

## ASPIRATEURS INDUSTRIELS

### W 3 HV - Aspirateur industriel monophasé à 3 étages - ASPIRATEURS MONOPHASÉS



ENTREPRISES DE NETTOYAGE



BOIS



SABLAGES



- ✓ Construction 100% en acier.
- ✓ Convient pour l'aspiration de poussières, solides et liquides, même en même temps.

- ✓ Récipient à déclenchement rapide avec possibilité de remplissage.
- ✓ Filtre de grande surface pour poussières fines avec système de nettoyage manuel intégré.



#### UNITÉ ASPIRANTE

|                       |        |          |
|-----------------------|--------|----------|
| Tension               | V - Hz | 230 - 50 |
| Puissance             | kW     | 3 x 1,3  |
| Dépression maximale   | mmH2O  | 3.600    |
| Débit d'air maximum   | m³/h   | 450      |
| Ø Diamètre embouchure | mm     | 80       |



#### UNITÉ DE FILTRATION

|                            |                    |               |
|----------------------------|--------------------|---------------|
| Type de filtre             | À poches en Étoile |               |
| Surface - Diamètre         | cm²-mm             | 20.000        |
| Matériel filtrant - Classe | IEC 60335-2-69     | Polyester - L |
| Système de nettoyage       | Manuel             |               |



#### UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

|                    |                 |          |
|--------------------|-----------------|----------|
| Bac de récolte     | Acier           |          |
| Système de vidange | Bac décrochable |          |
| Capacité           | lt.             | 65 / 100 |



#### VOLUME

|            |    |                |
|------------|----|----------------|
| Dimensions | cm | 58 x 60 x 145h |
|------------|----|----------------|



## UNITÉ ASPIRANTE

L'aspiration est développée par trois moteurs by-pass à fusains, actionnés par des interrupteurs indépendants et placés dans une solide tête métallique, insonorisée avec du matériel phono-absorbant.



## 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 secoueur filtre permet un nettoyage facile, en prolongeant la durée de vie du filtre.



## UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Le boîtier en acier est équipé d'un système de décrochage rapide qui permet d'éliminer rapidement le matériau aspiré.



## OPTIONELS

- ✓ Filtre nomex - résistant à la chaleur jusqu'à 250°
- ✓ Filtre absolu Hepa H14
- ✓ Filtre classe M
- ✓ Filtre classe M PTFE
- ✓ Filtre de la classe M Téflon hydro-oléophobe
- ✓ Filtre antistatique classe M
- ✓ Conteneur et chambre filtrante en acier INOX
- ✓ Mise à la terre
- ✓ Panier grillé avec vanne de décharge et indicateur de niveau
- ✓ Conteneur ensachage long mat 20mt
- ✓ Cyclone pour protection filtre