

## MTL 802 WXP - INDUSTRIESAUGER WECHSELSTROM



ERSTAUSRÜSTER



BAUGEWERBE



WEINBAU



REINIGUNGSUNTERNEHMEN



OBERFLÄCHENBEARBEITUNG



- ✓ Zwei leistungsstarke Wechselstrommotoren mit By-Pass Kühlung
- ✓ Kompakt und mobil
- ✓ PPL-Filter zur Trennung von Spänen
- ✓ Ablassschlauch für Flüssigkeiten
- ✓ Zubehör Kit inklusive
- ✓ Tauchpumpe für die Entleerung der angesaugten Flüssigkeit
- ✓ Sammelbehälter in Edelstahl AISI304
- ✓ Gleichzeitiges Ansaugen und Ablassen von Flüssigkeiten



### SAUGEINHEIT

Spannung	V - Hz	230 - 50 1~
Leistung	kW	2,3
Unterdruck	mmH <sub>2</sub> O	2.500
Luftmenge	m <sup>3</sup> /h	360
Sauganschluss	mm	50
Geräuschepegel (EN ISO 3744)	dB(A)	76



### FILTEREINHEIT

Medienfiltration - Filter	Polypropilene - 300µm
---------------------------	-----------------------



### SAMMELEINHEIT

Entleerungssystem	
Kapazität	l



### VOLUMEN

Maße	cm	53x59x105h
Gewicht	kg	50



## SAUGEINHEIT

Die Absaugung erfolgt durch zwei Bypass-Saugmotoren, die auch einzeln betrieben werden können und sind in einem robusten Stahlgehäuse unter Schallschutz montiert.



## FILTEREINHEIT

Die Schwimmer-Stoppvorrichtung unterbricht den Saugstrom, sobald die Flüssigkeit in dem Behälter den maximalen Stand erreicht hat, dadurch wird ein Überlaufen der Flüssigkeiten verhindert.



## SAMMELEINHEIT

Der Sauger ist auf einem stabilen Stahl Fahrgestell montiert, an dem die Saugschläuche aufbewahrt werden können. Die Laufrollen sind ölbeständig und verfügen über eine Feststellbremse.

Der Sauger ist mit Gabelstaplerlaschen ausgelegt.

Das Saugmedium kann direkt in handelsüblichen Plastikbeuteln gesammelt werden.



## EXTRAS

✓ Sonderspannung auf Anfrage