

Link do produktu: <https://www.techwa24.pl/podnosnik-nozycowy-diagnostyczny-normet-pxd-5000n-5000-kg-p-3426.html>



PODNOŚNIK NOŻYCOWY DIAGNOSTYCZNY NORMET PXD-5000N (5000 kg)

Cena brutto	32 999,00 zł
Cena netto	26 828,46 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność
Czas wysyłki	do 14 dni
Kod producenta	PXD-5000N
Producent	NORMET

Opis produktu

PODNOŚNIK NOŻYCOWY DIAGNOSTYCZNY NORMET PXD-5000N (5000 kg)

Udźwig 5T Platformy 5m Dodatkowy podnośnik nożycowy w platformach

Podnośnik PXD-5000N jest idealnym rozwiązaniem dla warsztatu wykonującego pomiary i regulacje geometrii ustawienia kół w pojazdach o masie całkowitej do 5 ton.

W platformach podnośnika znajduje się dodatkowy podnośnik nożycowy, zagłębienia pod obrotnice (obrotnice opcja dodatkowa 1.499 zł brutto) i płyty rozprężne.

Podnośnik można zamontować w posadzce lub na posadzce dzięki dodatkowym opcjonalnym najazdom cena 1.999 zł brutto za kpl.

Cechy urządzenia:

Mechaniczna blokada wysokości zwalniana pneumatycznie.
Automatyczna synchronizacja hydrauliczna bez względu na rozkład obciążenia.
Sygnał dźwiękowy w końcowej fazie obniżania.
Sterowanie podnośnika bezpiecznym napięciem 24V

Wymagania montażu:

- wytrzymałość betonu: B25 lub C20/C25
- grubość posadzki pod podnośnikiem: min. 200 mm
- dopuszczalna nierówność posadzki: +/- 5 mm
- wykonanie posadzki: 4 tygodnie przed montażem
- kotwy montażowe: średnica 16 mm, długość 120 mm, 16 szt.
- olej hydrauliczny: HL32, 18,0 L
- zasilanie elektryczne: przewód 5x 2,5 mm doprowadzony do miejsca montażu
- zasilanie pneumatyczne: osuszone i naolejone powietrze, min. 6 bar (max 8 bar)
- zabezpieczenie prądowe: min. 32A przy zasilaniu 3-fazowym 400V/50hz
- montaż dozwolony jedynie w pomieszczeniach zamkniętych!

SPECYFIKACJA Numer katalogowy
Udźwig całkowity [kg]

PXD-5000N
5000 kg

Wysokość podnoszenia max. [mm]	2160/1850 mm
Wysokość podnoszenia min. [mm]	360 mm
Czas podnoszenia [s]	60 s
Zasilane [V]	400 V
Moc silnika [kW]	2,2 kW
Rodzaj napędu	Hydrauliczny
Synchronizacja	Stała
System zapadek	Pneumatyczny na siłownikach
Ciśnienie zasilania [bar]	6-8 bar
Poziom hałasu [dB]	70 dB
Wysokość [mm]	2160 mm
Szerokość [mm]	2100 mm
Długość [mm]	5000 mm
Waga [kg]	2690 kg

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Montaż: Bez montażu , Z montażem (+ 1 900,00 zł)

Obrotnice: Bez obrotnic , Obrotnice (+ 1 499,00 zł)

Najazdy: Bez najazdów , Najazdy (+ 999,00 zł)