

## 300E

Unité d'aspiration compacte et facile à manipuler pour le nettoyage général et la captation sur outil pour les sites de construction, le secteur industriel et les garages.



## 300E




- ✓ Boîte d'accessoires pratique
- ✓ Chariot ergonomique avec poignée ajustable
- ✓ Longue durée de vie du filtre (4-6000 heures) avec sacs filtrants
- ✓ Micro filtre en option
- ✓ Facile à manœuvrer grâce à ses larges roues

Le 300E est un aspirateur mobile compact, présentant une durée de vie prolongée du filtre, compris entre 4000 et 6000 heures avec une manche filtrante. Cet aspirateur à sec est robuste, tout en étant facile à déplacer et peut être équipé d'un microfiltre en option. Boîte d'accessoires pratique pour ranger les brosses, embouts etc. à l'arrière de l'unité. Pouvoir d'aspiration optimal - avec moteurs monophasés jumelés

## 300E

Certifications	CE
Niveau sonore (dB(A))	75 (ISO 11201)
Classe de protection	IP 24
Efficacité de filtration (%)	99
Installation	Intérieur
Matériel	Unité en métal
Méthode de décolmatage	Inversion de flux
[ProductApplication]	Poussière, Granulé, Fumée, Copeau
Volume du seau (l)	35/28
Débit max (m <sup>3</sup> /h)	300
Diamètre du tuyau (mm)	38 (clapet d'entrée 50 mm)
[ProductHoseLength]	5
Surface filtrante (m <sup>2</sup> )	0.95
Tension (V)	230
Nombre de phases	1
Type de filtre	Filtre à manche
Nombre d'éléments filtrants	1
Prise électrique	Euro (CEE 7/2 P+E)
[ItemMaxAirFlow]	300
[ItemWorkingPressure]	22
Poids (kg)	36
Puissance (kW)	2,4

## Models

	Item number	Fréquence (Hz)	Type de tuyau
	40055401 <sup>[1]</sup>	50/60	
	40055100 <sup>[2]</sup>	50/60	PE
	40055400 <sup>[3]</sup>	50	PE

<sup>[1]</sup> Le 300E est équipé en standard d'un démarrage/arrêt automatique pour les outils pneumatiques (raccordement 1/4" ou 1/8") et électriques (Max. 1600 W).












<sup>[2]</sup> 300E est équipé d'un départ/arrêt automatique à titre standard pour outils pneumatiques (raccord 1/4" ou 1/8") (Max. 1600 W)

<sup>[3]</sup> 300E est équipé d'un départ/arrêt automatique à titre standard pour outils pneumatiques (raccord 1/4" ou 1/8") et électriques (max. 1600 W).

## Hose types

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]
PE	Tuyau non conducteur pour des applications de nettoyage légères. Vide max. 50 kPa.	-40 Deg. C - +60 deg. C.				

## Accessories

	Accessory	Item number
	Filter package 300E, replacement main filter	40119951
	Replacement microfilter 300E	40119970
	Brosse manuelle NEB M40	40190020
	Brosse hygiène M40	40190030
	Brosse manuelle ronde 70 mm D=40 mm	40193080
	Buse fendue plasti 45x10 D=40	40193090
	Buse fendue 55x15 D=40	40193620
	Buse conique 32-38L=230 D=40	40193130
	Buse caoutchouc conique 20-32 D=40	40193110
	Nozzle crevice plastic 60x15 D=40	40377194
	Plastic sacks 620x720 15-pack	40376934