



Podnosnik/ wywrtonica  
Do skrzyniopalety 2.180 mm  
lewostronne, stacjonarne

Art.-Nr.: 4.040.01

### Podnosnik/ wywrtonica do skrzyniopalet

Urządzenia są stworzone do lekkiego i wygodnego podnoszenia i wywracania skrzyniopalet 1030 x 1230 x 850 mm.

Wysokość wywrotu: 2180 mm

Wydajność: 500 Kg

Wykonanie: lewostronne, stacjonarne

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.: 4.040.01

**Dane techniczne:**

Wysokosc wywrotu: 2.180 mm  
wydajnosć: 500 Kg  
zasilanie: 3 x 400/ 50 Hz  
napiecie sterujace: 24 V AC  
moc silnika: 1,25 kW  
stopien bezpieczenstwa: IP 65  
predkosc: 3 m/min

