

HettCube

la révolution en marche

une étuve à
accessoiriser
à volonté

Hettich
LAB TECHNOLOGY

RESTER CONNECTÉ

- Un passage paroi sur la face arrière en standard
- Une interface RS485/422
- Une alarme contact sec

ÉCONOMISER L'ESPACE

La porte ne dépasse pas latéralement lors de son ouverture. Vous pouvez ainsi placer votre HettCube dans un coin ou juste à côté d'autres appareils. Ouvrant droit ou gauche interchangeable.

PRÉSERVER L'ENVIRONNEMENT

Nos étuves standards peuvent réguler à partir d'une consigne de 1°C supérieure à l'ambiante. Ainsi, un HettCube non réfrigéré peut encore être utilisé là où un autre fabricant demanderait déjà l'utilisation d'un appareil réfrigéré.

RESTER MOBILE

Des roulettes de transport assurent la mobilité des HettCube 400 et 600.

FAIRE DES ÉCONOMIES

À une température de 37 °C, un HettCube consomme moins de 0,05 kWh.



HAUTE SÉCURITÉ

Blocage simultané du panneau de commande et de la porte à clef.

FERMETURE ASSURÉE

Sous un angle d'ouverture inférieur à 90 °, le HettCube se referme de lui-même. Un mécanisme magnétique renforce la fermeture automatique.

ACCÈS FACILE ET PRATIQUE

Grace au système novateur d'air pulsé, pas de porte intérieure vitrée d'où une manipulation rapide des échantillons. Les tiroirs et les plateaux peuvent être équipés de rails télescopiques qui permettent une ouverture jusqu'à 70% de la longueur.

PRÉHENSION SANS DANGER

Les barres de préhension arrondies des plateaux standards évitent les déchirures de gants.

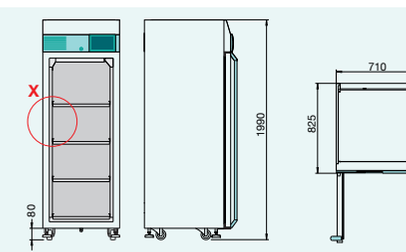
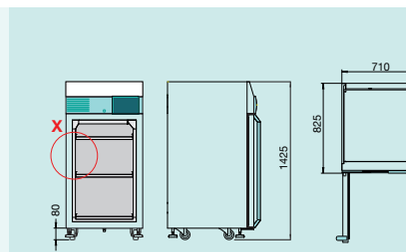
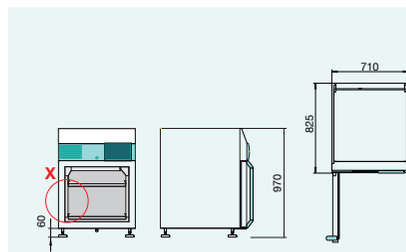
FONCTIONNEMENT SILENCIEUX

Avec un niveau sonore inférieur à 44 dB, le HettCube préserve vos oreilles !

PROPRETÉ ABSOLUE

Le revêtement intérieur et les éléments intégrés en INOX peuvent être facilement retirés pour être nettoyés et autoclavés.





MODÈLES	HettCube 200		HettCube 400		HettCube 600	
		200 R		400 R		600 R
Plage de températures incubateurs / incubateurs réfrigérés			1 °C au-dessus de la température ambiante jusqu'à + 65 °C / de 0 °C à + 65 °C			
Dimensions extérieures (pieds et passage à l'arrière de l'appareil inclus) l x P x H en mm	710 x 825 x 970		710 x 825 x 1425		710 x 825 x 1990	
Dimensions intérieures l x P x H en mm	535 x 690 x 420		535 x 690 x 850		535 x 690 x 1415	
Volume intérieur en l	150		310		520	
Encombrement en m ²	0,6		0,6		0,6	
Poids en kg	83	94	110	121	160	171
Nombre de plateaux compris dans la livraison	2		3		4	
Nombre max. de plateaux	4		9		16	
Écart de température dans le temps à + 37 °C			± 0,1 °C			
Écart de température dans l'espace à + 37 °C			± 0,2 °C			
Écart de température dans l'espace à + 25 °C			± 0,1 °C			
Temps de récupération après ouverture de la porte pendant 30 s à + 37 °C	≤ 3 min		≤ 4,5 min		≤ 5,5 min	
Consommation électrique à + 37 °C	0,025 kWh		0,038 kWh		0,049 kWh	
Niveau sonore	≤ 41 dB(A)	≤ 44 dB(A)	≤ 41 dB(A)	≤ 44 dB(A)	≤ 41 dB(A)	≤ 44 dB(A)
Alimentation électrique	220 – 240 V 1 ~ / 50 – 60 Hz					
Réf.	62000	62005	64000	64005	66000	66005

Toutes les températures indiquées ont été déterminées à une température ambiante de + 22 °C et selon DIN 12880:2007-5. Ces données s'appliquent aux appareils avec un équipement standard.

