

DG BLAST - ASPIRATEURS INDUSTRIELS TRIPHASÉS



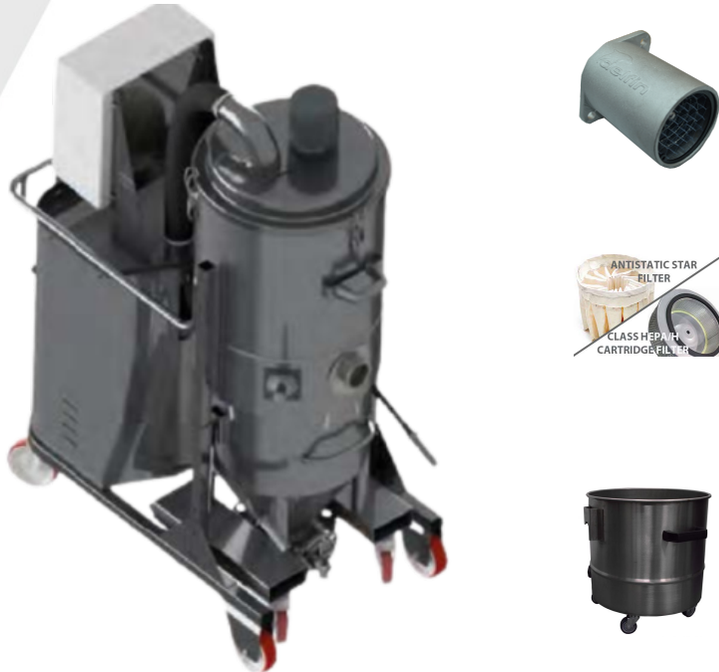
AÉRONAUTIQUE



AGROALIMENTAIRE



PHARMACEUTIQUE



- ✓ Soupape limitatrice de vide avec fonction de protection du moteur
- ✓ Filtre antistatique pour large superficie
- ✓ Filtre absolu supplémentaire en classe H (99,995% sur 0,18 micron) standard
- ✓ Système de vidange par valve



UNITÉ D'ASPIRATION

Puissance	kW	8,6
Protection électrique	IP	65
Dépression maximale	mmH ₂ O	3.200
Débit d'air maximum	m ³ /h	840
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	76



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre	À poches en Étoile	
Charge d'air sur le filtre	m ³ /m ² /h	280
Système de nettoyage	Manuel	



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Capacité de transport	kg/h	50
-----------------------	------	----



VOLUME

Dimensions	cm	66x118x155h
Poids	kg	170



UNITÉ D'ASPIRATION

Une soupape de sûreté protège le moteur, garantissant un apport d'air supplémentaire pour le refroidissement.



UNITÉ DE FILTRATION

A l'intérieur de la chambre filtrante en acier se trouve le filtre à étoiles en polyester antistatique, qui protège l'unité d'aspiration et prévient du risque d'étincelles dû à l'accumulation d'énergie statique. Equipé d'un filtre absolu (99,995% sur 0,18 micron, classe H) garantissant la retenue des poussières les plus fines et de la pureté de l'air à sa sortie.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

L'aspirateur est monté sur un châssis en acier robuste et équipé de roues de qualité industrielle, qui le rend adapté au service mobile même lorsqu'il est utilisé sur des surfaces difficiles.

L'aspirateur peut être enfourché par un chariot élévateur.