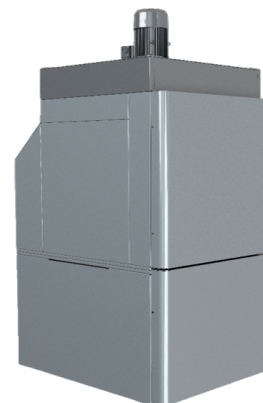


WIND CUBE 40

CAPTAGE DE POUSSIÈRES

Application : Captage de poussières en suspension dans l'air
Encombrement : Facile à transporter
Matériel : Construction complète en acier peint
Filtre : Filtre polyester Cat.M avec système automatique de nettoyage
Spécialité : Capte les poussières produites par les machines, haut débit



INFORMATIONS TECHNIQUES

		WIND CUBE 40
Alimentation¹	V - Hz	400 - 50 3~
Puissance	kW	3
Protection électrique	IP	55 / F
Dépression min-max	mmH ₂ O	270 - 191
Débit max	m ³ /h	2100 - 3800
Ø Entrée	mm	1x 250 - 2x 160
Capacité	lit.	90
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	68
Dimensions	cm	120x110x250h
Poids	kg	350
Filtration standard :		4 Cartouches
Surface	m ²	40
Catégorie de filtration(IEC 60335-2-69) ²		Polyester - M
Système de nettoyage		Automatique PN

VERSION STANDARD

Code	Description
WINDCUBE40-001	WIND CUBE 40

¹Autres tensions et fréquences sur demande

²Autres catégories de filtres disponibles sur demande

OPTIONS

Code
MT - Mise à la terre

Bras d'extraction 3000mm

Code
TA.0511.0000 Ø200

