

DONNÉES GÉNÉRALES

Mesures (H * L * P in mm)	1270 * 785* 680
Poids	111 kg
Débit	200 m ³ /h – 2000 m ³ /h
Niveau sonore	
(600 m ³ /h)	38 dB (A)
(1200 m ³ /h)	47 dB (A)
(1500 m ³ /h)	52 dB (A)
(2000 m ³ /h)	59 dB (A)

FILTRES

Préfiltre	filtre à poussières F7 ou filtre à charbon actif F7
Filtre principal	Preuve de l'intégrité du filtre et de l'étanchéité de l'appareil suivant la norme DIN EN ISO 14644-3 -certifié par un document délivré par CRT

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation	~ 200 – 277 V, 50/60 Hz
Consommation énergétique	
(600 m ³ /h)	81 W
(1200 m ³ /h)	242 W
(1600 m ³ /h)	373 W
Ampérage maximal	16 A

ÉQUIPEMENTS

Roulettes	caoutchoutées et verrouillables
Débit d'air	réglable
Unité de commande	fonction-timer
Surveillance du filtre	témoin visuel du changement de filtre
Cable d'alimentation	enroulage automatique