

218A

Aspirateur mobile pour poussières



218A

- ✓ Parfait pour l'aspiration de poussières très fines
- ✓ Unité robuste pour applications industrielles lourdes


L'aspirateur industriel 218A 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 218A 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.

218A

Certifications	CE
Installation	Intérieur
Méthode de décolmatage	Inversion de flux
[ProductApplication]	Poussière, Abrasif, Granulé, Copeau, Fumée
Volume du seau (l)	47
Type de filtre	Filtre à manche
Nombre d'éléments filtrants	1
Type de tuyau	PE/C
[ItemCompressedAirRequirement]	2,2 Nm ³ /min @ 7 bar
[ItemMaxAirFlow]	360
Volume sonore (dB(A))	73.5
[ItemMaxVacuum]	-42
Poids (kg)	70
[ItemHWHoseLength]	7,5
[ItemHWHoseDiameter]	51



Modèles

	Référence
	42121801

Types de tuyaux

Type de tuyau	Caractéristiques du tuyau	Température	[HoseFittingDistribution]	Raccords en bout de tuyau de connexion	Type de connexion sur l'enrouleur, tuyau de distribution	[HoseConnectionInlet]
PEC	Pour des applications de nettoyages. Vide max. 50kPa. Conductivité < 10 ⁶ Ohm.	-40°C - +60°C				

Accessories

	Accessoire	Référence
	Commande Sfor NE 86, ss boîtier de commande	4322008
	Commande Sfor NE 22-76, sans boîtier de commande	43220026
	Commande S pour NE 22-76	43220001
	Sac en plastique S50 - 25 pcs av. orifice	43650102
	Sac en plastique S50 - 25 pcs 630x800 av. or.	43650103

