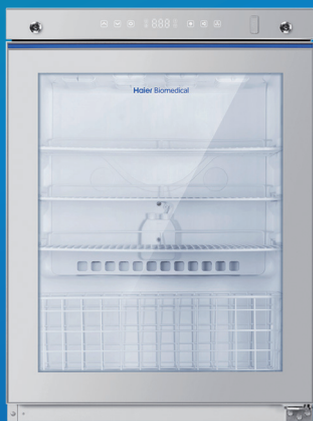


Réfrigérateur de Pharmacie



Modèles de Portes Vitrées
et Solides Disponibles



HYC-130GD/FD



Économie d'énergie



Fonctionnement
silencieux



Charnière de
porte réversible

Champ d'Application

Utilisé pour le stockage de médicaments, de vaccins, de réactifs, de produits biologiques et d'autres articles dans les hôpitaux, les pharmacies, les usines pharmaceutiques, les cliniques et les laboratoires, etc.

Conception Innovante

- Conçu pour une utilisation médicale et en laboratoire
- Haute performance et faible niveau sonore
- Écologique et économe en énergie
- Pas de condensation, même à 32°C et 80% d'humidité relative
- Surveillance et acquisition de données pratiques

Qingdao Haier Biomedical Co., Ltd.

No.280 Feng Yuan Road, High-tech Zone,
Qingdao, 266111, P.R. China
E-mail: inquiry@haierbiomedical.com
Website: www.haiermedical.com



Haier Biomedical
International



Haier Biomedical
International



@haiermedicalint



Haier Biomedical
International



Haier Biomedical
International

Caractéristiques du Produit



Réfrigérant écologique à base d'hydrocarbures (R600a) et isolation en polyuréthane sans CFC pour réduire le potentiel de réchauffement de la planète



Compresseur hermétique, circulation d'air forcée avec dégivrage automatique pour garantir une haute performance de refroidissement



Etagères réglables en fil de fer plastifié pour une meilleure circulation et un rangement flexible



Port d'accès à la sonde de 25 mm pour accepter l'équipement de surveillance fourni par l'utilisateur



USB en option, RS485 en option pour faciliter l'acquisition des données



Fonctionnement silencieux avec un niveau sonore de seulement 37dB(A)



HYC-130GD:

Porte en verre triple couche avec cadre chauffant pour éviter la condensation même à 32°C, 80% HR ; joints magnétiques pour assurer une bonne étanchéité

HYC-130FD:

Charnière de porte à fermeture automatique avec arrêt à 10° ; joints magnétiques pour assurer une étanchéité positive



Fonctions d'alarme multiples pour une surveillance plus sûre, alerte sonore/visuelle avec fonction silencieuse ; contacts d'alarme à distance en standard à l'arrière de l'appareil



Vérification aisée des températures minimales/maximales des dernières 24 heures



Contrôleur à microprocesseur, écran effaçable avec une résolution de 0,1°C pour un contrôle précis



Éclairage intérieur LED économe en énergie

Détails du Produit



Spécifications



Modèle		HYC-130GD	HYC-130FD	
Données techniques	Type d'armoire	Sous le comptoir, Porte en verre	Sous le comptoir, Porte solide	
	Classe climatique (°C)	N, 16-32	N, 16-32	
	Type de refroidissement	Refroidissement par air forcé	Refroidissement par air forcé	
	Mode de dégivrage	Auto	Auto	
	Réfrigérant	R600a, 30g	R600a, 30g	
	PRP (potentiel de réchauffement de la planète)	20	20	
	Niveau sonore (dB(A))	37	37	
Performance	Plage de température (°C)	2-8	2-8	
Contrôle	Le ventilateur s'arrête-t-il automatiquement à l'ouverture de la porte?	Y	Y	
	Contrôleur	Microprocesseur	Microprocesseur	
	Affichage	LED	LED	
Données électriques	Alimentation électrique (V/Hz)	220-240/50/60	220-240/50/60	
	Puissance (W)	180	180	
Caractéristiques de performance	Capteur de température	NTC	NTC	
	Consommation électrique (kWh/24h)	1	0.55	
Dimensions	Capacité (L/Cu.Ft)	130 / 3.0	130 / 3.0	
	Poids net/brut (approx.)	kg	48 / 52	48 / 52
		lbs	105.8 / 114.6	105.8 / 114.6
	Dimension intérieure (L*P*H)	mm	515*455*625	515*455*625
		in	20.3*17.9*24.6	20.3*17.9*24.6
	Dimension extérieure (L*P*H)	mm	595*670*840	595*670*840
		in	23.4*26.4*33.1	23.4*26.4*33.1
	Dimensions de l'emballage (L*P*H)	mm	670*730*890	670*730*890
		in	26.4*28.7*35.0	26.4*28.7*35.0
Chargement de conteneur (20'/40'/40'H)	48/102/102	48/102/102		
Alarmes	Température haute/basse	Y	Y	
	Haute température ambiante	Y	Y	
	Porte entrouverte	Y	Y	
	Panne de courant	Y	Y	
	Batterie faible	Y	Y	
	Erreur de capteur	Y	Y	
	Défaut de communication	Y	Y	
	Chaleur du condenseur	N	N	
	Alarme à distance	Y	Y	
	Alarme sonore et visuelle	Y	Y	
Accessoires	Roulette	2	2	
	Pied	2	2	
	Hublot	1	1	
	Étagères/Tiroirs	3/1	3/1	
	Imprimante	N/A	N/A	
	Enregistreur de graphiques	N/A	N/A	
	Interface USB	En option	En option	
	RS485	En option	En option	
Matériau	Matériau extérieur (mm)	Acier verni	Acier verni	
	Matériau d'isolation (mm)	Polystyrène	Polystyrène	
	Épaisseur de la porte	50	50	
	Épaisseur de l'armoire	45	45	
	Matériau des étagères	Fil d'acier, recouvert de plastique	Fil d'acier, recouvert de plastique	
Autres	Certification	CE, UKCA, DIN13277 (En option)	CE, UKCA, DIN13277 (En option)	

*Haier Biomedical se réserve le droit de modifier les produits et les spécifications sans préavis.