

MAD 130 BAG

Applications : Poussières
 Encombrement : Compact et mobile
 Matériaux : Construction complète en acier peint
 Filtre : Haute efficacité catégorie M avec système de nettoyage de filtre Dustop
 Spécialité : Prise supplémentaire pour la connexion d'outils électriques



INFORMATIONS TECHNIQUES

		MAD 130 BAG
Alimentation ¹	V - Hz	230 - 50 1~
Puissance	kW	1,15
Dépression max	mmH ₂ O	2500
Débit Max	m ³ /h	180
Ø Entrée	mm	50
Capacité	lt.	Sac jetable 20 lt
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	74
Dimensions	cm	50x48x125h
Poids	kg	55
Filtration standard :		Cartouche
Surface et diamètre	cm ² -mm	30.000 - 360
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) ²		Polyester - M PTFE
Taux d'usage du filtre	m ³ /m ² /h	60
Système de nettoyage ³		Dustop
Option : Filtre absolu HEPA		Inclus
Surface	cm ²	20 500
Catégorie de filtration (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité 0,18µm particules

VERSION STANDARD

Code	Description
MAD130BAG-001	MAD130 BAG KITØ40

¹Autres tensions et fréquences disponibles sur demande ²Autres filtres disponibles sur demande

OPTIONS

Code	Description	Inclus
H - Filtre absolu H14		Inclus
EL/SYST - Télécommande		
MT - Mise à la terre		
TA.0506.0000 - Sac jetable antistatique		
TA.0506.0000 - Sac jetable antistatique 5 pieces		