

Hotte d'appoint – HI8V

 Nos hottes aspirantes sont utilisées pour traiter les solvants, les fumées de soudure, les petites particules de poussière, l'application de colles etc. Adaptée pour les petites filtrations nécessitant un débit variable, doit être posée à proximité de la source d'émanations



- ✓ Mini hotte portable à débit variable
- ✓ Facilement déplaçable en raison de son faible poids
- ✓ Hotte peu encombrante se posant sur un plan de travail à proximité de la source des émanations ou fixée sur un bras articulé

Caractéristiques techniques

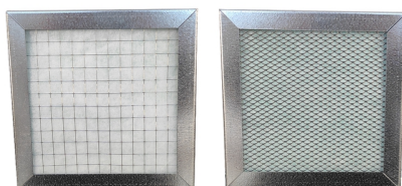
Débit variable	0 à 240 m3/h
Puissance	85 W
L x H x P	240 x 200 x 300 mm
Poids	2,8 kg
Alimentation	230 V / 50 Hz
Entretien	Changement périodique du filtre

 Hotte utilisée en recyclage interne grâce à son filtre à charbon actif ou un filtre à particules
Ne peut pas être utilisée pour un rejet extérieur
Possibilité d'utiliser des préfiltres pour prolonger la vie du filtre à charbon actif

 Accessoires et consommables



Bras articulé BH18



Filtre à poussières FA2



Filtre à charbon actif FC2

[Intégralité de nos filtres à retrouver sur www.ftm-technologies.com](http://www.ftm-technologies.com)

[Comment choisir son filtre ?](#)