



Aluminiowy żuraw obrotowy

Dane techniczne

- Punkt zawieszenia na trzpieniu wózka jezdznego 3000 mm
- Do użycia wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- Obrót o 360°
- Z blokadą postojową / hamulcem (zasada: podobnie do działania mechanizmu hamulca bębnowego)
- Wysokość żurawia obrotowego:
 - Łączna wysokość..... 3380 mm
 - Długość słupa 3000 mm
- Ramię wysięgnikowe:
 - Łączna długość..... 2000 mm
- Aluminiowy żuraw obrotowy może zostać rozłożony na 5 części:
 - słup
 - ramię wysięgnikowe / obrotowe
 - profil podpierający z hamulcem
 - ukośna belka podpierająca
 - wózek jezdny z pasem obiegowym i z łatwością złożony w całość przez min. 2 osoby.
- Aluminiowy żuraw obrotowy można przymocować bezpośrednio do podłogi lub też zakończyć lub przykręcić za pomocą kołnierzy do konsoli (numer artykułu 23010).



Obciążenie graniczne 250 kg
Ciężar 130 kg

Numer artykułu 5600253020

Obciążenie graniczne 500 kg
Ciężar 130 kg

Numer artykułu 5600503020

Numer artykułu 23010

Konsola do aluminiowego żurawia obrotowego

Opis

- Do aluminiowego żurawia obrotowego z obciążeniem granicznym 250 kg i 500 kg
- Do użycia wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- Możliwość przykręcenia za pomocą kołnierzy do aluminiowego żurawia obrotowego
- Konsola służy do przymocowania żurawia obrotowego do ściany np. z betonu.



Na rysunku: Aluminiowy żuraw obrotowy z konsolą



Na rysunku: Aluminiowy żuraw obrotowy i konsola zdemontowane