

Hotte à visière - HI1P

O

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 m3/h
Puissance	80 W
LxHxP	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





Filtre à charbon actif FCP1



Filtre à poussières FPP1



Filtre à particules FAP1

Intégralité de nos filtres à retrouver sur www.ftm-technologies.com