



Ligne ES-PCR

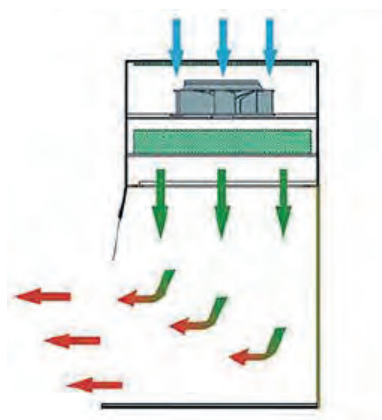
Hottes à PCR



LABORATOIRE

Ligne ES-PCR

Hottes à PCR



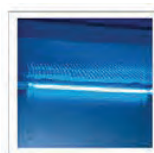
■ Air pollué
■ Air filtré HEPA
■ Air de la chambre



Affichage LCD
(L'affichage de l'ES-PCR1000 est à LED)



Prises étanches
2 prises étanches sont situées dans la paroi arrière, pour un confort optimal d'utilisation de petits appareils à l'intérieur de l'armoire.



Lampe UV
Emission de 253,7 nanomètres pour une décontamination plus efficace.



Étagère avec barre UV



Fenêtres latérales en verre
Les fenêtres latérales en verre maximisent la lumière et la visibilité à l'intérieur de l'hotte, offrant un environnement de travail lumineux et ouvert.

	ES-PCR800	ES-PCR1000	ES-PCR1200	ES-PCR1300	ES-PCR1500
Taille externe (LxPxH)	800x700x1770mm	1000x705x1770mm	1200x700x1770mm	1300x700x1770mm	1500x700x1770mm
Taille interne (LxPxH)	700x595x550mm	900x595x560mm	1100x595x550mm	1200x595x550mm	1400x595x550mm
Hauteur surface travail	750mm	750mm	750mm	750mm	750mm
Matériel	Corps principal : acier laminé à froid avec revêtement en poudre antibactérien				
	Surface de travail : acier inoxydable 304				
Fenêtres avant et latérales	Verre trempé de 5 mm, anti-UV				
Ouverture maximale	Motorisé	Manuel	Motorisé	Motorisé	Motorisé
Pré-filtre	Fibre de polyester, Lavable				
Filtre HEPA	Efficacité de 99,995 % à 0,3 µm				
Vitesse du flux d'air	0.3-0.5m/s, vitesse réglable				
Bruit	≤65dB	≤65dB	≤65dB	≤65dB	≤65dB
Lampe UV	20Wx1	20Wx2	30Wx1	30Wx1	40Wx1
Lampe à LED	8Wx2	8Wx2	12Wx2	12Wx2	12Wx2
Éclairage	≥350lx	≥350lx	≥350lx	≥350lx	≥350lx
Étagère avec barre UV	Acier inoxydable, 502x150x50mm (LxPxH)				
Roulettes	Roulettes universelles avec pieds réglables				
Consommation	400W	300W	600W	600W	600W
Prises étanches	Deux, charge totale ≤500W				
Alimentation	AC220V±10%, 50/60Hz; 110V±10%, 60Hz				
Accessoire standard	Lampe UV, Lampe fluorescente, Support de base, Prise étanche x2, Étagère avec barre UV				
Accessoires en option	Support électrique de base réglable en hauteur				
Poids brut	168 Kg	178 Kg	220 Kg	231 Kg	250 Kg
Emballage (LxPxH)	960x940x1450mm	1150x930x1450mm	1350x930x1450mm	1450x930x1450mm	1650x930x1450mm