

Link do produktu: <https://nortec-pro.eu/podnosnik-dwukolumnowy-4t-400v-230v-pd4000he-p-44.html>

## PODNOŚNIK DWUKOLUMNOWY 4T 400V / 230V PD4000HE

Cena	<b>10 026,05 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>PD4000HE</b>

### Opis produktu

#### PODNOŚNIK DWUKOLUMNOWY 4T 400V / 230V PD4000HE Z BLOKADĄ ELEKTROMAGNETYCZNĄ

Podnośnik dwukolumnowy PD4000HE to wydajny **podnośnik elektrohydrauliczny o udźwigu 4T**, zaprojektowany z myślą o uniwersalnym wykorzystaniu w profesjonalnych warsztatach samochodowych. Zaletą tego modelu jest wszechstronność zasilania — urządzenie może pracować zarówno pod napięciem **400V, jak i 230V**, co pozwala na łatwą adaptację do warunków i możliwości sieci elektrycznej danego serwisu. Za płynną i równomierną pracę odpowiada sprawdzona **mechaniczna synchronizacja na poziomie posadzki**, która gwarantuje, że pojazd wznosi się idealnie prosto, niezależnie od rozkładu masy. Aby zapewnić operatorom najwyższy poziom bezpieczeństwa, podnośnik 4000 kg wyposażono w niezawodną **elektromagnetyczną blokadę wysokości** zwalnianą z poziomu pulpitu oraz **automatyczną blokadę ramion**, która natychmiastowo stabilizuje ramiona nośne po rozpoczęciu cyklu podnoszenia. Konstrukcję kolumn uzupełniają praktyczne **maty gumowe**, które skutecznie chronią drzwi pojazdu przed przypadkowym otarciem podczas wsiadania lub wysiadania.

#### Zastosowanie:

Dzięki udźwigowi **4000 kg**, dużemu prześwitowi między kolumnami (2850 mm) oraz wysokiemu punktowi podnoszenia (1930 mm), ten podnośnik dwukolumnowy 4T doskonale radzi sobie z obsługą aut osobowych, szerokich SUV-ów, a także lżejszych samochodów dostawczych i terenowych. Asymetryczna konfiguracja ramion (3-częściowe z przodu i 2-częściowe z tyłu) ułatwia optymalne wyważenie pojazdu na stanowisku.

#### Dlaczego warto:

Połączenie wszechstronnego zasilania (230V/400V), zautomatyzowanych systemów bezpieczeństwa (blokad elektromagnetyczne) i przemyślanej konfiguracji ramion sprawia, że jest to podnośnik niezwykle funkcjonalny. Automatyzacja blokad przyspiesza codzienną pracę mechanika, a solidna konstrukcja z mechaniczną synchronizacją gwarantuje bezawaryjność przez długie lata intensywnej eksploatacji.

#### Najważniejsze cechy:

- Mocny podnośnik elektrohydrauliczny z możliwością zasilania **230V lub 400V**.
- Niezawodna **mechaniczna synchronizacja na poziomie posadzki**.
- Komfortowa **elektromagnetyczna blokada wysokości** sterowana z panelu.
- **Automatyczna blokada ramion** zabezpieczająca przed ich przesunięciem podczas pracy.
- Zróżnicowane ramiona nośne: **3-częściowe** (615-1150 mm) oraz **2-częściowe** (890-1390 mm).

- 
- Kolumny wyposażone w **maty gumowe zabezpieczające przed otarciem drzwi**.

Dane techniczne:

- **Udźwig:** 4000 kg
- **Zasilanie:** 230 V / 400 V / 50 Hz
- **Moc silnika:** 2,2 kW
- **Wysokość podnoszenia:** 1930 mm
- **Prześwit:** 2850 mm
- **3-częściowe ramiona:** 615 - 1150 mm
- **2-częściowe ramiona:** 890 - 1390 mm
- **Ciśnienie oleju:** 16 MPa
- **Poziom hałasu:** <80 dB
- **Waga:** 620 kg
- **Wymiary przesyłki:** 335 x 60 x 110 cm, 740 kg