

MAD 245 S - MAD 450 S

Applications : Poussières sèches
Encombrement : Compact et mobile
Matériaux : Construction complète en acier peint
Filtre : Filtre polyester antistatique Cat. M avec système de nettoyage manuel par secouage des filtres
Spécialité : Large gamme d'applications



INFORMATIONS TECHNIQUES

		MAD 245 S	MAD 450 S
Alimentation	V - Hz ¹	230 - 50 1~	230 - 50 1~
Puissance	kW	2,3	3,45
Dépression max	mmH ₂ O	2500	2500
Débit max	m ³ /h	360	540
Ø Entrée	mm	80	80
Capacité	lt.	45	60
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	76	76
Dimensions	cm	58x63x125h	67x66x150h
Poids	kg	70	70
Filtration standard :		Etoile	Etoile
Surface, diamètre	cm ² -mm	20.000 - 500	30.000 - 500
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) ²		Polyester - ANT M	Polyester - ANT M
Charge d'air sur filtre	m ³ /m ² /h	180	180
Système de nettoyage		Manuel	Manuel
Option : Filtre absolu HEPA			
Surface	cm ²	26 000	26 000
Catégorie de filtration (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité à 0,18µm particules	

VERSION STANDARD

Code	Description
MAD245S	MAD 245S KITØ50
MAD450S	MAD 450S KITØ50

¹Autres tensions et fréquences disponibles sur demande

²Autres filtres disponibles sur demande

OPTIONS

Code	
H - Filtre absolu H14	
PTFE - Filtre PTFE Catégorie M antistatique	
BSK - Panier accessoires	