

I.FICHE PRODUIT :

Description :

- Appareil mobile pour aspiration des fumées de soudure et fines particules de poussières en suspension
- Sa mobilité et son bras articulé , lui permet une mise en œuvre simple et efficace au plus près de la source polluante à aspirer
- Son système de triple filtration, permet de capter et d'épurer les fumées, fines poussières ainsi que les odeurs grâce au charbon actif

Références :

6227H : 1200m³/h 1 bras
6228I : 1900m³/h 1 bras
6228H : 1900m³/h 2 bras

CARACTERISTIQUES :

Débit : De 1250 à 1900m³/H
Puissance : De 0.75 KW à 1.1 KW
Dimensions : 1100 x 650 x 770 (HxLxP)
Tension électrique : 400v+Neutre + Terre

UTILISATION :

Pour l'aspiration des fumées de soudure à la source lors de L'intervention sur carrosseries automobiles ou éléments séparés, Lors d'opérations de soudage.
Positionner la hotte au plus près du point de soudure.
Ne convient pas au soudage MIG



Option :

- Réf 6227HM : 0.75KW- 1250 m³/h monophasé
- Réf 6206 : Kit d'éclairage
- Réf 7133J : Manomètre à colonne liquide (indique la saturation du filtre)

Attente d'énergies :

Electrique : 380V tri + Neutre + Terre
(ou 230 V mono dans le cas d'un extracteur monophasé)

Garantie : 1AN