



Caractéristiques techniques



Conforme à la norme EN12469



Dimension externe LxPxH
1300x950x2300mm



Confortable pour un nettoyage parfait



Filtre HEPA H14 au soufflage et à l'extraction (efficacité de 99.999% sur des particules de 0.5 µm)



Côtés vitrés Pour un espace de travail clair et ouvert sur le laboratoire



Eclairage à LED



Ecran de commande tactile pour une prise en main immédiate (Affichage de la vitesse et des alarmes)



Plan de travail en inox 304L

Sécurité



Flux laminaire afficher sur l'écran 0,40 m/s pour éviter tout risque de contamination croisée



Régulation automatique du flux dans la chambre



Mesure directe des vitesses d'air par anémomètres pour un contrôle fiable et précis des flux



Vitre frontale électrique contre UV commandée via l'écran tactile

Options, Accessoires

- ✓ Prises de courant additionnelles
- ✓ Robinet de gaz et de vide
- ✓ Tube UV germicide
- ✓ Piètement en tube avec roulettes

Qualification

- ✓ Test d'efficacité des filtres
- ✓ Comptage particulaire
- ✓ Cartographie des flux
- ✓ Contrôle des alarmes
- ✓ Contrôle de la ventilation
- ✓ Contrôle mécanique