

## Trawersy belkowe regulowane na zawiesiu łańcuchowym TRAR

Nr art.: DD1782



**Trawersa TRAR zawieszana na zawiesiu łańcuchowym** - wyposażona w dwa stałe punkty mocujące na końcach trawersy, podwieszana na dźwigni na zawiesiu łańcuchowym 2-cięgnowym. Służy do transportu i manipulacji różnej długości ciężarów. Składa się z konstrukcji nośnej, dolnych haków zaczepowych oraz 2-cięgnowego zawiesia łańcuchowego. Dolne haki służą do podwieszania ciężaru; rozstaw między hakami jest zmienny, symetryczny względem osi trawersy.



**Cena dotyczy trawersy bez zawiesi łańcuchowych**

**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,
- warunki pracy: temp. -10°C +40°C,
- udźwig do 10.000 kg.

**Cena zawiera:**

- belkę z dwoma punktami zaczepienia,
- 2 przesuwne haki obrotowe.

**Zastosowanie:** transport długich elementów.

**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 uytownika**