

#### $\epsilon$

## **DM 40 WD - NASS - TROCKENSAUGER**



ERSTAUSRÜSTER [] []









- ✓ Robust und in 100% Ganzstahlausführung
- ✓ Drei leistungsstarke Wechselstrommotoren mit By-Pass Kühlung
- ✓ Kompakt und mobil
- ✓ Zubehör-Kit enthalten

- ✓ Verbesserte Betriebs- und Hygienebedingungen
- ✓ Fahrbares Gerät mit großen PU-Laufrollen
- ✓ Einfach und sicher zu warten.
- ✓ Einfache Reinigung und Wartung

SAUGEINHEIT		
Spannung	V - Hz	230 - 50 1 ~
Leistung	kW	3,45
Unterdruck	mmH□O	2.500
Luftmenge	m³/h	540
Sauganschluss	mm	80
Geräuschepegel (EN ISO 3744)	dB(A)	76
" A. P.		

FILTEREINHEIT		
Filtertyp		Beutelfilter
Filterfläche Durchmesser	cm²-mm	8.000 - 500
Medienfiltration - Klasse	IEC 60335-2-69	Polyester - L
Medienfiltration - Filter		Polypropilene - 100μm

Kapazität I 120	Entleerungssystem		
·	Kapazität	I	120

SAMMELEINHEIT

VOLUMEN		
Maße	cm	68x63x105h
Gewicht	kg	50





### **SAUGEINHEIT**

Die Absaugung erfolgt über drei By-Pass-Saugmotoren, die in einem robusten, schallgedämmenden Stahlgehäuse verbaut sind.



# 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.

Der in der Filterkammer eingebaute Polyesterbeutelfilter garantiert eine große Filterfläche und eine hohe Beständigkeit gegen Staubdurchtritt und Verstopfung.



#### SAMMELEINHEIT

Der Sauger ist auf einem stabilen Metallrahmen montiert und mit robusten Industrierädern ausgestattet, die auch zum Einsatz auf unebenen Oberflächen geeignet sind.

Dank eines Ablassventils kann die Flüssigkeit im Sammelbehälter einfach, schnell und sicher entleert werden.



✓ Sammelbehälter in Edelstahl