

## VOTRE REFERENCE POUR LE NETTOYAGE

ASPIRER | FILTRER | NETTOYER

**Ext i-400 G**

### EXTRACTEUR DE FUMÉES

Toutes les fonctions sont entièrement automatiques ; seul le débit d'air approprié est à régler lors de l'installation de l'extracteur.

Un système de contrôle, de surveillance et d'affichage dédié est unique à ces extracteurs de fumée.

Les moniteurs de filtre sont présents dans toutes nos unités numériques ; ce qui est fortement recommandé pour les gaz et les produits chimiques émis.

Filtre principal : HEPA double chimique



### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Alimentation	V-Hz	254-50/60
Puissance	kW	1,1
Débit	m <sup>3</sup> /h	400
Niveau sonore	dB(A)	<60
Dimensions	cm	46,5 x 52,8 x 102
Poids	kg	60

# EXTRACTEUR DE FUMÉES

## Les avantages

- Contrôle électronique automatique du débit
- Maintient un taux d'extraction constant même si le filtre se bloque
- Débit d'air réglable
- Fonctionne dans le monde entier sans perte de performances
- Capteurs de gaz et de particules à l'échappement
- Faibles coûts d'investissement et de fonctionnement
- Préfiltres à labyrinthe brevetés à changement rapide offrent une plus longue durée de vie du filtre
- La filtration submicronique (HEPA) élimine 99,997 % des particules jusqu'à 0,3 micron
- La filtration au charbon actif élimine les gaz nocifs
- Simple à installer et fonctionnement silencieux
- Précision en acier inoxydable
- Moteurs sans balais hautes performances
- Capacité d'interface à distance

## OPTIONS

- ✓ Filtre principal bloqueur de solvants
- ✓ Filtre principal pour chimie (hydrophobique)
- ✓ Filtre principal HEPA salle blanche
- ✓ Interface pour démarrer la machine à distance lorsque l'appareil connecté démarre
- ✓ L'interfaçage peut également avertir la machine machine connectée lorsque l'extracteur est en alarme
- ✓ Plusieurs possibilités de connexion : de 50 à 125mm

## CONNEXIONS POSSIBLES

