

## 218E

### Aspirateur mobile pour poussières



L'aspirateur industriel 218E constitue la machine parfaite pour la collecte de poussières non explosives très fines. Le système de nettoyage et de filtration de l'aspirateur à sec permet des fréquences espacées de remplacement de filtre, après 2000 heures de service et améliore ainsi la productivité.

Le système à plusieurs ventilateurs électriques triphasés crée un débit d'air élevé permettant une extraction d'excellente qualité des poudres et poussières fines. Le dépoussiéreur fonctionne avec un refroidissement à air séparé pour des performances accrues. L'aspirateur à sec 218 est disponible en version électrique ou pneumatique. L'aspirateur à sec dispose d'une préséparation cyclonique efficace de la poussière en amont du filtre. La conception robuste du dépoussiéreur garantit son fonctionnement sûr dans des conditions difficiles, alors que les grandes roues facilitent son transport. Le container se vide facilement. Sac à poussières en plastique disponibles en option.

- Parfait pour l'aspiration de poussières très fines
- Thermo switch
- Unité robuste pour applications industrielles lourdes
- Filtre HEPA

Nom du produit	218E
Installation	Intérieur
Méthode de décolmatage	Inversion de flux
Application	Poussière, Abrasif, Granulé, Copeau, Fumée
Volume du seau (l)	47
Surface filtrante (m <sup>2</sup> )	1,6 (+ filtre de contrôle 1,56 m <sup>2</sup> )
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50/60
Type de filtre	Filtre à manche
Nombre d'éléments filtrants	2
Prise électrique	Euro (CEE 7/2 P+E)
Type de tuyau	PE/C
Max airflow (m <sup>3</sup> /h)	460
Volume sonore (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Inlet	
Poids (kg)	70
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Puissance (kW)	2,4



Granulé

Abrasif


Fumée

Copeau

Poussière





## 218E

[image]	Nom de la fiche technique	[model]
	Z18E, avec filtre absolu, buse conique et brosse et équipement de nettoyage du sol.	42421800

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 <math>10^6</math> Ohm.	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

## 218E

	[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

## 218E

