



MTL 401 DRY H - ASPIRATEURS MONOPHASÉS



CÉRAMIQUE



ELECTRONIQUE



- ✓ Filtration très efficace
- ✓ Compact et mobile
- ✓ Fabrication complète en acier
- ✓ Déplacement facile
- ✓ Kit d'accessoires inclus
- ✓ Utilisation de sacs filtrants possible pour ensachage sécurisé des matériaux aspirés
- ✓ Filtre absolu en classe H inclus
- ✓ Prise pour outils électriques
- ✓ Trois niveaux de filtration avec sachet filtrant, filtre à sac en classe M et filtre cartouche en classe H
- ✓ Fiche supplémentaire pour la connexion d'un outil électrique sur 401DRY



UNITÉ D'ASPIRATION

Tension	V - Hz	230 - 50 1~
Puissance	kW	1.15
Dépression maximale	mmHg	2.500
Débit d'air maximum	m³/h	180
Ø Diamètre embouchure	mm	50
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	74



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre		Sac
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	M - PTFE
Filtre secondaire		HEPA



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Capacité	l	20
----------	---	----



VOLUME

Dimensions	cm	38x48x80h
Poids	kg	23



UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est générée par un moteur By-pass à charbon, actionné par un interrupteur indépendant placé dans la tête métallique insonorisée avec du matériel anti-bruit



UNITÉ DE FILTRATION

Trois niveaux de filtration pour une efficacité maximale en aspiration : premier niveau avec sac en classe M, deuxième filtre sac en classe M avec revêtement PTFE, filtre absolu à cartouche en classe H. Indication de saturation du filtre incluse.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Le matériel aspiré est récolté dans un cuve en acier, qui peut être facilement vidée.



EN OPTION

- ✓ SAC JETABLE CLASSE M
- ✓ DÉMARRAGE PAR CONTACT ÉLOIGNÉ