

115 E

Aspirateur mobile pour nettoyage de l'atelier



L'aspirateur industriel à sec électrique avec un système à un container, conçu pour la collecte de matières sèches sur de courtes distances. Aspirateur à sec polyvalent à utiliser dans diverses industries et institutions. L'équipement d'aspiration à sec est léger et facile à utiliser.

- Extracteur polyvalent
- Parfait pour les ateliers
- Fonctionne avec un fusible 10 A.

Nom du produit	115 E
Niveau sonore (dB(A))	75
Installation	Intérieur
Méthode de décolmatage	Filtre à sens unique
Application	Poussière, Liquide, Granulé, Copeau
Pression de fonctionnement (kPa)	22
Volume du seau (l)	40
Débit max (m ³ /h)	460
Diamètre du tuyau (mm)	51
Longueur du flexible (m)	7,5
Surface filtrante (m ²)	0.35
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50/60
Nombre de phases	1
Type de filtre	Filtre à manche
Nombre d'éléments filtrants	1
Média filtrant	Polyester-Teflon
Type de tuyau	PE/C
Max airflow (m ³ /h)	460
Volume sonore (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Poids (kg)	50
Puissance (kW)	2,4
Note	Avec kit de nettoyage



Granulé Copeau Poussière Liquide

115 E

[image]	Nom de la fiche technique	Hose length (m)	Hose diameter (mm)	[model]
	115E - NEL3R	7,5	51	42411581*
	115E - NEL3R	5	38	42411580

*Avec kit de nettoyage

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.				