
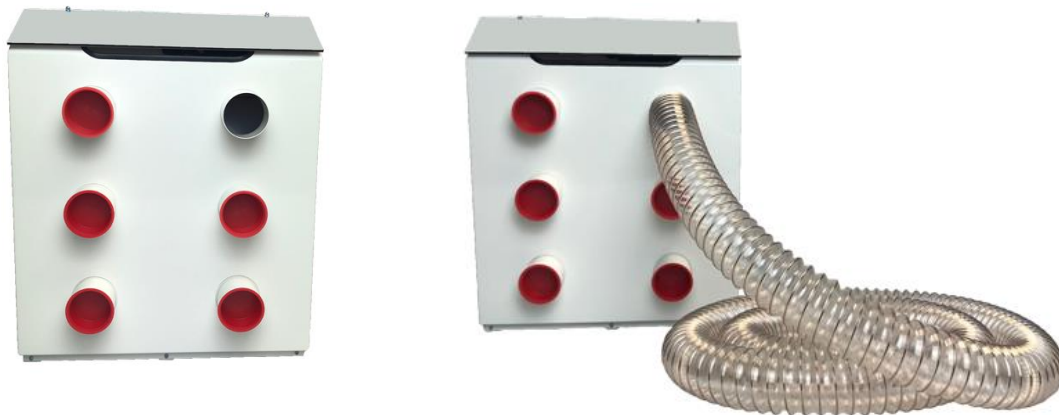


## Hotte multiposte – HI4P6S


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



- ✓ Hotte à débit variable, à positionner sous le plan de travail
- ✓ Permet le raccordement de 6 sources de captation
- ✓ Livrée avec 1 tuyau de polyuréthane de 3 ml, Ø50 mm ainsi que 5 bouchons obturateurs
- ✓ Nombreux accessoires de captation connectables à la hotte

### Caractéristiques techniques

Débit variable	50 à 450 m <sup>3</sup> /h
Puissance	72 W
L x H x P	430 x 350 x 200 mm
Poids	5,7 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

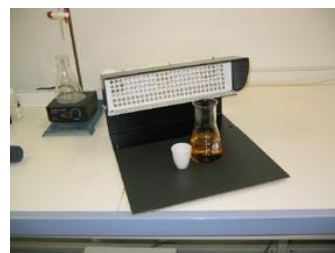
### Accessoires et consommables



Bras d'aspiration ME50



Flexible polyuréthane



Platine aspirante AP1

Comment choisir son filtre ?

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