

**Aspirateur triphasé
de type DS 3 :**
Grand et compact
à la fois



Aspirateur triphasé de type DS 3

Carter en tôle

Turbine de
fabrication Ruwac

Nettoyage automatique
par air comprimé

Filtre à poussière
résiduelle de classe H

Filtre à cartouche
de classe M

Réservoir collecteur
de poussière

Connecteur de
dépression



Vidage simple du réservoir
collecteur de poussière

Grand et compact à la fois

- Diversité des variantes grâce au système modulaire
 - Carter en tôle
 - Différents systèmes d'évacuation
- Versions pour les secteurs exposés aux poussières explosibles, zone 22
- Livrable avec filtre à poussière résiduelle de classe de poussière H
- Livrable avec module à charbon actif

Option avec/sans filtre à poussière résiduelle de classe H. Ajout ultérieur possible



Raccord d'aspiration Ø 70 mm

Ouverture facile de la porte d'accès au réservoir collecteur de poussière



Ceillots de levage pour un transport facile

Affichage des paramètres sur écran



Connecteur de dépression pour sac en polyester

Caractéristiques techniques

	DS 3 - 22	DS 3 - 40
Carter	Tôle	Tôle
Puissance du moteur (kW)	2,2	4,0
Tension (volt)	400	400
Dépression (mbar)	-220	- 230
Débit d'air (m³/h) (mesuré avec un flexible de 3 m)	350	470
Niveau de pression acoustique (dB(A)) DIN 45635-01-KL 3	61	65
Filtre à cartouche de classe M (m²)	12	12
Filtre à poussière résiduelle de classe H (m²)	3,2	3,2
Hauteur (mm)	env. 2090	env. 2090
Largeur (mm)	env. 730	env. 730
Longueur (mm)	env. 992	env. 992
Type de protection IP	55	55
Contenance (litre)	55	55
Type de dépoussiérage	Air comprimé	Air comprimé
Pression de dépoussiérage (bar)	5-6	5-6
Raccord d'aspiration (mm)	70	70

Ruwac
Industriesauger



RUWAC
Industriesauger GmbH
Westhoyeler Str. 25
49328 Melle-Riemsloh

Telefon: 0 52 26 - 98 30-0
www.ruwac.de
ruwac@ruwac.de

Les aspirateurs industriels sont livrables en version protégée des explosions conformément à la norme ATEX 94/9/CE.



14-118-001-03.2016