

W2 Infini T Aspirateur industriel pour utilisation continue



AGROALIMENTAIRE



PHARMACEUTIQUE



ENTREPRISE DE NETTOYAGE



- ✓ Cuve à décrochage de grande capacité
- ✓ Aspirateur industriel compact avec turbine à canal latéral, adapté pour le service continu.
- ✓ Filtre de grande surface pour poussières fines avec système de nettoyage manuel intégré
- ✓ Performances constantes sans nécessité de maintenance
- ✓ Aspiration simultanée de poussières, liquides et solide

UNITÉ D'ASPIRATION

Tensions	V - Hz	400 - 50
Puissance	kW	1,8
Dépression maximale	mmH ₂ O	2'300
Débit d'air maximum	m ³ /h	250
∅ Diamètre embouchure	mm	50

UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre		A poches en étoiles
Surface - Diamètre	cm ² - mm	20'000 - 420
Système de nettoyage		Manuel
Matériels filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Polyester - L
Charge d'air sur le filtre	m ³ /m ² /h	125

UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Bac de récolte		Acier
Système de vidange		Bac décrochable
Capacité totale	lt	40

VOLUME

Dimensions	cm	58 x 63 x 130
------------	----	---------------



UNITÉ ASPIRANTE

L'aspiration est produite par une turbine à canal latéral haute performance, avec couplage direct entre le vilebrequin et la roue. Comme elle n'est pas équipée de systèmes de transmission, elle n'exige aucun entretien régulier et est adaptée à un service continu prolongé.



UNITÉ DE FILTRATION

A l'intérieur de la chambre filtrante en acier se trouve le filtre à poches en polyester, qui protège l'unité aspirante. Un levier externe permet de secouer le filtre pour un nettoyage facile qui prolonge la durée de vie du filtre.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Le matériau aspiré se dépose dans un conteneur à déclenchement en acier, monté sur roues, qui permet d'éliminer rapidement et sans se salir le matériau aspiré. Avec possibilité de remplissage.

+ OPTIONS

- ✓ Filtre NOMEX - résistant à la chaleur jusqu'à 250°C
- ✓ Filtre absolu HEPA H14
- ✓ Panier porte-accessoires
- ✓ Filtre classe M
- ✓ Filtre classe M PTFE
- ✓ Filtre de la classe M Téflon hydro-oléophobe
- ✓ Filtre antistatique classe L
- ✓ Cuve en acier inoxydable
- ✓ Cuve et chambre filtrante en acier INOX
- ✓ Mise à la terre
- ✓ Limiteur de vide pour soupape