

DG 75 AIRFLOW - INDUSTRIËLE STOFZUIGER DRIEFASIG



CEMENT



KERAMIEK- EN AARDEWERKINDUSTRIEËN



ELEKTRONICA



VLOEISTOFFEN



RUBBER



- ✓ Zijkanaalventilator, krachtig en stil, volledig onderhoudsvrij, geschikt voor continu gebruik
- ✓ Grootste oppervlaktefilter in zijn categorie
- ✓ Uittrekbare verzamelcontainer met optioneel gebruik van wegwerpzakken
- ✓ Overdrukventiel voor motorbeveiliging
- ✓ Vacuüm-meter om verstopping van het filter te detecteren
- ✓ Ster-driehoekschakelbord
- ✓ Gemakkelijke filtervervangning
- ✓ Minder uitvaltijd van gereedschapsmachines
- ✓ Hoge luchtstroomwaarde
- ✓ Volledige aanpassing aan specifieke behoeften



ZUIGUNIT

Spanning	V - Hz	400-50 3~
Vermogen	kW	7,5
Elektrische bescherming	IP	55
Max. onderdruk	mmH2O	3200/2700
Max. luchtdebiet	m ³ /h	700
Inlaat diameter	mm	80
Geluidsniveau (EN ISO 3744)	dB(A)	76



FILTER UNIT

Filtertype		Ster
Oppervlakte - diameter	cm ² -mm	49.500-500
Materiaal - efficiëntie	IEC 60335-2-69	Polyester - L
Luchtbelasting op het filter	m ³ /m ² /h	143
Reinigingssysteem		Handmatig



OPVANG UNIT

Afvoersysteem		Uitrolcontainer
Capaciteit	lt.	100



VOLUME

Afmetingen	cm	66X118X175H
Gewicht	kg	180



ZUIGUNIT

De zuigunit is een zijkanaalventilator met directe koppeling tussen de motor en de waaierventilator. Het is ontworpen zonder transmissiesysteem en is daarom stil, volledig onderhoudsvrij en geschikt voor continu gebruik.

Een overdrukventiel beschermt de motor en zorgt voor extra lucht voor koeling.



FILTER UNIT

Het sterfilter met groot filteroppervlakte, gevestigd in de filterkamer, is gemaakt van polyester en biedt een hoge weerstand tegen verstopping en doorgang van fijn stof. 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.

De zuiginlaat is tangentieel, met een inwendig gelast cycloon die het binnenkomende materiaal afbuigt.



OPVANG UNIT

De industriële stofzuiger is gemonteerd op een stevig stalen chassis en voorzien van wielen van industriële kwaliteit, waardoor de machine geschikt is voor mobiel gebruik bij gebruik op ruwe oppervlakken.

De afneembare stalen verzameltank heeft een snelspansysteem voor de snelle afvoer van het opgezogen materiaal.



OPTIES

- ✓ ABSOLUUT HEPA FILTER
- ✓ ANTISTATISCH FILTER KLASSE M
- ✓ ANTISTATISCH FILTER KLASSE L
- ✓ PTFE COAT FILTER KLASSE M
- ✓ HITTEBESTENDIG FILTER (TOT 250° CELSIUS)
- ✓ ROESTVRIJ STAAL INZAMELTANK
- ✓ ROESTVRIJ STAAL TANK EN EN FILTERKAMER
- ✓ AARDING
- ✓ AFSTANDBEDIENING
- ✓ ANDERE SPANNINGEN EN FREQUENTIES BESCHIKBAAR OP AANVRAAG