

ENVIRONNEMENT DU SOUDEUR-PROTECTION / ASPIRATION DE VAPEURS ET FUMÉES

Aspiration secteur industrie - électronique

Aspirateur de fumée 320 à charbon actif

Réf. **20644721**

CARACTÉRISTIQUES

- Aspirateur de fumées 320, à base de charbon actif.
- Modèle double. De table. Avec 2 ventilateurs de 160 m³/h et indicateur électronique de changement de filtre.
- Capacité 320 m³/heure, source d'énergie 200 V - 50 Hz.
- Éclairage : lampe fluorescente (11 v).
- Poids : 2,5 Kg.

- Aspirateur puissant autonome qui nécessite peu d'entretien.
- Permet de répondre aux obligations législatives.
- Utile pour aspirer les vapeurs de solvants et soudure à l'étain.
- Évite les maux de tête, inflammations oculaires, toux chroniques, réactions allergiques, etc...

- Le charbon actif supprime les particules contenues dans les fumées nocives.
- Pour un modèle identique sur bras avec ou sans éclairage, nous consulter.
- Note : soudure contenant du plomb : ne pas dépasser la température de 500 °C pour éviter les fumées. Changer ou nettoyer le filtre à charbon actif dès qu'il s'est chargé de plus de 25 % de son poids car son efficacité va diminuer.



Aspirateur de fumée antistatique à charbon actif

Réf. **20644720E**

CARACTÉRISTIQUES

- Aspirateur de fumée antistatique.
- Pour aspirer les fumées de soudure et de flux.
- Caractéristiques techniques :
 - Alimentation : 230 V
 - Puissance : 20 - 22 W
 - Débit fixe : 2,69 - 3,25 m³/mn
 - Dimensions (l x H x P) : 162 x 200 x 120 mm
 - Poids : 1,6 Kg
- Filtre à charbon actif de 130 mm².
- Livré avec un filtre supplémentaire.
- Poids de la station : 1,2 Kg.

- Le remplacement du filtre est sans utilisation d'un outil.
- Tous les avantages du charbon actif.
- Volets d'orientation pour capter mieux les fumées.

- Référence à commander pour un jeu de 2 filtres : 206447.FIL.
- Changer ou nettoyer le filtre à charbon actif, dès qu'il s'est rechargé de plus de 25 % de son poids car son efficacité va diminuer.



Jeu de 2 filtres à charbon actif pour aspirateur de fumée antistatique

Réf. **206447FIL**

CARACTÉRISTIQUES

- Jeu de 2 filtres à charbon actif pour référence 20644720E.
- Surface 130 mm² utile.

- Pour aspirer les fumées de soudure et de flux.

