

MAD 150 WD - MAD 450 WD

Applications : Humide et sec

Encombrement : Compact et mobile

Matériaux : Construction complète en acier peint ou inox

Filtre : Double filtration standard humide (PPL) et sèche

Spécialité : Vidange manuelle de liquide, dispositif flottant



INFORMATIONS TECHNIQUES

		MAD 150 WD	MAD 450 WD
Alimentation¹	V - Hz	230 - 50 1~	230 - 50 1~
Puissance	kW	1,15	3,45
Dépression max	mmH ₂ O	2500	2500
Débit Max	m ³ /h	180	540
Ø Entrée	mm	50	80
Capacité	lt.	50	120
Système de vidange		Avec tuyau d'évacuation	Vanne de déchargement
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	74	76
Dimensions	cm	52x40x90h	68x63x105h
Poids	kg	28	50
Filtration standard : Sec		Etoile	Sac
Surface et diamètre	cm ² -mm	8.000 - 360	8.000 - 500
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69)		Polyester - L	Polyester - L
Filtre de protection moteur		Sac	Sac
Surface et diamètre	cm ² -mm	4.000 - 360	8.000 - 500
Catégorie de filtration		Polypropylène - 100µm	

VERSION STANDARD

Code	Description
MAD150WD	MAD150WD KITØ40
MAD450WD	MAD450WD - Liquides et solides KITØ50

¹Autres tensions et fréquences disponibles sur demande

OPTIONS

Code

X - Cuve inox