

FilterBox Wall

Nettoyage automatique ou manuel pour les applications de poussière et de fumée.

FilterBox Wall



Le FilterBox Wall (Mural) peut-être livré avec ou sans ventilateur. Les modèles fournis sans ventilateurs sont étudiés pour des installations avec un ventilateur et un boîtier de démarrage externes, et ils peuvent être utilisés avec plusieurs FilterBox. L'unité est livrée avec un support mural pour faciliter l'installation. WALL M est livré avec un filtre en polyester nettoyé manuellement et une alarme qui indique lorsque le débit d'air est trop faible.

FilterBox WALL A est livré avec un filtre en polyester nettoyé automatiquement. Il existe un système de contrôle de filtre avancé qui indique la chute de pression avec une série de lampes LED et sur l'écran LCD. Lorsque le débit d'air est trop faible, une alarme sonore précèdera la procédure de nettoyage motorisé automatique.

Les WALL M et WALL A sont nettoyés mécaniquement pour les applications de poussière. Une combinaison de nettoyage mécanique et à air comprimé est utilisée pour les fumées de soudage.

FilterBox WALL A + est livré avec un très grand filtre en nanofibres nettoyé automatiquement, idéal pour les soudures fréquentes. La technologie des médias nanofibres utilisée dans le WALL A + offre des avantages de performances significatifs, tels qu'une efficacité et des propriétés de charge de surface plus élevées, ce qui se traduit par un nettoyage plus efficace du filtre et des intervalles de nettoyage plus longs. Des avantages qui offrent des avantages en termes de durée de vie du filtre, de productivité et de coût de possession réduit. Il existe un système de contrôle de filtre avancé qui indique la chute de pression avec une série de lampes LED et sur l'écran LCD. Une alarme sonore précède la procédure de nettoyage automatique à air comprimé motorisé.

Un silencieux intégré réduit le bruit du ventilateur et l'évacuation de l'air filtré. Une protection supplémentaire contre les particules nocives est fournie si un filtre HEPA est installé (en option).

Remarque! Le FilterBox n'est pas conçu pour être utilisé dans des environnements contenant de la poussière ou des gaz inflammables et n'est pas destinée à filtrer des poussières ou des gaz inflammables

-
- Différentes alternatives de filtres avec nettoyage manuel ou automatique du filtre pour une longue durée d'utilisation du filtre
 - Le WALL A+ est équipé d'un panneau LCD avec état et système de menus pour le paramétrage.
 - Clapet anti-retour automatique empêchant la poussière de s'échapper pendant le nettoyage
 - Remplacement du filtre et vidage du bac à poussières sans dégagement de poussière
 - Homologation pour les fumées de soudage, catégorie W3 selon


FilterBox Wall

la norme EN 15012-1







Nom du produit	FilterBox Wall
Niveau sonore (dB(A))	60
Classe de protection	IP 54
Efficacité de filtration (%)	99
Exigences relatives à l'air comprimé	DIN ISO 8573-1, classe 5/5/4 (7 bar)
Installation	Intérieur
Matériel	Boîtier en plastique rotomoulé
Volume du seau (l)	15
Diamètre du bras d'extraction (mm)	160
Débit (m ³ /h)	1300
Surface filtrante (m ²)	13
Longueur du bras (m)	Sans
Tension (V)	400
Fréquence (Hz)	50
Nombre de phases	3
Type de filtre	Filtre à cartouche
Nombre d'éléments filtrants	1
Média filtrant	Polyester PW13
Prise électrique	Sans
Max airflow (m ³ /h)	1300
Poids (kg)	54
Filter cleaning method	Mécanique, [CompressedAir]
Puissance (kW)	2,2
Note	
Filter Area (m ²)	



