

PETITS INCUBATEURS

HETTCUBE 120

MODÈLES DE PAILLASSE COMPACTS À PETITS PRIX

Les HettCubes sont réputés pour leur excellent rapport volume utile / encombrement. Nous savons que dans les laboratoires, les plus petits particulièrement, chaque mètre carré compte. Notre petit incubateur de paillasse compact, l'HettCube 120, est parfaitement adapté à cet usage.

Les incubateurs HettCube 120 sont proposés en deux versions : à convection naturelle et à convection forcée.



AVANTAGES

- Ecran tactile 4,3 pouces avec commande intuitive
- Manipulation a une seule main sans porte interne supplémentaire
- Porte avec joints magnétiques, idéal pour la fermeture
- Inversion du sens d'ouverture de porte simple
- Disponible en convection naturelle ou convection forcée
- Inclus : 2 grilles en acier inox
- Passage à gauche (Ø 30 mm)
- Contrôleur de température classe 2.0 et classe 3.1 avec alarme visuelle et sonore
- Précision de la température
- Homogénéité et stabilité de la température
- Rampes de température programmables
- Ouverture du clapet de circulation d'air réglable électroniquement

BÉNÉFICES

- Tout en un coup d'œil : Températures de consigne et réelle état du programme, événements, paramètres
- Nombreuses fonctions de programme : Temps, température, ventilateur et clapet de circulation d'air
- Mémoire interne pour les programmes et les données
- Journal de bord (ouvertures de porte, opérations, alarmes)
- Alarme visuelle et sonore en cas de porte ouverte
- Intérieur en acier inox de haute qualité
- Connexions LAN et USB
- Verrouillage de porte
- Porte intérieure vitrée (en option)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	HettCube 120 à convection naturelle	HettCube 120 à convection forcée
Plage de température	5 K au-dessus de la t° ambiante jusqu'à +65 °C	6,3 K au-dessus de la t° ambiante jusqu'à +65 °C
Dimensions extérieures L x P x H (mm)	660 x 710 x 850	660 x 710 x 850
Dimensions intérieures L x P x H (mm)	460 x 450 x 540	460 x 450 x 540
Volume intérieur (litres)	112	112
Empreinte au sol (m²)	0,46	0,46
Poids (kg)	85	85
Nombre d'étagères (fournies)	2	2
Nombre max. d'étagères	7	7
Charge maximale (kg)	60	60
Stabilité de température à +37 °C	± 0,4 K	± 0,1 K
Uniformité de température à +37 °C	± 0,8 K	± 0,3 K
Alimentation électrique	220-240 V monophasé / 50-60 Hz	220-240 V monophasé / 50 Hz
Réf.	61201-10	61201-20
100-127 V monophasé / 50-60 Hz	61201-11	61201-21

QUIPEMENTS DE SÉRIE

Écran tactile de 4,3 pouces :

- Tableau de bord avec affichage des températures (consigne/réelle), statut du programme, événements, paramètres, langues (DE, EN, FR, ES)
- Journal (ouvertures de porte, événements, alarmes)
- Contrôleur de température Classe 2.0 et Classe 3.1 avec alarme visuelle et sonore de température
- Mémoire interne pour programmes et les données
- Alarme sonore et visuelle en cas d'ouverture de porte

Porte verrouillable

Ports LAN et USB

Intérieur en acier inox de haute qualité

2 grilles standards

Passage de câble sur le côté gauche Ø 30 mm

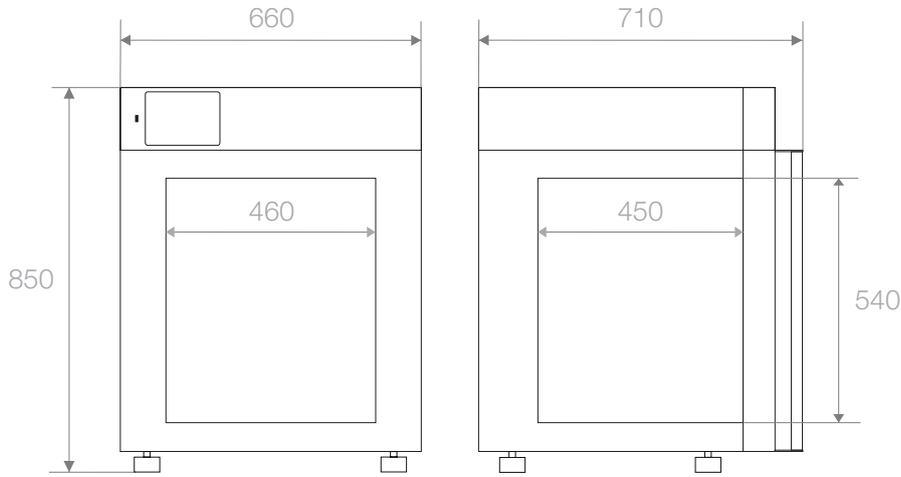
Clapet électrique de circulation d'air à ouverture variable

2 sondes de température Pt100

ACCESSOIRES

	Réf.
Grille standard pour HettCube 120 En acier inox, sur rails standard, charge max. (kg) : 25	60052
Étagère perforée pour HettCube 120 En acier inox, sur rails standard, charge max. (kg) : 25	60053
Grille renforcée pour HettCube 120 En acier inox, sur rails standard charge max. (kg) : 50	60054
Porte vitrée intérieure pour HettCube 120	60055
Kit d'empilage HettCube 60	60056

— DIMENSIONS



DOMINIQUE DUTSCHER SAS