

Le dépoussiéreur V4S de BELFAB (série MPJC) est un système à courant ascendant. Les cartouches sont installées verticalement et nettoyées par un jet d'air pulsé.

Ce dépoussiéreur de 4 cartouches a un bâti d'acier de jauge no. 11, ce qui lui permet d'être utilisé sous différentes configurations à des pressions variables.

Les cartouches de filtration sont de dimensions standards dans l'industrie et disponibles en de multiples medium filtrants. Le media peut donc être sélectionné pour votre procédé, que ce soit pour de la fumée ou poussière de soudure, meulage, polissage, sablage...

Le dépoussiéreur V4S a un ratio optimal de filtration pour des débits de 1000 à 2500 PCM.

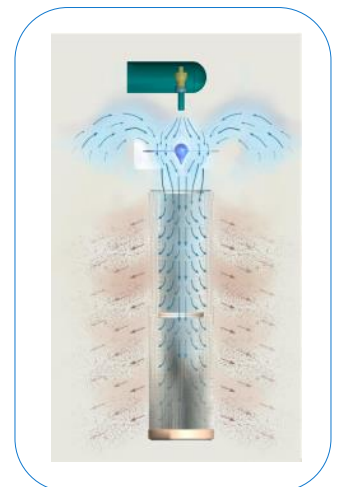
Le V4S est une unité complètement autonome, qui peut être configurée avec tiroir scellé, trémie et baril ou valve rotative pour l'accumulation et la disposition de la poussière filtrée.



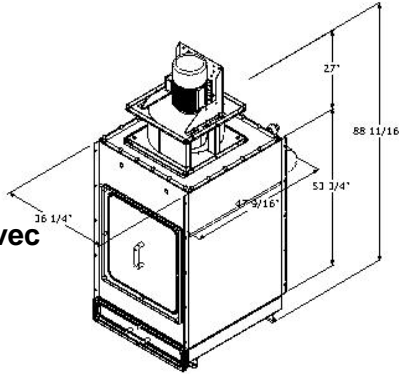
### **TECHNOLOGIE DE NETTOYAGE PAR AIR PULSÉ**

Les dépoussiéreurs MPJC de BELFAB incorporent un système de nettoyage à air pulsé utilisant un déflecteur en goutte (brevet en instance) à l'entrée des cartouches. Cette nouvelle technologie permet une répartition plus égale de l'air pulsé, permettant un nettoyage plus efficace des cartouches, sur la longueur totale des cartouches.

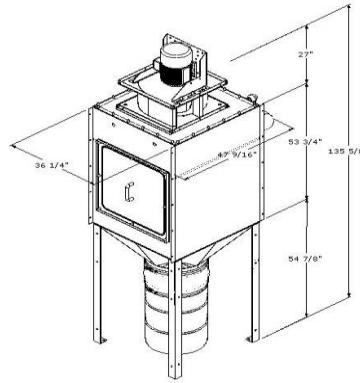
Puisque les cartouches sont mieux nettoyées à chaque jet d'air, la surface de filtration reste optimale. La durée de vie des cartouches en est augmentée et la performance du système améliorée.



**MPJC-V4S-D**  
Configuration avec  
tiroir scellé



**MPJC-V4S-B**  
Configuration de  
trémie & baril



<b>Nombre de filtres</b>	<b>4</b>
<b>Dimensions des filtres</b>	<b>12 ¾ dia x 26"</b>
<b>PCM optimal</b>	<b>1000 to 3500 CFM</b>
<b>Récupération de la poussière</b>	<b>Drawer type</b>
<b>Dimensions</b>	<b>36" (L) x 48" (W) x 89" (H)</b>
<b>Poids (lbs)</b>	<b>1400</b>

<b>Nombre de filtres</b>	<b>4</b>
<b>Dimensions des filtres</b>	<b>12 ¾ dia x 26"</b>
<b>PCM optimal</b>	<b>1000 to 3500 CFM</b>
<b>Récupération de la poussière</b>	<b>Baril d'acier</b>
<b>Dimensions</b>	<b>36" (L) x 48" (W) x 136" (H)</b>
<b>Poids (lbs)</b>	<b>1650</b>

### OPTIONS & ACCESSOIRES

- Détecteur d'étincelle et système de suppression
- Plate-forme de sécurité & échelle
- Pressostat pour contrôleur séquentiel (nettoyage intelligent)
- Évent d'explosion et accessoires
- Silencieux
- Tiroir d'accumulation scellé
- Valve rotative
- Trémie pour baril de 25 ou 45 gallons
- Divers medium filtrants disponibles
- Jauge magnéhélique
- Pattes allongées

### GARANTIE

- 12 mois de garantie

### CARACTÉRISTIQUES: MODULE DE FILTRATION & NETTOYAGE PAR AIR PULSÉ

- Bâti en acier jauge no. 11
- Cartouches de filtration installées verticalement
- Déflecteur en goutte pour nettoyage
- Cartouches de dimensions standards
- Contrôleur séquentiel des jets d'air pulsé
- Panneau de contrôle NEMA 4
- Garde-déflecteur pour cartouches
- Accès facile aux cartouches

#### IMPORTANT

*L'acheteur est responsable de suivre les normes locales, provinciales, fédérales, NFPA ou autres pouvant être applicables à l'installation et/ou l'utilisation de l'équipement.*

*BELFAB améliore ses produits continuellement et peut changer les spécifications sans préavis.*