



Podvozje za aluminijski portalni kran



sa snažnom poliuretanskom kontaktnom oblogom

br. artikla 24001

- Za pomijeranje i pozicioniranje neopterećenog aluminijskog portalnog kрана u unutrašnjim prostorima.
- 4 zakretna kotača od čeličnog lima
- s ugrađenom kočnicom za kotače i obrtni mehanizam
- vlastita težina 70 kg

Pozor:

- Prilikom primjene ovog podvozja u kombinaciji s našim aluminijskim portalnim kranovima povećava se visina:
 - minimalne točke kačenja na klinu mačke za 400 mm
 - maksimalne točke kačenja na klinu mačke za 200 mm.
- Raspon pozicioniranja podesivih nogara inosi 200 mm.



sa super elastičnim pneumaticima od pune gume

br. artikla 24002

- Za pomijeranje i pozicioniranje neopterećenog aluminijskog portalnog kрана u unutrašnjim i vanjskim prostorima.
- 4 zakretna kotača od čeličnog lima
- snažni kotači sa žljebastim profilom
- s ugrađenom kočnicom za kotače i obrtni mehanizam
- vlastita težina 80 kg

Pozor:

- Prilikom primjene ovog podvozja u kombinaciji s našim aluminijskim portalnim kranovima povećava se visina:
 - minimalne točke kačenja na klinu mačke za 440 mm
 - maksimalne točke kačenja na klinu mačke za 240 mm.
- Raspon pozicioniranja podesivih nogara inosi 200 mm.



Opis

- Omogućuje premještanje neopterećenih, montiranih aluminijskih portalnih kranova.
- Zahvaljujući „vilicama” na podesivim nogarima bočni stalak ostaje na mjestu prilikom izvođenja montažno-demontažnih radova.
- Neopterećeni aluminijski portalni kran može se lako dovesti do mjesta primjene.
- Zahvaljujući podvozju nije potrebno obavljati nikakve montažno-deomntažne radove.
- Pod opterećenjem se utiskuju opružno amortizirani kotači. Tada bočni stalci stoje direktno na nogarima.
- Visina podesivih nogara može se podesiti za svaki nogar ponaosob.
- 1 komplet „podvozja” = 4 „vilice”