

CABINE DE SÉCURITÉ BIOLOGIQUE DE CLASSE I

Modèle CBK + 2 SAS

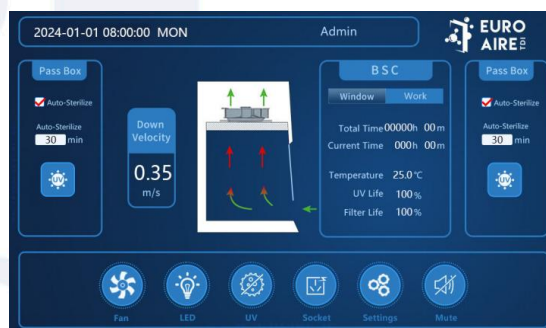
Caractéristiques

- Cabine de sécurité biologique de type : CLASSE I, conforme à la norme EN 12469.
- Conçue pour assurer une protection totale de l'opérateur et de son environnement lors de la manipulation de micro-organismes ou de produits biologiques à risque faible et/ou modéré, sans qu'une protection du produit ne soit nécessaire.
- Zone de travail et surface de travail en acier inoxydable AISI 304.
- L'air est filtré par un filtre absolu HEPA H14 (efficacité de 99,995 % MPPS, norme EN1822)
- Moteur haute performance.
- Panneau de commande pour la mise en marche et le contrôle de l'éclairage blanc et UV.
- Barrière de protection dans la zone de travail avec une vitesse supérieure à 0,53 m/s.
- Cabine contrôlée par microprocesseur avec mémoire FLASH actualisable et écran externe permettant de visualiser facilement les paramètres de contrôle de la cabine (vitesses, débits, pression du plenum, barrières d'expulsion, humidité, température, etc.), écran tactile 7 pouces facile à utiliser avec MOT DE PASSE de sécurité pour le contrôle et la mise en marche de l'unité.



Modèle CBK + 2 SAS

- Alarmes de détection des problèmes au niveau du système d'entraînement et de la barrière de protection contre la dépression et l'ouverture des portes, par le biais d'avertissements vocaux et/ou lumineux à l'écran.



- L'intérieur de la cabine est équipé d'une lampe UV ; 2 prises électriques de 110-220 volts, catégorie IP 55, pour une consommation de 1 000 W chacune (total 2 000 W).

CABINE DE SÉCURITÉ BIOLOGIQUE DE CLASSE I

Modèle CBK + 2 SAS

Caractéristiques techniques

Nom	00-CBK180P-2SAS
Dimensions extérieures (L × l × H)	2750 × 760 × 2260 mm
Dimensions de la zone de travail (L × l × H)	1650 × 660 × 620 mm
Type de filtre	ULPA ou HEPA (selon disponibilité et conception)
Vitesse moyenne de l'air entrant	0,7 m/s
Puissance nominale	350 W (hors prises)
Puissance du ventilateur	200 W
Hauteur de sécurité de l'ouverture de la fenêtre avant	200 mm
Alimentation	220 V CA 50/60 Hz
Bruit	≤ 60 dB(A)
Vibrations	≤ 5 μm
Éclairage	≥ 1000 lx

Informations sur les commandes

Code	Description
00-CBK180P-2SAS	CABINE DE CLASSE I, SÉCURITÉ BIOLOGIQUE. EUROAIRE CBK 180 PEINTURE ÉPOXY ET SURFACE EN ACIER INOXYDABLE AISI 304 + DEUX SAS (2 portes)

« Toutes les informations, caractéristiques, dimensions et données électriques figurant dans les documents commerciaux et les fiches techniques de TDI sont fournies à titre indicatif et ne sont pas contractuelles ; elles sont donc susceptibles d'être modifiées en fonction des besoins de chaque client et dans la mesure où la réglementation applicable le permet. »

SIÈGE SOCIAL

AGENCES