



ESCO Hotte à flux laminaire vertical

Référence :

5353

Type de machine :

Materiel Laboratoire Etuve Hotte Autoclave Filtre

Marque :

ESCO

Description :

ESCO Hotte à flux laminaire - modèle LVC 4A1 - année 2010

- Poste de travail à flux laminaire vertical - Poste de travail de largeur 1240mm
- Flux d'air circulant du plafond vers le plan de base de la hotte.
- Tableau de contrôle avec commande de la ventilation - Marche arrêt des 2 prises de courant latérales internes
- minuteur - éclairage - interface graphique avec écran numérique et touches tactiles
- Vitre de protection hauteur totale 90 mm - hauteur d'accès sous la vitre pour l'opérateur de 450 mm
- Intérieur en acier inoxydable.
- Dimensions intérieures chambre de travail : 1200 x 600 x 600 mm
- Dimensions extérieures : 1300 x 800 x H 2100 mm
- Données constructeur vitesse air 0,48m/seconde - préfiltre -
- Alimentation : 240 Volts
- Eclairage 1500 Lux
- Puissance : 400 Watts
- Poids : 230 Kg environ

Site constructeur www.escolifesciences.fr

http://www.escoglobal.com/products/download/LHC_LVC_F_catalog.pdf



Flashez-moi :

