

Hotte de captation HI-CAPT



Système comprenant :

- Enceinte structure en profilés d'aluminium anodisé satiné et remplissage en PMMA 4 mm, dimension 450 x 450 x 450 mm, avec pièce de raccordement Diam 80 mm, livrée montée
- Caisson d'extraction HI4P4S pour recyclage interne ou rejet extérieur

Utilisation :

- Utilisation de matériaux pulvérulents
- Production de particules (meulage, ...)
- Application de solvants, nettoyage de pièces...



- ✓ Protection optimale de la zone d'application
- ✓ Grande visibilité grâce à ses faces vitrées
- ✓ Permet une observation par le dessus
- ✓ Très légère, peut se déplacer très aisément sur le plan de travail
- ✓ Compatible avec des filtrations particulières, charbon actif ou rejet extérieur
- ✓ Autonome grâce à son caisson d'aspiration

Caractéristiques techniques

Débit variable (sans filtre)	De 50 à 450 m3/h
Puissance	80 W
L x H x P caisson aspirant	420 x 341 x 146 mm
L x H x P enceinte PMMA	450 x 450 x 450 mm
Poids	10 kg
Alimentation	80-230 V / 50-60 Hz
Entretien	Changement périodique du filtre