

SECTION 2 DÉPOUSSIÉREUR PORTABLE

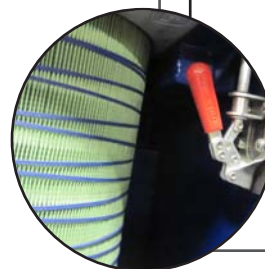
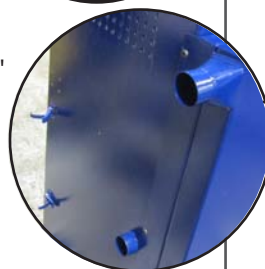
MS-300

DESCRIPTION

- Dépoussiéreur haute pression à petit débit
- Excellent pour des applications de poussière
- Excellent pour l'aspiration jusqu'à deux postes de soudage
- Boîtier construit de tôle d'acier de calibre 16
- Fini à base de peinture électrostatique cuite bleue
- Filtre 100% Polyester – Non tissé Spunbond vertical (POLY-2600 PSB), 26" de long, 3,8"Ø externe, 9.47"Ø interne, Température maximum (Continu) : 200° F, Efficacité de 99,93% entre 0,2 et 2 microns
- Jauge de pression indiquant l'état du filtre
- Filtre facile à changer
- Muni d'un tiroir pour faciliter le nettoyage et la vidange de la poussière
- Inclus un silencieux pour un environnement moins bruyant
- Poignées frontales et roues pour faciliter le transport, une roue avec frein
- Dimensions d'environ 28" x 32,32" x 59" / environ 180 lbs
- Ventilateur de 120 V / 1 Phase / 60Hz (nécessite une prise de courant de 20 amp./ 120 V)
 - Caractéristique du ventilateur: 230 PCM @ 1" eau
 - Raccordement pour du flexible de diamètre 2" externe
 - Variateur de vitesse pour contrôler le débit d'aspiration

ACCESSOIRES DISPONIBLES SUR DEMANDE POUR S'ADAPTER À VOS ÉQUIPEMENTS SUR MESURE (MEULEUSE, DÉCOUPEUSE...)

**GARANTIE
1 AN SUR LES
PIÈCES**



SYSTÈME AUTONETTOYANT

- Système activé automatiquement par minuterie
- Système de nettoyage par jet d'air comprimé sous forme de pulsation décollant les particules de poussière sur la paroi du filtre
- Augmente la durée de vie au filtre
- Augmente l'efficacité du système de filtration et d'aspiration

MODÈLES DISPONIBLES

CODE	DESCRIPTION
MS-300	
FLEX-MS-100	Tuyau flexible 2" de 12 pieds
COLL-SERR-2	Collet de serrage pour tuyau flexible
BUS-2	Bus
SUP-MS-100	Support aimanté pour buse