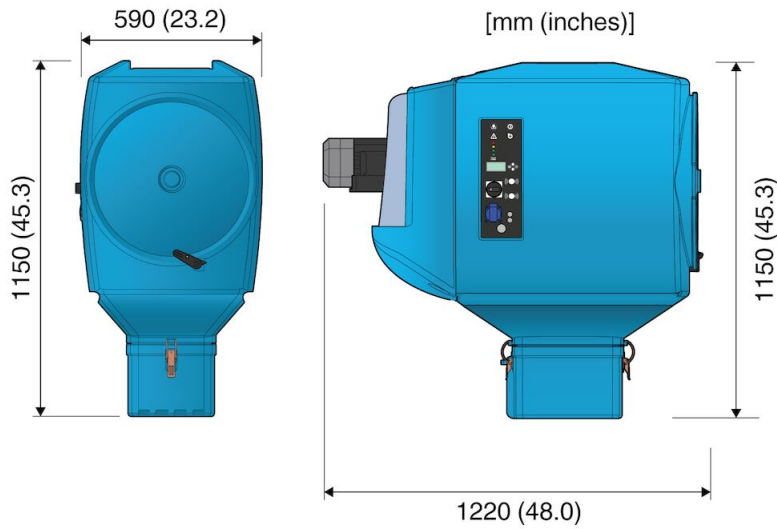
FilterBox Wall

[image]	Nom de la fiche technique	[model]
	FilterBox murale, nettoyage automatique du filtre avec ventilateur N29	12684863

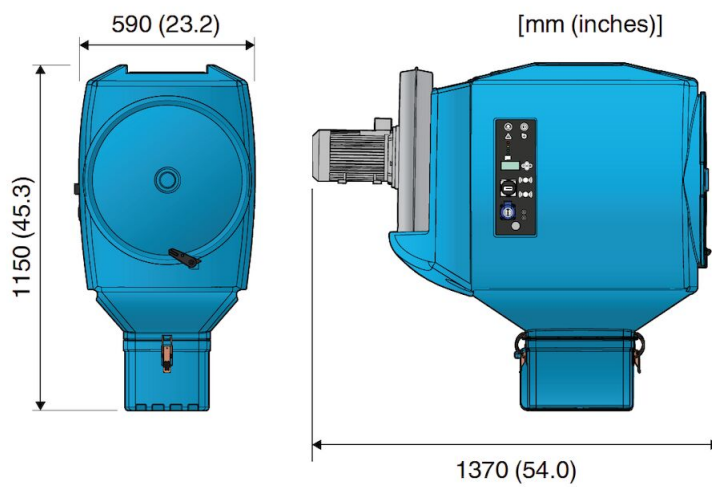
FilterBox Wall

	[accessory]	[partno]
	Filter-PW-FB-13	12392672
	Filter-PW HE-FB-15	12371106
	Filter PWA-FB-15	12371412
	HEPA filter H14 10m2 Filterbox	12376756
	HEPA filter H13 10m2 Filterbox	12376615
	Bags for Filterbox dust bin, 10pcs	12376618
	Twin Module blue	12376801

FilterBox Wall

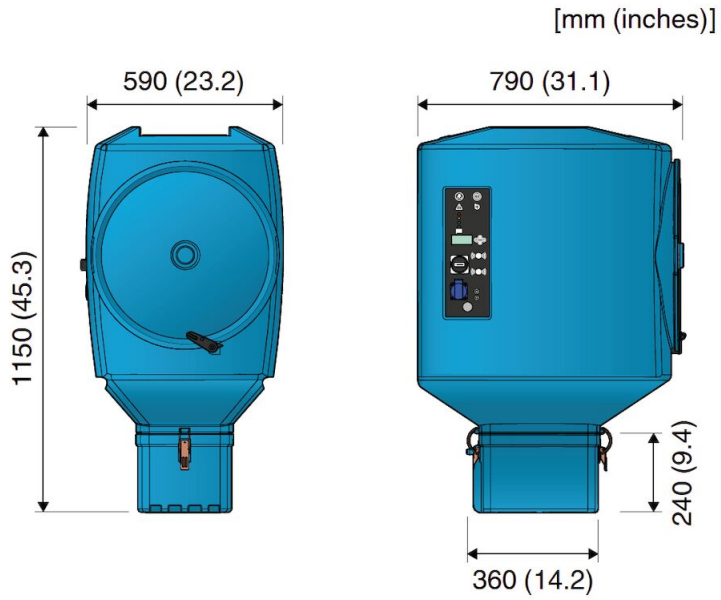


FilterBox Wall with N24 fan included



FilterBox Wall with N29 fan included

FilterBox Wall



FilterBox wall without fan