

**Aspirateur triphasé
modèle DS 2 :**
Des marathoniens
puissants



Aspirateur triphasé modèle DS2

Souffleur de
fabrication Ruwac

Moteur triphasé

Filtre à poussière résiduelle
de classe de poussière H

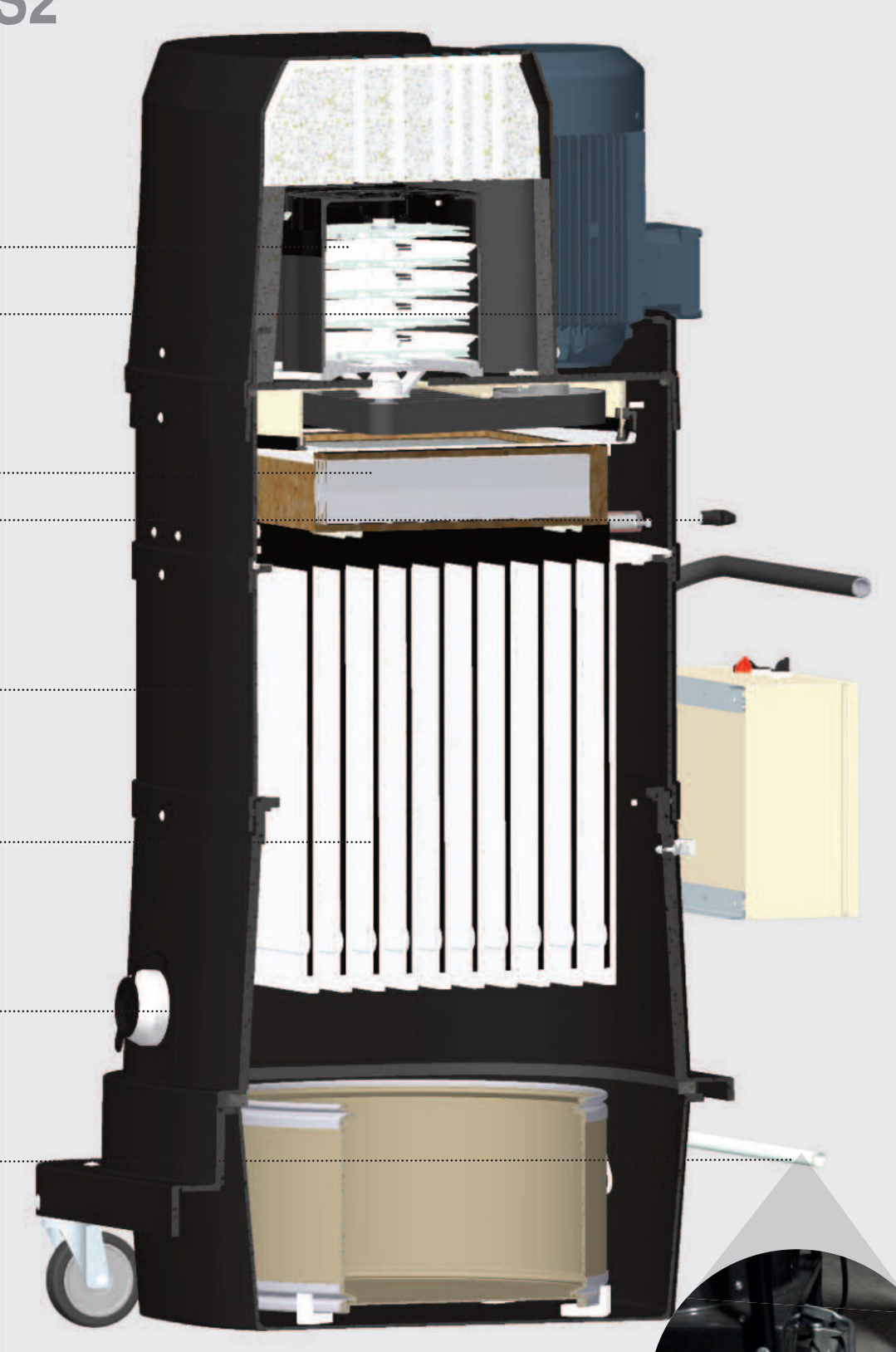
Nettoyage manuel

Carter en plastique
renforcé de fibre de
verre

Filtre à poches
de classes de
poussière L/M

Raccord d'aspiration
(refermable)

