







MTL 302 ACD - ACD











- ✓ Compact et mobile
- ✓ Remplacement facile du filtre
- ✓ Nettoyage et entretien facile
- ✓ Kit d'accessoires inclus

- ✓ Cuve en acier Inox AISI 304
- ✓ Filtre antistatique pour large superficie
- ✓ Certifié Ex tb Dust Tight IP64
- ✓ Accessoires et pièces non métalliques testés ATEX

UNITÉ D'ASPIRATION		
Tension	V - Hz	230 - 50/60 1~
Puissance	kW	2,2
Dépression maximale	mmH□O	2.500
Débit d'air maximum	m³/h	360
Ø Diamètre embouchure	mm	50
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	74
Marquage	II 1/-D Ex h IIIC T80°C (Internal) Da/-	
Zones Atex	1/2D (20 int/21 ext) 2/2G (1 int/1 ext)	

UNITE DE FILTRATION		
Type de filtre		À poches en Étoile
Surface - Diamètre	cm²-mm	4.000 - 360
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Polyester - ANT M
Filtre secondaire		HEPA

UNITÉ DE RÉCUPÉRATION		
Capacité	1	40

VOLUME		
Dimensions	cm	44x42x78h
Poids	kg	25





UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est assurée par deux moteurs monophasés à charbon, commandés par des interrupteurs indépendants placés dans un boîtier robuste en acier bien insonorisé.



UNITÉ DE FILTRATION

Le filtre à poches en polyestère antistatique, placé à l'intérieur de la chambre filtrante, garantit d'une surface de filtration large et d'une haute résistance au passage des poussières.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Le matériel aspiré se dépose dans la cuve en acier Inox AISI304 montée sur roues pour permettre de la vider rapidement et sans entrer en contact avec le matériel aspiré.