

MTL 802 WXP - INDUSTRIËLE STOFZUIGER EENFASIG



OEM MACHINEBOUWERS



BOUW EN CONSTRUCTIE



VLOEISTOFFEN



SCHOONMAAKBEDRIJVEN



VOORBEREIDING VAN HET OPPERVLAK



- ✓ Twee krachtige bypass motoren met onafhankelijke koeling
- ✓ Compact en mobiel
- ✓ PPL filter voor spaanscheiding
- ✓ Afvoerslang voor vloeistoffen
- ✓ Standaard accessoireset
- ✓ Ondergedompelde pomp voor de afvoer van het opgezogen vloeistof
- ✓ Roestvrijstalen AISI304 vuilcontainer
- ✓ Gelijktijdige werking van vloeistof zuigen en afvoeren



ZUIGUNIT

Spanning	V - Hz	230 - 50 1~
Vermogen	kW	2,3
Max. onderdruk	mmHg	2.500
Max. luchtdebiet	m ³ /h	360
Inlaat diameter	mm	50
Geluidsniveau (EN ISO 3744)	dB(A)	76



FILTER UNIT

Media - filtratie	Polypropyleen- 300µm
-------------------	----------------------



OPVANG UNIT

Afvoersysteem	
Capaciteit	l 80



VOLUME

Afmetingen	cm	53x59x105h
Gewicht	kg	50



ZUIGUNIT

De zuigkracht wordt verzorgd door twee bypass motoren, met behulp van koolborstels, bediend door onafhankelijke schakelaars en geplaatst in een stevige stalen behuizing, gevuld met geluidsisolerend materiaal.



FILTER UNIT

Een vlotter stopt de zuigkracht wanneer het vloeistof in de container het maximale niveau heeft bereikt en voorkomt overstromen.



OPVANG UNIT

De stofzuiger is gemonteerd op een massief stalen trolley, voorzien van een ondersteuning voor slangen wanneer deze niet gebruikt worden, en uitgerust met oliebestendige wielen en remwielen.

De roestvrijstalen opvangtank heeft een snel systeem voor de snelle afvoer van het opgezogen materiaal.

De gefilterde vloeistof kan eenvoudig en snel worden afgevoerd dankzij een dompelpomp.



OPTIES

- ✓ ANDERE SPANNINGEN EN FREQUENTIES BESCHIKBAAR OP AANVRAAG