


## Hotte à visière – HI1P

 Nos hottes aspirantes sont utilisées pour traiter les solvants, les fumées de soudure, les petites particules de poussière, l'application de colles etc.



- ✓ Hotte portative
- ✓ Surface d'aspiration importante
- ✓ N'encombre pas le plan de travail
- ✓ Éclairage incorporé
- ✓ Visière réglable en hauteur protégeant contre les risques de projection

### Caractéristiques techniques

Débit variable	50 à 450 m <sup>3</sup> /h
Puissance	80 W
L x H x P	350 x 470 x 500 mm
Poids	7 kg
Alimentation	230 V / 50 Hz
Entretien	Changement périodique du filtre
Evacuation extérieure	Oui, Ø125 mm

 Hotte utilisée en recyclage interne grâce à son filtre à charbon actif ou un filtre à particules  
Peut être utilisée en rejet extérieur avec un filtre à poussières et une gaine d'évacuation  
Possibilité d'utiliser des préfiltres pour prolonger la vie du filtre à charbon actif

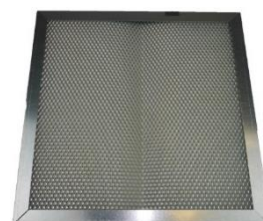
### Accessoires et consommables



Filtre à charbon actif FCP1



Filtre à poussières FPP1



Filtre à particules FAP1

Comment choisir son filtre ?

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