

202 DS FOUR - ASPIRATEURS MONOPHASÉS



ENTREPRISES DE NETTOYAGE



- ✓ Le plus grand filtre de surface dans sa catégorie
- ✓ Deux moteurs puissants avec refroidissement indépendant
- ✓ Compact et mobile

- ✓ Remplacement facile du filtre
- ✓ Kit accessoire standard
- ✓ Système de nettoyage du filtre Dustop
- ✓ Cuve facilement détachable pour l'évacuation facile du matériel



UNITÉ D'ASPIRATION

Tension	V - Hz	230 - 50
Puissance	kW	2,3
Dépression maximale	mmH2O	2500
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		Cartouche
Surface - Diamètre	cm²-mm	30.000 - 360
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Polyester - M
Charge d'air sur le filtre	m³/m²/h	120
Système de nettoyage		Dustop



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Système de vidange		Bac décrochable
Capacité de transport	kg/h	20



VOLUME

Dimensions	cm	59x48x110h
Poids	kg	35



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



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

Il est possible de nettoyer le filtre au moyen d'un système mécanique intégré : un levier externe secoue le filtre verticalement et permet de nettoyer le filtre soigneusement et en toute sécurité, garantissant une performance d'aspiration constante et en évitant toute dispersion de poussières dans l'environnement.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

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



OPTIONS

- ✓ FILTRE ABSOLU CLASSE H / HEPA
- ✓ FILTRE ANTISTATIQUE CLASSE M
- ✓ CUVE EN ACIER INOX
- ✓ CUVE ET CHAMBRE FILTRANTE EN INOX
- ✓ DÉMARRAGE PAR CONTACT ÉLOIGNÉ
- ✓ AUTRES VOLTAGES ET FRÉQUENCES DISPONIBLES SUR DEMANDE