Vidage par pédale



Utilisation simple grâce à la
pédale de déblocage du bac
à poussière Ruwac



Une puissance compacte pour tous les besoins

- Diversité des variantes grâce au système modulaire
 - Carter en plastique renforcé de fibre de verre
 - Différents systèmes d'évacuation
- Versions pour les secteurs exposés aux poussières et aux gaz explosibles
- Version pour le désamiantage

DS 2720
pour poussières
explosibles dans les
ateliers de peinture
automobile



DS 2520
pour gaz explosibles
dans la production
chimique



DS 2520 AH
(amiante, classe de
poussière H) dans le
désamiantage



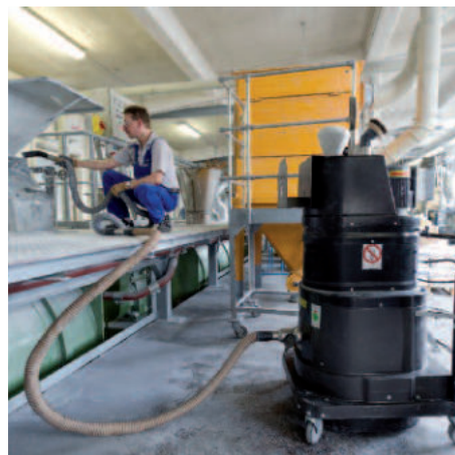
DS 2410
pour poussières
explosibles dans les
ateliers de réparation de
l'armée



DS 2520
avec préfiltre dans la
production d'acier



DS 2420
pour poussières
explosibles dans le
génie des procédés



Caractéristiques techniques

	DS 2410	DS 2420	DS 2520	DS 2521	DS 2720	DS 2721
Carter	Plastique renforcé de fibre de verre					
Puissance du moteur (kW)	4,0	4,0	6,0	6,0	7,5	7,5
Tension (Volt)	400	400	400	400	400	400
Dépression (mbar)	-190	-170	-230	-230	-210	-210
Débit d'air (m ³ /h) (mesuré avec un flexible de 3m)	410	540	650	650	820	820
Niveau de pression acoustique (dB(A)) (DIN EN ISO 3744)	72	74	75	67	77	69
Filter à poches de classes de poussière L, M (m ²)	2,4/4,5	2,4/4,5	2,4/4,5	2,4/4,5	2,4/4,5	2,4/4,5
Filter à poussière résiduelle de classe de poussière H (m ²)	3,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
Hauteur (mm) (filter à poches 2,4 m ² de classes de poussière L, M)	1.260	1.260	1.260	1.810	1.290	1.840
Hauteur (mm) (filter à poches 4,5 m ² de classes de poussière L, M)	1.575	1.575	1.575	2.125	1.605	2.155
Hauteur (mm) (filter à poches 2,4 m ² de classe de poussière H)	1.450	1.450	1.450	1.985	1.465	2.015
Hauteur (mm) (filter à poches 4,5 m ² de classe de poussière H)	1.750	1.750	1.750	2.300	1.780	2.330
Largeur (mm)	730	730	730	730	730	730
Longueur (mm)	920	920	920	920	920	920
Type de protection IP	54/65	54/65	54/65	54/65	54/65	54/65
Contenance (litres)	90	90	90	90	90	90
Raccord d'aspiration (mm)	70	70	70	70	100	100

Différents systèmes d'évacuation



Ruwac
Industriesauger



RUWAC
Industriesauger GmbH
Westhoyeler Str. 25
49328 Melle-Riemsloh

Telefon: 0 52 26 - 98 30-0
Telefax: 0 52 26 - 98 30-44
www.ruwac.de
ruwac@ruwac.de

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

