuscinetto scanalato. Sistema di frenatura centralizzato TOTALSTOP sulle ruote piroettanti.

Norma:**EN 1757-3****Verniciatura:**Blu brillante RAL 5007 **termovernicato**.**Descrizione tecnica**

| | |
|---------------------------|-----------|
| Norma | EN 1757-3 |
| Altezza piano di carico 5 | 1482 mm |
| Maniglia trasportabile | sì |

| | |
|---|--|
| Altezza | 1792 mm |
| Numero di ruote fisse senza dispositivo di bloccaggio | 2 |
| Peso | 144 kg |
| Portata per ripiano | 90 kg |
| Larghezza | 1170 mm |
| Modello | 5392 |
| Larghezza piano di carico | 1000 mm |
| Altezza piano di carico 1 | 292 mm |
| Numero di ruote piroettanti con dispositivo di bloccaggio | 2 |
| Materiale ruota | TPE |
| Materiale ripiano | Pannelli a sandwich con finitura simil-faggio |
| Ø Ruota | 200 mm |
| Altezza piano di carico 4 | 1182 mm |
| Portata totale | 750 kg |
| Altezza piano di carico 2 | 582 mm |
| Altezza piano di carico 3 | 882 mm |
| Profondità | 745 mm |
| Profondità piano di carico | 680 mm |
| Regolazione dell'altezza con passo | 100 |
| Tipo di prodotto | Carrello a cassone |