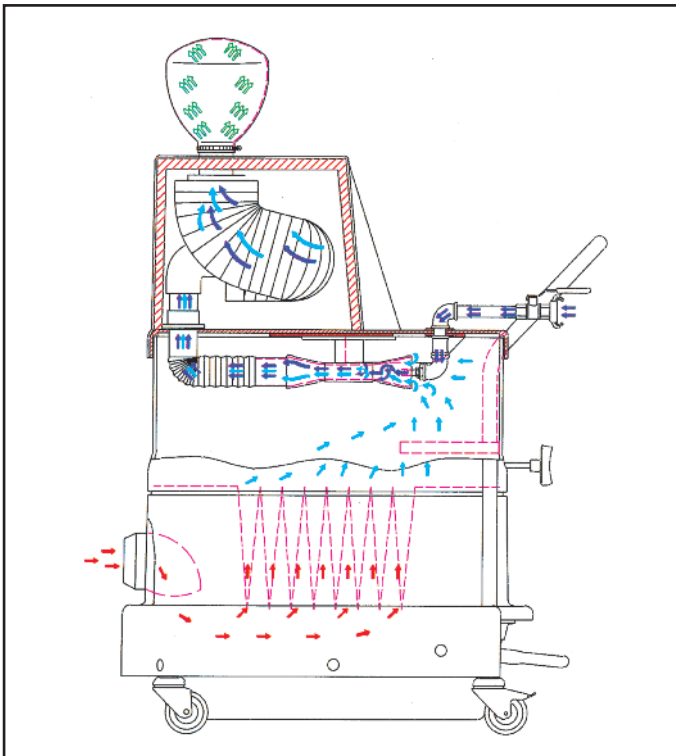


# Aspirateur à air comprimé DLS 1000



# Indestructible, robuste et facile à entretenir



**Aspirateur à air comprimé DLS 1000**  
 - version EX, classe de poussière H  
 - avec pince de terre  
 - entraînement à air comprimé en inox V2A  
 (résistant à la corrosion)

Manipulation très simple grâce à la pédale de vidage

	DLS 1000
Vide (mbar)	350
Débit d'air (m³/h)	255
Pression de service (bar)	5
Consommation d'air (m³/h)	170 environ
Surface du filtre (m²)	1,2 / 2,6
Charge spécifique de la surface du filtre (m³·m²·h⁻¹)	216 / 100
Poids (kg)	59 / 68
Affaiblissement acoustique (dB(A))	69

- Boîtier en plastique renforcé de fibre de verre extrêmement solide, anticorrosion
- Système modulaire modifiable à volonté
- Dimensions compactes L 850 x l 520 x H 970 mm
- Ultra pratique
- Conçu pour une utilisation longue durée



DIN EN 60335-2-69, Anh. CC



ATEX 94/9/EG



**RUWAC**  
**Industriesauger GmbH**

Westhoyeler Str. 25  
 49328 Melle-Riemsloh

Telefon: 0 52 26 - 98 30-0  
 Telefax: 0 52 26 - 98 30-44

Web: [www.ruwac.de](http://www.ruwac.de)  
 E-Mail: [ruwac@ruwac.de](mailto:ruwac@ruwac.de)



14.107-001-11.2015