

Trawers do wózka widłowego TRWC 1t

Nr art.: DD1318



Trawersa widłowa TRWC Trawersa wykonana jest z rur prostokątnych z dwiema kieszeniami przystosowanymi do podnoszenia wózkiem widłowym. Trawersa nakładana jest na widły wózka widłowego. Wyposażona jest w punkty mocujące, przystosowane do podczenia zawiesi.



Skompletuj wyposażenie do trawersy:

- [zawiesia linowe](#),
- [zawiesia łańcuchowe](#),
- [zawiesia węzowe](#),
- [zawiesia pasowe](#),
- [akcesoria zawiesi](#),
- [uchwyty to blach](#).

Wszystkie trawersy posiadają DEKLARACJĘ ZGODNOŚCI



Charakterystyka:

- spełniają wymagania Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE,
- oraz normy EN-13155:2003+A2:2009 i EN 818-4,
- udźwig 1000 kg,
- widły 1200 x 100 mm,
- rozstaw między punktami mocującymi 1080 mm,
- warunki pracy: temp. -10°C +40°C, przy wilgotności powietrza do 100%,
- malowana: Ral 2004,
- A - 860 mm,
- B - 168 mm.

Uwaga! Cena nie uwzględnia kosztów zawiesi.

Zastosowanie: transport elementów przy pomocy wózka widłowego.

Gwarancja: 24 miesiące

Znakowanie: indywidualny numer serii, DOR (WLL), rok produkcji.

Dokumentacja: Deklaracja Zgodności CE, instrukcja eksploatacji obsługi i konserwacji.

Uwaga! Podane parametry mog by kadorazowo dostosowane do potrzeb uytkownika