



Paletten Stangenhalter Kranhaken Traglast 3000 kg h838_13

Paletenträger mit Kranhaken. Abmessungen: 3000x560 mm. Belastbarkeit: 3000 kg.

Die Stangenpalette wird in der Industrie (Industria Metall, Automobil, Bau, etc.) verwendet, um Stangen mit unterschiedlichen Lasten zu bewegen. Dieses Modell hat eine bewegliche Basis mit Gabelstapler und ist mit Haken für die Handhabung mit Kran ausgestattet. Die Haken sind aus kaltgeformtem EU60-Tonprofil gefertigt. Die Struktur besteht aus EN10219-Stahlprofilen und ist bis zu 3 volle Laststufen stapelbar. Anti-Schneiden-Design für maximale Sicherheit bei manuellen Operationen. Die Stangenpalette hat eine Tragfähigkeit von etwa 3000 kg.

Technische Merkmale:

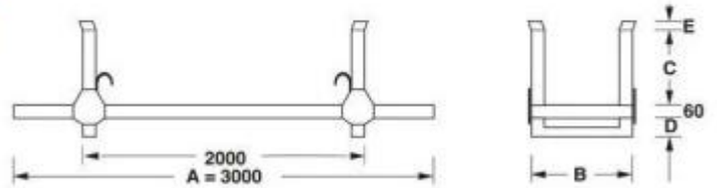
- Abmessungen: 3000x560 mm
- Tragfähigkeit: 3000 kg
- Material: Stahl pulverbeschichtet Polyester
- Farbe: orange
- Industrieprofile aus Stahl EN10219
- Mit Kranhaken aus Rundstahlprofilen EU60
- Auflage beweglich mit Gabelstapler

*Bilder nur zur Orientierung.

INFORMATIONEN

- **Material** Metall

Paletten Stangenhalter Kranhaken Traglast 3000 kg h838_13



AxBxCxDxE 3000x560x500x100x60 mm

Paletten Stangenhalter Kranhaken
Traglast 3000 kg
h838_13

Materiale: Metallo