

Extracteur de fumée portable

Avec un tuyau de 10 pi et une hotte de capture magnétique



Le Cobra AFT d'AirSTORM est l'extracteur de fumée portable le plus puissant, fiable et facile à utiliser de l'industrie. La conception à double moteur, qui offre maintenant des modes haute et basse puissance pour un rendement maximal, permet au soudeur de basculer à un seul moteur pour les travaux légers normaux, et à deux moteurs pour les utilisations plus exigeantes.

La capacité de basculer d'un mode à l'autre permet à l'utilisateur de choisir entre une grande portée de capture et moins de temps à repositionner l'appareil lorsque les deux moteurs sont en marche, et un fonctionnement plus silencieux ainsi qu'une portée de capture moins étendue lorsqu'un seul moteur est en marche. Le soudage sur place ou dans des espaces confinés nécessite un extracteur de fumée portable que les travailleurs utiliseront réellement.

Avantages

- La technologie de nanofibres est très efficace et protège la zone respiratoire des fumées de soudage.

- L'appareil respecte et dépasse même les normes de sécurité nord-américaines, y compris celles de l'OSHA, en matière de capture à la source des fumées de soudage.

Caractéristiques

- Conçu pour les travaux de soudage légers à moyens
- Se raccorde rapidement aux pistolets MIG extracteurs de fumée
- Conception légère à grande portabilité
- Filtre à cartouche MERV 15 en nanofibres
- Base magnétique pour l'embout afin de bien fixer sa position
- Indicateur pour l'entretien du filtre

Options

- Filtre principal HEPA pouvant retenir jusqu'à 99,97% des particules de 0,3 microns
- Cartouche de filtre lavable en polyester non-tissé
- Trousse de pistolet d'extraction de fumée à marche/arrêt automatique



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------|------------------|---------|
| N° de pièce | 11364503 | |
| Modèle | Cobra AFT | |
| Type de filtre | Nanofibres | |
| Longueur du cordon (pi) | 6 | |
| Poids net (lbs) | 48 | |
| Largeur du produit (po) | 16,5 | |
| Hauteur du produit (po) | 18,5 | |
| Longueur du produit (po) | 35,5 | |
| Moteur (H.P.) | 1,0 x 2 | |
| Bruit @ 5 pi (dB) | 68 / 77 | |
| Alimentation | Phase (hz) | 1P/60Hz |
| | @ 120V (ampères) | 16.0 |
| Débit d'air [PCM] | 105/210 | |
| Longueur du tuyau (pi) | 10 | |

Filtre principal

Comprend : un filtre à cartouche MERV 15 en nanofibres qui capture des particules de au niveau submicronique, et une technologie de charge superficielle qui permet de déloger facilement la poussière lors du nettoyage à l'air comprimé.



| | |
|-----------------------|------------------------|
| N° de pièce | 11364504 |
| Efficacité | Merv 15 |
| Filtre | Nanofibres |
| Surface de filtration | 55 pi ² |
| Revêtement | Isolation ignifuge |
| Embout | Ouvert/fermé |
| Méthode de nettoyage | Air comprimé seulement |
| Température max | 82 °C / 180 °f |
| Bride | Aucune |

Messer Canada Inc.
 5860 Chedworth Way
 Mississauga, ON
 L5R 0A2 Canada
 Tél 1-888-256-7359
 info@messer-ca.com
 www.messer-ca.com
 www.shop.messer-ca.com

