


## Hotte d'appoint – HI8F

 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 ne nécessitant pas de débit variable, doit être posée à proximité de la source d'émanations



- ✓ Mini hotte portable à débit fixe
- ✓ 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 fixe	240 m <sup>3</sup> /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



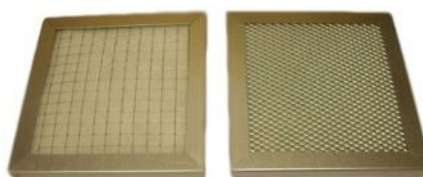
Hotte utilisée en recyclage interne grâce à son filtre à charbon actif ou un filtre à particules  
Ne peut pas être utilisée pour un rejet extérieur  
Possibilité d'utiliser des préfiltres pour prolonger la vie du filtre à charbon actif



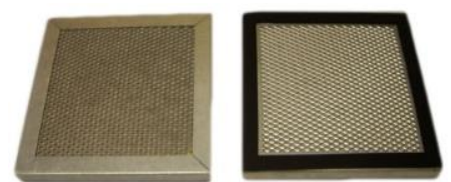
### Accessoires et consommables



Bras articulé BH18



Filtre à poussières FA2



Filtre à charbon actif FC2

Comment choisir son filtre ?

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