

Product leaflet

# 221E

High capacity unit for extraction of fine dust



## 221E


- ✓ Multi purpose and fine dust suction
- ✓ High suction capacity
- ✓ Easy filter cleaning system
- ✓ Double HEPA filter option

Fine dust problems are easily solved by this high capacity vacuum unit. Efficient cyclonic preseparation of the dust before the absolute/HEPA filter. Manual filter cleaning is easy and efficient. The single phase multistage fan system creates high airflow for excellent material collection and transportation. The unit may be equipped with a larger container.

## 221E

Certifications	CE
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50/60
Type de filtre	Filtre à cartouche
Nombre d'éléments filtrants	1
Média filtrant	Microfibre
Type de tuyau	PE/C
[ItemMaxAirFlow]	460
olome sonore (dB(A))	75
[ItemMaxVaccum]	-21,5
[ItemHVBHoseLength]	7,5
[ItemHVBHoseDiameter]	51
Puissance (kW)	2,4

## Models

	Item number
	42422105 <sup>[1]</sup>

<sup>[1]</sup> Suppression des interférences radio. Filtre à air refroidissement et thermo-commutateur (75 deg.). Avec kit de nettoyage, buse conique et brosse.

## 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]
PEC	Pour des applications de nettoyages. Vide max. 50kPa. Conductivité < 10 <sup>6</sup> Ohm.	-40°C - +60°C				