

Link do produktu: <https://nortec-pro.eu/podnosnik-dwukolumnowy-pd4000n-p-41.html>

PODNOŚNIK DWUKOLUMNOWY PD4000N



Cena	8 062,18 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	PD4000N

Opis produktu

PODNOŚNIK DWUKOLUMNOWY PD4000N

Podnośnik PD4000N to zaawansowany **podnośnik elektrohydrauliczny** o udźwigu 4000 kg, zaprojektowany do sprawnej obsługi samochodów w codziennych pracach serwisowych. Dzięki mechanicznej synchronizacji na poziomie posadzki podnoszenie odbywa się stabilnie i równomiernie, co ułatwia precyzyjne ustawienie pojazdu na żądanej wysokości. Konstrukcja została przemyślana pod kątem maksymalnej wygody pracy — zastosowano **bardzo niski próg (poniżej 25 mm)**, który znacząco ułatwia podjazd nawet w przypadku niższych pojazdów.

W zakresie bezpieczeństwa podnośnik PD4000N wykorzystuje **elektromagnetyczną blokadę wysokości** oraz **automatyczną blokadę ramion** podczas podnoszenia, co daje pewność i stabilność punktów podparcia. Zadbano również o ochronę obsługiwanych aut — maty gumowe oraz dodatkowe nakładki skutecznie zabezpieczają drzwi i progi samochodu przed uszkodzeniem. Dodatkowo, **podwójnie regulowane adaptory wysokości** umieszczone na 3-częściowych ramionach pozwalają na idealne dopasowanie do różnych typów nadwozi.

Najważniejsze cechy:

- Stabilny podnośnik elektrohydrauliczny z **mechaniczną synchronizacją na poziomie posadzki**.
- **Bardzo niski próg** przejazdowy, nieprzekraczający 25 mm.
- **Elektromagnetyczna blokada wysokości** zapewniająca bezpieczeństwo.
- **Automatyczna blokada ramion** aktywująca się podczas podnoszenia.
- **Maty gumowe** zabezpieczające drzwi przed otarciem.
- **Dodatkowe nakładki** chroniące progi samochodu.
- **Podwójnie regulowane adaptory** wysokości dla precyzyjnego podparcia.

Dane techniczne:

- **Udźwig:** 4000 kg
- **Zasilanie:** 400 V / 50 Hz

-
- **Moc silnika:** 2,2 kW
 - **Wysokość podnoszenia:** 1800 mm
 - **Prześwit:** 2830 mm
 - **3-częściowe krótkie ramiona:** 712-1051 mm
 - **3-częściowe długie ramiona:** 793-1500 mm
 - **Ciśnienie oleju:** 16 MPa
 - **Poziom hałas:** <70 dB
 - **Waga:** 620 kg
 - **Wymiary przesyłki:** 295 x 60 x 100 cm, 620 kg