

MTL 802 WXP - ASPIRATEURS POUSSIÈRES ET LIQUIDES



BÂTIMENT, CONSTRUCTIONS, DÉSAMIANTEUSE



ENOLOGIQUE



ENTREPRISES DE NETTOYAGE



TRAITEMENT DE SURFACE



PEINTURES



- ✓ Deux moteurs puissants avec refroidissement indépendant
- ✓ Compact et mobile
- ✓ Filtre PPL pour séparation de copeaux
- ✓ Flexible de décharge pour liquides
- ✓ Kit accessoire standard
- ✓ Pompe immergPe pour évacuation du liquide aspiré
- ✓ Cuve en acier Inox AISI304
- ✓ Aspiration et vidange des liquides en même temps



UNITÉ D'ASPIRATION

Tension	V - Hz	230 - 50
Puissance	kW	2,3
Dépression maximale	mmH2O	2.500
Débit d'air maximum	m³/h	360
Ø Diamètre embouchure	mm	50
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	76



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre		Sac
Surface - Diamètre	cm²-mm	8.000 - 420
Matériels filtrants - Filtration		Polypropylène - 300µm



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Système de vidange		Pompe d'immersion
Capacité	lt.	80



VOLUME

Dimensions	cm	53x59x105h
Poids	kg	50





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

Un dispositif flotteur arrête l'aspiration chaque fois que le liquide dans le bac atteint le niveau maximum et empêche le débordement du liquide.

Un filtre en polypropylène pour liquides, placé au niveau de l'aspiration, garantit une filtration efficace de l'huile aspirée ; Un filtre en mousse de plastique supplémentaire empêche la majeure partie du brouillard de liquide d'atteindre le moteur.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

L'aspirateur est monté sur un châssis en acier robuste, avec un support pour ranger les tuyaux après le service, et est équipé de roues résistantes à l'huile avec frein.

La cuve en acier inox est équipée d'un système permettant d'évacuer le matériel aspiré rapidement

Grâce à la pompe à inversion, vidange simple et rapide du liquide filtré



OPTIONS

✓ AUTRES VOLTAGES ET FRÉQUENCES DISPONIBLES SUR DEMANDE



berosa
ASPIRATION

Votre agent Delfin pour la Suisse

Rue du Puits-Godet 10a
CH-2000 Neuchâtel
+41 32 729 30 30
Info@berosa.ch
www.berosa.ch