

216 E

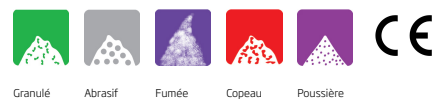
Aspirateur mobile grande capacité pour aspiration de poussières



Un aspirateur industriel puissant couvrant la plupart des besoins en extraction, pour les matières sèches et dangereuses. Le système de filtre a été amélioré avec une cartouche séparée par une plaque de protection. Décolmatage à l'aide de la pression atmosphérique. Peut être équipé de filtres HEPA

- Pré-séparation cyclonique
- Le décolmatage manuel prolonge la durée de vie du filtre
- Haute capacité d'aspiration

Nom du produit	216 E
Niveau sonore (dB(A))	75
Installation	Intérieur
Matériel	Unité en métal
Méthode de décolmatage	Inversion de flux
Application	Poussière, Granulé, Abrasif, Fumée, Copeau
Volume du seau (l)	47
Débit max (m ³ /h)	460
Diamètre du tuyau (mm)	51
Longueur du flexible (m)	7,5
Surface filtrante (m ²)	2.38
Nombre de phases	1
Type de filtre	Filtre à cartouche
Max airflow (m ³ /h)	460
Volume sonore (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Poids (kg)	69
Puissance (kW)	2,4



216 E

Nom de la fiche technique	Tension (V)	Fréquence (Hz)	Nombre d'éléments filtrants	Média filtrant	Prise électrique	Type de tuyau ¹	Hose length (m)	Hose diameter (mm)	[model]
216E - NEL3, S50, 2.4/2.6kW, 110V, 50/60Hz, w/control filter w/1014013	110	50/60	1	Paper	UK	PE/C	7,5	51	42421618
216E - NEL3R, S50, 230 V, 50/60 Hz	230	50/60	1	Paper	Euro (CEE 7/2 P+E)	PE/C	7,5	51	42421681
216E - NEL3R, S50	230	50	1	Microfibre	Euro (CEE 7/2 P+E)	PE/C	7,5	51	42421600*
216E - NEL3R, S50	230	50/60	2	Paper + Microfibre	Euro (CEE 7/2 P+E)	Sans			42421602**
216E - NEL3R, S50. Grand conteneur 67l.	230	50/60	1	Microfibre	Euro (CEE 7/2 P+E)	PE/C	7,5	51	42421604*
216E - NEL3R, S50, 2.5/2.4kW, 230V, 50/60Hz, entrée d51/76	230	50/60	1	Paper	Euro (CEE 7/2 P+E)	PE/C	7,5	51	42421621**
216E - NEL3R, S50, 2.5/2.4 kW, 230 V, 50/60 Hz	230	50/60	1	Paper	Euro (CEE 7/2 P+E)	PE/C	5	38	42421629**
216E - NEL3RT, S50	230	50/60	2	Paper + Microfibre	Euro (CEE 7/2 P+E)	PE/C	7,5	51	42421601***
216E - NEL3RT, S50, 2.5/2.4 kW, 230 V, 50/60 Hz	230	50/60	1	Paper	Euro (CEE 7/2 P+E)	Sans			42421680****

*Suppression des interférences radio. Avec kit de nettoyage, brosse et buse conique.

**Suppression des interférences radio.



***Suppression des interférences radio. Filtre à air refroidissement et thermo-commutateur (75 deg.). Avec kit de nettoyage, brosse et buse conique.

****Suppression des interférences radio. Filtre à air refroidissement et thermo-commutateur (75 deg.)

¹ See table below

Type de tuyau	Caractéristiques du tuyau	Température	Hose fittings in free hose end, distribution hose	Raccords en bout de tuyau de connexion	Type de connexion sur l'enrouleur, tuyau de distribution	Hose connection on reel, inlet hose
PEC	Pour des applications de nettoyages. Vide max. 50kPa. Conductivité < 10 ⁻⁶ Ohm.	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

216 E

	[accessory]	[partno]
	Sac en plastique S50 - 25 pcs 500 x 600 mm avec orifice d'équilibrage de la poubelle	43650102
	Sac plastique S50 - 25 pcs 630 x 800 mm avec orifice d'équilibrage de la poubelle	43650103