

# Vakuum-Wendelifter

## FEZER VLM-VG-300M/6-8000



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1201865
Maschinenart:	Vakuum-Wendelifter
Fabrikat:	FEZER
Typ:	VLM-VG-300M/6-8000
Baujahr:	2001
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Tragfähigkeit:	8000 kg
Anzahl der Saugschalen:	6 stück/part
Durchmesser der Saugschalen:	850x460 mm
Saugkraft:	8000 kg/80%
Saugkraft:	1500 kg/80%
Gesamtleistungsbedarf:	2,2 kW
Maschinengewicht ca.:	1250 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	6,0x1,5x1,6 m

## Zusatzinformationen

### VAKUUM-LASTAUFNAHMEMITTEL

Anwendung:  
Transport/Schwenken/Drehen von dichten und ebenen Transportgütern.  
Kranöse mittig angeordnet  
Bedienung bei Zweihandbedienung mittels Schaltautomatik  
Tragfähigkeit pro Saugplatte = 1500kg bei 80% Vakuum  
Pumpenleistung: 30m<sup>3</sup>/h  
Abstand der Teller zueinander 1160mm