



Podnosnik/ wywrotnica  
1050-1550 mm  
lewostronne, mobilne

Art.-Nr.: 4.000.04

### Podnosnik/ wywrotnica 1050-1550 mm, mobilne

Urządzenia są stworzone do lekkiego i wygodnego podnoszenia i wywracania wozków do farszu (cymbrow) 200L DIN 9797.

Wysokość wywrotu: 1050-1550 mm

Wydajność: 300 Kg

Wykonanie: lewostronne, mobilne

Regulacja w odcinkach 5x 100 mm

Urządzenie składa się z kolumny z silnikiem i napędem (podwójny łańcuch) oraz widelca.

Urządzenie jest wykonane w całości ze stali nierdzewnej 1.4301 z wyjątkiem „suwaka”.

Urządzenie jest już w standardzie wyposażone w podwójny łańcuch (dla niezawodności) i hamulec silnika. Jest to napęd wysokiej jakości- SEW.

Do wysokości 2550 mm, urządzenia mogą być zarówno mobilne jak i stacjonarne.

Urządzenie spełnia wytyczne Rady Europejskiej Nr. 98/37/EEC, 73/23/EEC i zarządzenia USDA.

Art.-Nr.: 4.000.04

## Dane techniczne:

Zasilanie:	3 x 400/ 50 Hz
Napiecie sterujace:	24 V AC
Moc silnika:	0.8 kW
Stopien bezpieczenstwa:	IP 65
predkosc:	5 m/min
dlugosc:	1.535 mm
szerokosc	325 mm
szerokosc z widelcem :	1.398mm
wysokosc calkowita:	2.520 mm

