

Podnośnik próżniowy FEZER VLM-VG-300M/6-8000



Niestety maszyna została sprzedana!

Numer magazynowy:	1201865
Rodzaj maszyny:	Podnośnik próżniowy
Producent:	FEZER
Typ:	VLM-VG-300M/6-8000
Rok produkcji:	2001
Rodzaj sterowania:	conventional
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	Leipzig 1
Czas dostawy:	na zapytanie
Opcja dostawy:	Z załadunkiem na samochód w miejscu lokalizacji
Cena:	na zapytanie



Dane techniczne

lifting capacity:	8000 kg
Ilość przyssawek:	6 Stück/part
suction cup dia.:	850x460 mm
moc ssania:	8000 kg/80%
moc ssania:	1500 kg/80%
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	2,2 kW
weight of the machine approx.:	1250 kg
Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.:	6,0x1,5x1,6 m

Dodatkowe informacje

Praca dwuręczna za pomocą automatycznego przełączania
Ładowność na płycie ssącej = 1500 kilogramów w 80 % próżni
Wydajność pompy: 30m³ / h