Hotte à flux vertical SmartFAST mini

Avantages

- protection du produit
- faces latérales transparentes
- commandes accessibles par l'avant
- conforme à la norme NF X 44 101

Applications

Culture cellulaire Préparation de solutions et milieux Fécondation in vitro vétérinaire.

Principe

Protection du volume de travail en classe ISO 3 (NF EN 14644-1).

La spécificité de cette hotte est de permettre une excellente protection du produit par rapport au manipulateur.

L'air est propulsé dans le volume de travail à travers un filtre absolu HEPA

Le système de filtration est conçu pour maintenir la vitesse du flux à 0,4 m/s.

•



Construction

Caisson en acier peint époxy Plan de travail perforé en acier inox Vitre frontale en plexiglass Parois latérales en plexi Paroi du fond en plexi opacifié Ventilateur contrôlé électroniquement Filtres HEPA type H14 (efficacité > 99,995% MPPS)

Dimensions

Modèle	Dimensions utiles (cm)			Dimensions hors tout (cm)		
	L	Р	Н	L	Ρ	Н
SmartFAST mini	58	32	37	64	34	83

Commandes

Le panneau de commandes est accessible par l'utilisateur assis en position de travail

Ces commandes comprennent :

- interrupteur marche/arrêt
- interrupteur éclairage
- interrupteur UV (option)
- interrupteur prise électrique (option)
- interrupteur réduction du flux
- interrupteur gaz
- affichage digital



Autres équipements standards

Plan de travail

En acier inox perforé en 1 pièce



Oxygen

La maîtrise de l'air propre