

HOTTE À FLUX LAMINAIRE HORIZONTAL OU VERTICAL

APPLICATION
Microélectronique,
Optique, FIV

CLASSE
ISO 5

VERSION
Sur mesure possible



ACCÈS PRODUIT EN LIGNE

> Filtration et qualité d'air > Salles propres industrielles / ZEC > Protection rapprochée

AVANTAGES

- Protection totale du produit en classe ISO 5.
- Accessibilité par le devant.
- Conforme à la norme NF EN ISO 14 644.

GAMME

- 3 tailles de hotte : 900 / 1 200 / 1 600 mm.

APPLICATION / UTILISATION

- Culture cellulaire.
- Préparation de solutions stériles.
- Microélectronique.
- Optique.
- Fécondation in vitro.

CONSTRUCTION / COMPOSITION

- Caisson en tôle d'acier 15/10° peint blanc.
- Filtres au soufflage H14 (efficacité 99,995 % selon MPPS).
- Filtres en reprise, efficacité G4.
- Ventilateur EC régulé automatiquement afin de maintenir une vitesse de 0,4 m/s.
- Commandes en façade. Affichage digital de débit et de la pression. Alarme disfonctionnement et alarme colmatage.
- Autres équipements standards : éclairage fluorescent, plan de travail en inox 304. Vitre frontale 6mm avec ouverture libre fixe d'une hauteur de 250 mm.

OPTIONS

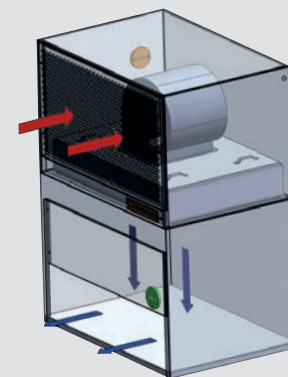
- Prises de courant.
- Lampe UV.
- Robinet pour gaz.
- Bandeau de fermeture (Sitcali).
- Piètement.
- Hotte avec dimensions sur mesure.

TEXTE DE PRESCRIPTION

- Disponible sur www.france-air.com, rubrique Espace Pro.

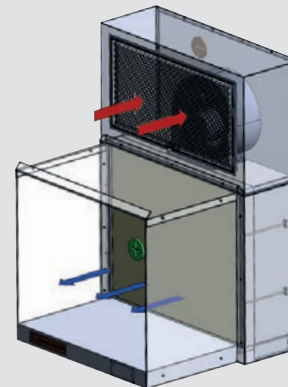
DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Principe de fonctionnement
 - Fonctionnement vertical



→ Air neuf
→ Air HEPA

- Fonctionnement horizontal



→ Air neuf
→ Air HEPA

Modèle	900	1 200	1 600
Hotte à flux d'air laminaire vertical			
Dimensions extérieures (L x P x H)	1 000 x 700 x 1 320	1 335 x 700 x 1 320	1 610 x 700 x 1 320
Dimensions utiles (L x P x H)	995 x 660 x 670	1 300 x 660 x 670	1 605 x 660 x 670
Puissance maxi (W)	600	600	600
Tension / Fréquence (V / Hz)	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Poids (Kg)	250	280	300
Hotte à flux d'air laminaire horizontal			
Dimensions extérieures (L x P x H)	995 x 1 390 x 890	1 300 x 1 390 x 890	1 605 x 1 390 x 890
Dimensions utiles (L x P x H)	885 x 736 x 550	1 190 x 736 x 550	1 495 x 736 x 550
Puissance maxi (W)	600	900	900
Tension / Fréquence (V / Hz)	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Poids (Kg)	200	255	285