

Aspirateur de fumées de soudage à haute pression ESAT

- 🔗 Secteurs [Soudage](#),
- 🔗 Applications : [Mobile](#)
- 🔗 Questions [Fumées](#)

COD: ESAT000000000000



Aspirateur haute pression ESAT, à connecter à 2 torches aspirantes maximum de la ligne SAT, spécialement conçu pour un usage industriel en fonctionnement continu (cycle de travail de 100%) grâce à la robuste soufflante/turbine en aluminium avec moteur triphasé. Monté sur un chariot à roulettes.

Description approfondie

Solution idéale pour un ou deux postes de soudure et réintroduction des fumées dans l'environnement (lorsque cela est autorisé grâce au degré de filtration de 98% à 0,3 μ en classe 10) ou directement avec expulsion vers l'extérieur.

Caractéristiques techniques

- max. 2 torches simultanément
- Puissance 2200Watt 400/3/50
- Débit 240mc/h
- Niveau sonore 71dbA
- Dimensions 500b x 600h x 650p

L'activation automatique lors de l'allumage de l'arc électrique en fait un système entièrement automatique sans perte de temps.

Dans le cas d'un système d'extraction centralisé, compte tenu du très faible débit d'air, l'évacuation de cet extracteur peut être raccordée directement au système avec l'avantage de ne pas avoir à signaler de nouvelles cheminées à l'atmosphère.

Version murale sur demande.



Dimensions

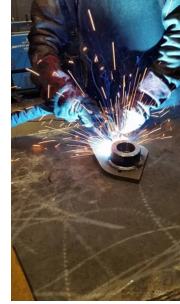
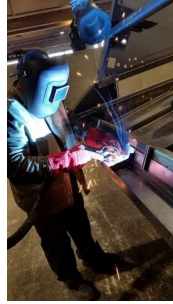
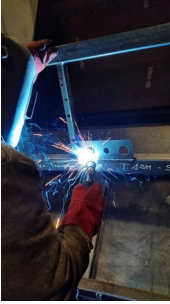
| Code | b mm | h mm | P mm |
|------------------|---------|---------|---------|
| ESAT000000000000 | 500 | 600 | 650 |

Données techniques

| Code | Puissance W | Débit nominal m ³ / h | Pression utile Pa | Poids kg | Niveau de bruit dB |
|------------------|------------------------|-------------------------------------|----------------------|-------------|-----------------------|
| ESAT000000000000 | 2200 400/3/50 triphasé | 240 | 20000 | 58 | 71 |



Galerie de photos



Produits associés



Aspirateur de fumées de soudage à haute pression GTC1A22

GTC1A2200000000

Aspirateur de fumées de soudage mobile à chariot GTC1A22, avec filtration micrométrique intégrée, pour une extraction optimale à haute pression des fumées provenant de deux torches de soudage en même temps ou d'autres applications nécessitant de petites sections de tuyaux.

