

Hotte encastrée - HI2P

Notre hotte encastrable est généralement utilisée pour des besoins de filtration lorsque le poste de travail est encombré ou lorsque le flux à filtrer est plus lourd que l'air donc attiré naturellement vers le bas





- √ Travail sur la hotte
- √ Surface d'aspiration importante
- √ Dégagement complet du plan de travail

Caractéristiques techniques

Débit variable	50 à 450 m3/h
Puissance	72 W
LxHxP	511 x 417 x 130 mm
Poids	7,1 kg
Alimentation	230 V / 50 Hz
Entretien	Changement périodique du filtre
Evacuation extérieure	Oui, Ø125 mm



Dimensions nécessaires pour l'encastrement de la hotte : 350 x 420 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