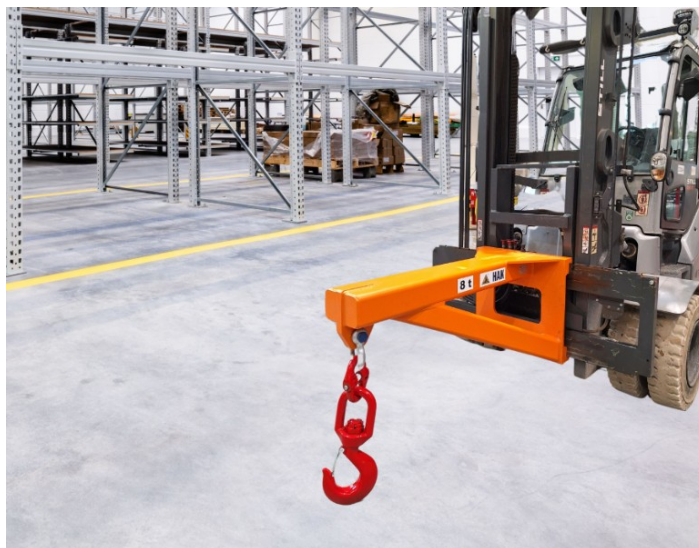


Trawersa holownicza do jezdniowego wózka podnośnikowego

Nr art.: DD2763



Trawersa holownicza do jezdniowego wózka podnośnikowego

Trawersa holownicza to niezawodne narzędzie wykorzystywane do holowania pojazdów oraz innych urządzeń kołowych. Wyposażona w specjalny hak z szakłą, umożliwia bezpieczne przemieszczanie ciężkich ładunków. Jej konstrukcja oparta jest na solidnych profilach stalowych, co zapewnia nie tylko wytrzymałość, ale także stabilność podczas transportu.



Zalety:

- stabilna i wytrzymała konstrukcja,
- bezpieczna w użytkowaniu,
- zwiększa efektywność procesów transportowych,
- umożliwia przemieszczanie ciężkich ładunków z minimalnym wysiłkiem i ryzykiem uszkodzeń.

Charakterystyka:

- trawersa montowana na karetkę wózka przy zdemontowanych widłach,
- wykonana z profili stalowych,
- udźwig 8t, przy uwzględnieniu wytycznych producenta wózka w zakresie wartości obciążeń dt. pracy na wysięgniku,
- długość ramienia 1500 mm,
- wysokość 700 mm,
- wyposażona w bezpieczny hak z szakłą, do którego podczepiany jest ładunek,
- podane parametry mogą być każdorazowo dostosowane do potrzeb użytkownika.

Zastosowanie:

- Przeznaczona do holowania pojazdów oraz innych urządzeń kołowych.

Gwarancja: 24 miesiące.

Uwaga! Podane parametry mog by kadorazowo dostosowane do potrzeb uytkownika