

Link do produktu: <https://nortec-pro.eu/podnosnik-dwukolumnowy-5t-400v-pd5000nev-p-46.html>

PODNOŚNIK DWUKOLUMNOWY 5T 400V PD5000N.EV



Cena	22 326,05 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	PD5000N.EV

Opis produktu

PODNOŚNIK DWUKOLUMNOWY 5T 400V PD5000 – WZMOCNIONY, ADAPTERY 180 MM

Podnośnik dwukolumnowy PD5000 to potężny **podnośnik elektrohydrauliczny o zwiększonym udźwigu 5T**, zasilany wydajnym napięciem **400V**. Konstrukcja została zaprojektowana z myślą o najcięższych zadaniach w profesjonalnych serwisach, oferując wysoce stabilną i bezpieczną pracę nawet pod maksymalnym obciążeniem. Niezawodna **mechaniczna synchronizacja na poziomie posadzki** gwarantuje idealnie równe unoszenie pojazdu, niezależnie od rozkładu jego masy. Aby zapewnić operatorom absolutne bezpieczeństwo, model ten wyposażono w **elektromagnetyczną blokadę wysokości, sterowanie bezpiecznym napięciem 24V** oraz zaawansowane **czujniki skrajnego i bezpiecznego położenia wózków**. Dodatkowo, nad przebiegiem pracy czuwa **hydrauliczne urządzenie zabezpieczające**, które natychmiastowo reaguje w przypadku nagłego wycieku oleju lub przeciążenia układu. Komfort codziennej obsługi podnoszą **maty gumowe**, które skutecznie chronią drzwi przed otarciem, oraz dedykowane **adaptery 180 mm**, dołączone do podnośnika w standardzie.

Zastosowanie:

Dzięki ogromnej nośności **5000 kg**, dużemu prześwitowi 2810 mm oraz wyjątkowo długim, **3-częściowym ramionom** o zasięgu od 860 do aż 1800 mm, ten podnośnik dwukolumnowy 5T doskonale sprawdzi się przy obsłudze najcięższych aut dostawczych (tzw. busów maxi), pojazdów kempingowych, opancerzonych SUV-ów, dużych aut terenowych, a także standardowych samochodów osobowych.

Dlaczego warto:

Zapas mocy (silnik 2,6 kW) i imponujący udźwig (5000 kg) sprawiają, że jest to podnośnik do zadań specjalnych, który nie zawiedzie przy podnoszeniu ciężkich pojazdów komercyjnych. Bogate wyposażenie standardowe (w tym wysokie adaptery 180 mm) oraz zaawansowane systemy bezpieczeństwa (zabezpieczenie hydrauliczne, czujniki położenia) zdecydowanie wyróżniają ten model na tle lżejszych, standardowych rozwiązań rynkowych.

Najważniejsze cechy:

- Mocny podnośnik elektrohydrauliczny o imponującym udźwigu **5T (5000 kg)** i zasilaniu **400V**.
- Niezawodna **mechaniczna synchronizacja na poziomie posadzki**.
- Zautomatyzowana **elektromagnetyczna blokada wysokości** oraz **automatyczna blokada ramion**.
- Pulpit ze **sterowaniem bezpiecznym napięciem 24V**.
- Wbudowane **czujniki skrajnego i bezpiecznego położenia wózków**.

-
- **Hydrauliczne urządzenie zabezpieczające** na wypadek wycieku oleju lub przeciążenia.
 - **Maty gumowe** chroniące drzwi przed otarciem oraz **adaptery 180 mm w standardzie**.

Dane techniczne:

- **Udźwig:** 5000 kg
- **Zasilanie:** 400 V / 50 Hz
- **Moc silnika:** 2,6 kW
- **Wysokość podnoszenia:** 1900 mm
- **Prześwit:** 2810 mm
- **3-częściowe ramiona:** 860 - 1800 mm
- **Ciśnienie oleju:** 20 MPa
- **Poziom hałasu:** <70 dB
- **Waga:** 950 kg
- **Wymiary przesyłki:** 55 × 285 × 117 cm