

Yale

Podnośniki maszynowe z łapą podnośną YAM, nośność: 5 t



Dane zamówienia

Numer katalogowy	086046 5
GTIN	4025092153997
Klasa artykułu	08Y

Opis

Wykonanie:

Podnośnik maszynowy o małych wymiarach, ładunek może być podnoszony zarówno na łapie, jak i na głowicy. Duża stateczność, dźwignię pompy można obrócić o 270° (nie dotyczy wielk. 2).

Zastosowanie:

Podnoszenie, ustawianie i przestawianie maszyn albo podobnych ładunków oraz do ogólnego zastosowania przy naprawach i pracach montażowych.

długość: 257 mm

szerokość: 182 mm

wysokość: 290 mm

wielkość skoku: 120 mm

długość łapy: 57 mm

Szerokość łapy: 75 mm

Opis techniczny

długość	257 mm
minimalna wysokość do podłożenia łapy	26 mm
Szerokość łapy	75 mm

wielkość skoku	120 mm
masa	19 kg
długość łapy	57 mm
wysokość	290 mm
szerokość	182 mm
automatyczne cofanie sprężynowe	tak
Nośność maksymalna	5 t