

Swing Loader für 200 L
Beschickungswagen
Stationär

Art.-Nr.: 4.054.00



Swing Loader für 200 L Hub- u. Beschickungswagen (DIN 9797)

Der Swing Loader, ein Dreh- Kippgestell, ist konzipiert für das Entleeren von 200 L Norm - Beschickungswagen. Gestell und Schwinge für die Aufnahme der Wagen sind als offen Rohr- Konstruktion aus Edelstahlprofilen, Werkstoff- Nr. 1.4301, ausgeführt Elektrisch- hydraulischer Antrieb. Die Maschine entspricht den Richtlinien des Europäischen Rates Nr. 98/37/EEC und 73/23/EEC und den USDA- Vorschriften.

Art.-Nr.: 4.045.00

Technische Daten:

Hubleistung :	max. 300 kg
Hubzeit:	ca. 15 s
Motorleistung:	0,55 kW
Anschlussspannung:	3 x 400V
Frequenz:	50 Hz
Steuerspannung:	24V- AC
Schutzart des Schaltkastens:	IP 64
Schutzart- Motor:	IP 55
Abmessung:	
Länge:	ca. 1.240 mm
Breite:	950 mm
Höhe in Einfahrstellung:	980 mm
Höhe bei Entleerung:	max. 2225 mm
Abwurfhöhe:	1.200 mm

