

Yale

Podnośniki maszynowe z łapą podnośną YAM, nośność: 15 t



Dane zamówienia

Numer katalogowy	086046 15
GTIN	4025092338851
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: 321 mm

szerokość: 258 mm

wysokość: 344 mm

wielkość skoku: 140 mm

długość łapy: 60 mm

Szerokość łapy: 110 mm

Opis techniczny

automatyczne cofanie sprężynowe	nie
wysokość	344 mm
wielkość skoku	140 mm

Szerokość łapy	110 mm
minimalna wysokość do podłożenia łapy	33 mm
masa	53 kg
długość	321 mm
długość łapy	60 mm
szerokość	258 mm
Nośność maksymalna	15 t