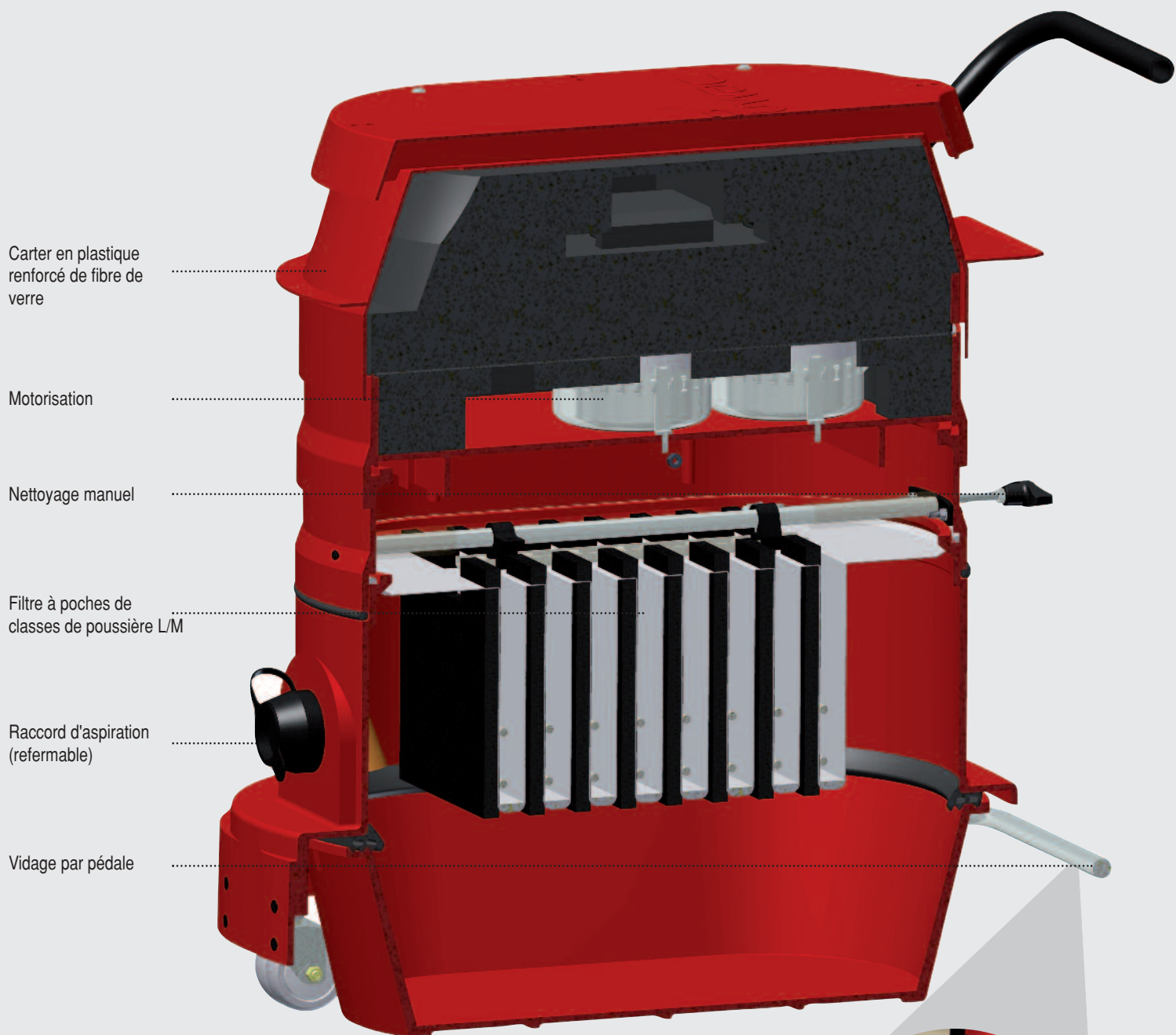


Aspirateurs à courant alternatif
Modèles WS 2, WS 3 :
Petits et puissants



Aspirateur à courant alternatif Modèle WS 2



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



Petits et puissants

- 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 explosibles
- Livrables avec filtre à poussière résiduelle de classe de poussière H

WS 2210
dans l'agriculture



WS 2220
dans l'usinage des métaux



WS 2320
dans l'usinage des plastiques



WS 2320
antidéflagrant dans l'industrie pharmaceutique



WS 2210
avec préfiltre en centrale thermique



WS 3310
dans l'industrie métallique



Caractéristiques techniques

	WS 2210	WSZ 2210	WS 2220	WSZ 2220	WS 2310	WSZ 2310	WS 2320	WSZ 2320	WS 3310	WS 3320
Carter	Plastique renforcé de fibre de verre									
Puissance du moteur (kW)	2,0	2,0	2,4	2,4	3,0	3,0	3,6	3,6	3,0	3,6
Tension (Volt)	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Dépression (mbar)	-195	-195	-210	-210	-185	-185	-210	-210	-185	-210
Débit d'air (m³/h) (mesuré avec flexible de 3m)	270	270	290	290	430	430	460	460	430	460
Niveau de pression acoustique (dB(A) *)	64	64	67	67	69	69	72	72	69	72
Filtere à poches classes de poussière L, M (m²)	1,2/2,6	-	1,2/2,6	-	1,2/2,6	-	1,2/2,6	-	4,5	4,5
Filtere à cellules classes de poussière L, M (m²)	-	1,0	-	1,0	-	1,0	-	1,0	-	-
Filtere à poussière résiduelle (m² *1)	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
Hauteur (mm) (filtere à cellules 1,0 m² *2)	-	890	-	890	-	890	-	890	-	-
Hauteur (mm) (filtere à poches 1,2 m² *2)	890	-	890	-	890	-	890	-	-	-
Hauteur (mm) (filtere à poches 2,6 m² *2)	1.200	-	1.200	-	1.200	-	1.200	-	-	-
Hauteur (mm) (filtere à poches 4,5 m² *2)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.570	1.570
Hauteur (mm) (filtere à cellules 1,0 m² *1)	-	1.010	-	1.010	-	1.010	-	1.010	-	-
Hauteur (mm) (filtere à poches 1,2 m² *1)	1.010	-	1.010	-	1.010	-	1.010	-	-	-
Hauteur (mm) (filtere à poches 2,6 m² *1)	1.340	-	1.340	-	1.340	-	1.340	-	-	-
Hauteur (mm) (filtere à poches 4,5 m² *1)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.626	1.626
Largeur (mm)	520	520	520	520	520	520	520	520	730	730
Longueur (mm)	850	850	850	850	850	850	850	850	920	920
Type de protection IP	x4	x4	x4	x4	x4	x4	x4	x4	x4	x4
Type de protection (zone 22) IP	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
Contenance (litres)	35	35	35	35	35	35	35	35	90	90
Raccord d'aspiration (mm)	50	50	50	50	70	70	70	70	70	70

*) DIN EN ISO 3744

*1) de classe de poussière H

*2) de classe de poussière L, M

Différents systèmes d'évacuation



Bac à déchets avec couvercle



Sac pour filtere à poussière



Sac jetable

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.



DIN EN 60335-2-69, annexe CC

ATEX 94/9/EG

DIN EN 60335-2-69, annexe AA

14-122-001-04.2016