

WIND CUBE 10

Applications : Sec et particules fines en suspension
 Encombrement : Mobile
 Matériel : Construction complète en acier peint
 Filtre : Filtre polyester antistatique Cat.M
 Spécialité : Dépoussiéreur à haut débit d'air avec bras d'aspiration



INFORMATIONS TECHNIQUES

		WIND CUBE 10
Alimentation¹	V - Hz	400 - 50 3~
Puissance	kW	1,1
Protection électrique	IP	55 / F
Dépression max-min	mmH ₂ O	144 - 121
Débit max	m ³ /h	1350 - 2100
Ø Entrée	mm	150
Capacité	lt.	5
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	69
Dimensions	cm	90x80x110h
Poids	kg	145
Filtration standard :		Cartouche
Surface	m ²	10
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) ²		Polyester - ANT M

VERSION STANDARD

Code	Description
WINDCUBE10-001	WIND CUBE 10
WIND CUBE10-002	WIND CUBE 10 PN

¹Autres tensions et fréquences sur demande

²Autres catégories de filtres disponibles sur demande