



C600 M - INDUSTRIËLE STOFZUIGER DRIEFASIG



STAALFABRIEKEN EN GIETERIJEN



VOEDSELINDUSTRIE



CHEMISCH-FARMACEUTISCH



- ✓ Geïntegreerd filterreinigingssysteem
- ✓ Volledige stalen constructie
- ✓ Overdrukventiel voor motorbeveiliging
- ✓ Zeer geschikt voor het aanzuigen van grote hoeveelheden materiaal

- ✓ Volledige, snelle en veilige ontlading
- ✓ Standaard heftruckinlaten
- ✓ Drie krachtige bypass motoren met onafhankelijke koeling



ZUIGUNIT

Vermogen	kW	3,45 - 15
Max. onderdruk	mmH ₂ O	2.500
Max. luchtdebiet	m ³ /h	540
Geluidsniveau (EN ISO 3744)	dB(A)	76



FILTER UNIT

Filtertype		Ster
Reinigingssysteem		Handmatig
Luchtbelasting op het filter	m ³ /m ² /h	110



OPVANG UNIT

Afvoersysteem		
Capaciteit	l	600



VOLUME

Afmetingen	cm	100x120x224h
Gewicht	kg	380



ZUIGUNIT

De afzuiging wordt verzorgd door drie 24V bypass motoren met koolborstels. De motor kan worden ingeschakeld met behulp van de specifieke schakelaar. De motoren zijn geplaatst in een stevige stalen behuizing gevuld met geluiddempend materiaal.



FILTER UNIT

Het is mogelijk om het filter te reinigen met behulp van een geïntegreerd mechanisch systeem: een externe hendel schudt het filter verticaal en maakt het mogelijk om het filter grondig en veilig te reinigen, constante zuigprestaties te handhaven en verspreiding van stof in de omgeving te voorkomen.



OPVANG UNIT

Het opgezogen materiaal komt terecht in de container met wielen. Dankzij de veilige en volledig frontale afvoer is het gemakkelijk om de container te legen zonder in contact te komen met vuil. De industriële stofzuiger is gemonteerd op een robuust, met epoxy geleverd chassis, met polyurethaan wielen en vorkheftruckinlaten.



OPTIES

- ✓ ANDERE SPANNINGEN EN FREQUENTIES BESCHIKBAAR OP AANVRAAG