

Aspirateur triphasé à grand volume DS 4150



Capacité et technique réfléchi

L'aspirateur industriel RUWAC DS4150 garantit la récupération en toute sécurité d'une grande quantité de matières diverses. Un grand filtre d'une surface de 11 m² (en version H: 16,8 m²) a été mis en place pour assurer une longue autonomie et une filtration des matières très fines.

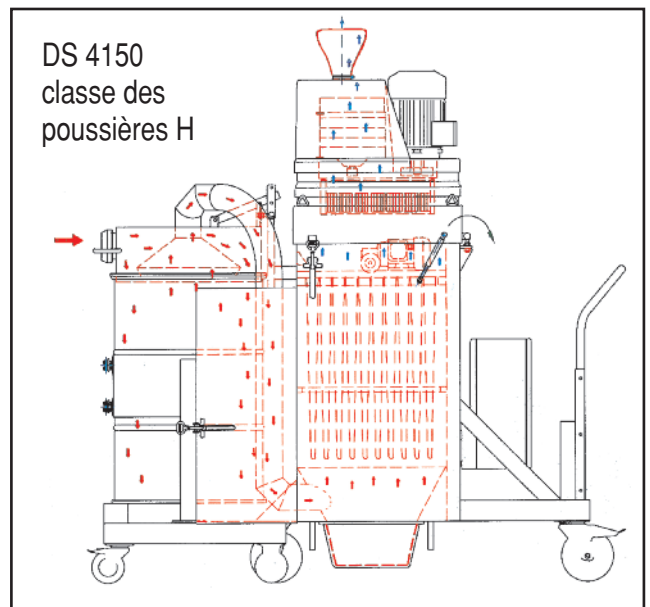
L'électronique se charge de surveiller le filtre, d'arrêter, de décolmater par secouage et de remettre en marche.



Séparateur 200 l
sur châssis autonome et mobile

	DS 4150 L + M	DS 4150 H
Moteur (kW)	15	15
Tension (Volt)	400	400
Vide (mbar)	350	350
Débit d'air (m ³ /h)	980*	790
Surface du filtre (m ²)	11	16,8
Poids (kg) ca.	485	496
Carter	Acier	Acier
Hauteur (mm) ca.	1.870	1.970
Largueur (mm) ca.	820	820
Longueur (mm) ca.	1.900	1.900
Niveau sonore (dB(A))	79	79

* sans séparateur



DIN EN 60335-2-69, Anh. CC



ATEX 94/9/EG

