

Podnośnik dwukolumnowy NORMET PX-3500XE



PLATFORMY

Dzięki zastosowaniu blokowanych najazdów , rampy możemy wydłużyć

NISKA RAMPA

Rampa najazdowa ma zaledwie 11 cm wysokości, więc to nie problem dla niskich pojazdów lub pojazdów z dodatkowymi spojlerami

WSPOMAGANIE UNOSU

Dzięki zastosowaniu na każdym siłowniku dodatkowej "krótkiej nożycy" podnośnik działa z pełną mocą od samego dołu nie sprawiając kłopotu przy podnoszeniu niskich aut sportowych z czym zwykle miewają problemy standardowe podnośniki.

ZASILANIE 230V BEZ POWIETRZA

Podnośnik nie wymaga podłączenia kompresora co znacznie ułatwia pracę bo wystarczy jedynie zasilanie 230V

ZESTAW MOBILNY

Podnośnik wyposażony jest w zestaw mobilny za pomocą którego jedna osoba jest w stanie bez problemu przemieścić go po płaskiej utwardzonej powierzchni

Dane techniczne:

- Udźwig całkowity [kg]: 3500 kg
- Wysokość podnoszenia max. [mm]: 1000 mm
- Wysokość podnoszenia min. [mm]: 105 mm
- Czas podnoszenia [s]: 19 s
- Zasilane [V]: 230 V
- Rodzaj napędu: Hydrauliczny
- Moc silnika [kW]: 2,2 kW
- Synchronizacja: Stała
- System zapadek: Elektryczny
- Szerokość [mm]: 1820
- Długość [mm]: 2020
- Waga [kg]: 600

