

# Podnośnik elektrohydrauliczny PN3000 nożycowy dwuprogowy

Nr art.: WS1763

## PN3000C



### Podnośnik elektrohydrauliczny PN3000C nożycowy dwuprogowy:

#### Charakterystyka:

- podnośnik zaprojektowany do montażu w fosie,
- hydrauliczno objętościowa synchronizacja platform,
- sterowanie podnośnikiem bezpiecznym napięciem 24V z poziomu zewnętrznej skrzynki kontrolnej,
- hydrauliczne urządzenia zabezpieczające na wypadek nagłego wycieku oleju lub przeciążenia,
- mechaniczne blokady ustalonej wysokości pracy dla każdej platformy odblokowywane pneumatycznie,
- fotokomórkowe urządzenie zabezpieczające na wypadek desynchronizacji platform,

#### Zastosowanie:

- pomiar geometrii kół,
- warsztaty,
- serwisy,

**Gwarancja:** 12 miesięcy.

Parametry techniczne	
Model	PN3000C
Udwig [t]	3,0
Zasilanie [V/Hz]	400/50
Moc silnika [kW]	2,2
Wysokość podnoszenia [mm]	2060
Wysokość po złożeniu [mm]	330

Długość platformy [mm]	<b>1540</b>
Szerokość platformy [mm]	<b>550</b>
Czas podnoszenia [s]	<b>60</b>
Poziom hałasu [dB]	<b>&lt;77</b>
Waga [kg]	<b>830</b>