

# Réfrigérateur de Pharmacie



Modèles de Portes  
Vitrées et Solides  
Disponibles

**HYC-85GD/FD**



Niveau sonore



Consommation d'énergie



Charnière de porte réversible

## Champ d'Application

Utilisé pour le stockage de médicaments, de vaccins, de réactifs, de produits biologiques et d'autres articles nécessitant une température comprise entre 2 et 8°C dans les hôpitaux, les pharmacies, les usines pharmaceutiques, les cliniques et les laboratoires, etc.

## Conception Innovante

- Joint magnétique pour une étanchéité positive
- Alarmes multiples pour une surveillance plus sûre
- Contrôleur à microprocesseur, affichage avec résolution de 0,1°C

**Qingdao Haier Biomedical Co., Ltd.**

No.280 Feng Yuan Road, High-tech Zone,  
Qingdao, 266111, P.R. China  
E-mail: [inquiry@haierbiomedical.com](mailto:inquiry@haierbiomedical.com)  
Website: [www.haiermedical.com](http://www.haiermedical.com)



Haier Biomedical  
International



Haier Biomedical  
International



@haiermedicalint



Haier Biomedical  
International



Haier Biomedical  
International

## Avantages du Produit



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



USB et RS485 en option, pour faciliter l'exportation des données de température



Excellentes performances: uniformité de la température  $\leq 1,5^{\circ}\text{C}$  <sup>①</sup>



Fonctionnement silencieux: 35dB (A)



Charnière de porte réversible

\* ① Testé par TUV selon DIN13277



**HYC-85GD:**

Anti-condensation intelligente: Porte en verre trempé à triple vitrage avec chauffage du cadre de la porte, réduisant efficacement la condensation même à une température ambiante de 32°C et 80% d'humidité relative

**HYC-85FD:**

Porte solide sans CFC, isolation très efficace



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



Contrôleur à microprocesseur, affichage avec résolution de 0,1°C



Alarmes multiples pour une surveillance plus sûre



Joint magnétique pour une étanchéité positive

## Pièces du Produit

Charnière réversible

Poignée de porte intégrée

Simulateur de produit

HYC-85GD:  
Porte en verre trempé à trois couches  
HYC-85FD: Porte solide

Joint magnétique

Lumière LED

Deux ventilateurs

Hublot, permettant aux utilisateurs de tester facilement la température intérieure

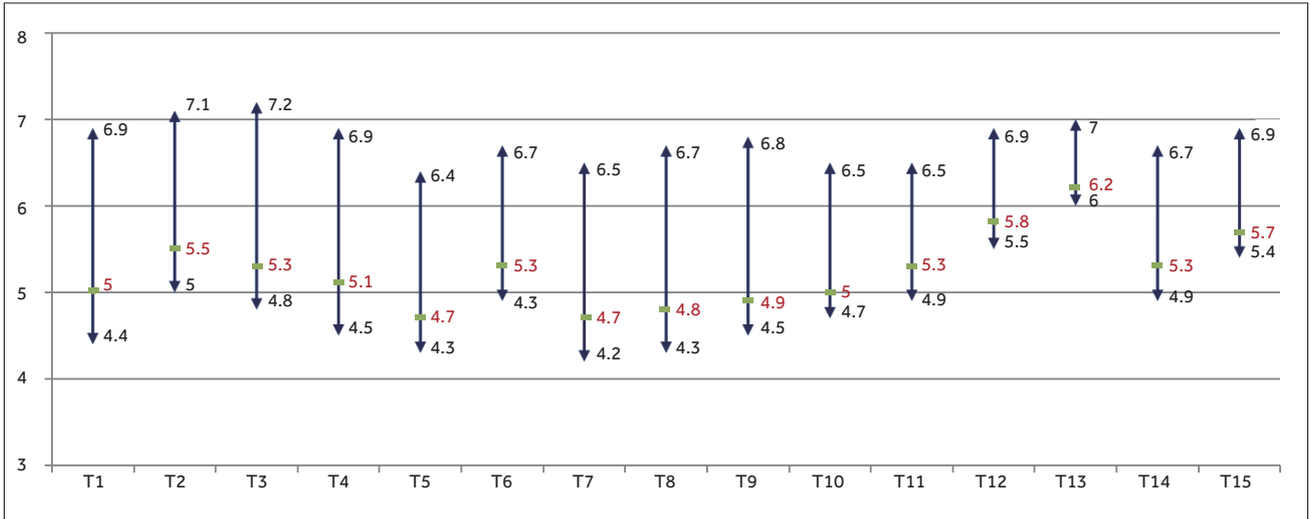
Étagères réglables

1 Panier de rangement pratique

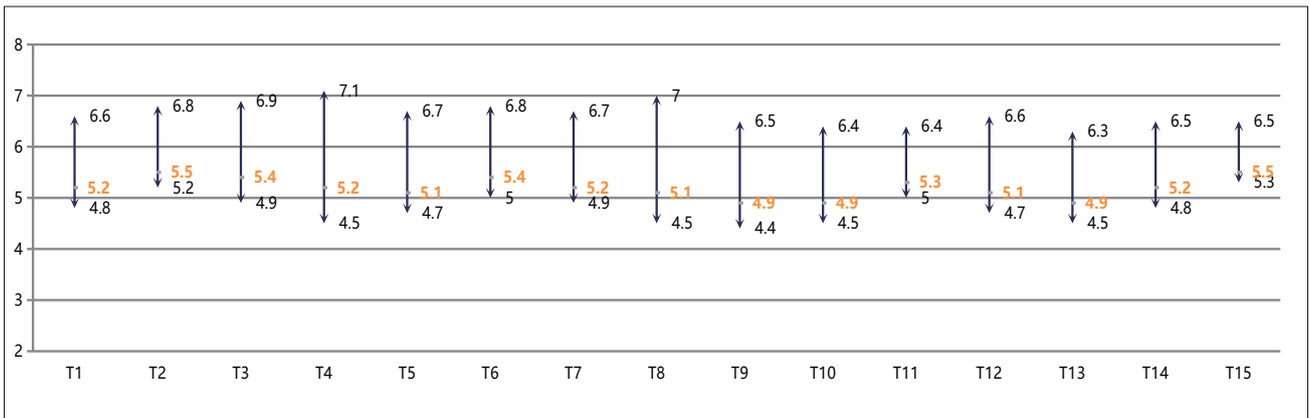
Pieds réglables



Température de l'Armoire



**HYC-85GD**



**HYC-85FD**

■ Moyenne ↓ Incertitude de mesure élargie

\* Testé par TUV selon DIN13277 (Température ambiante: 25°C Point de consigne: 5°C sans charge)

**Spécifications**



Modèle		HYC-85GD	HYC-85FD	
<b>Données techniques</b>	Type d'armoire	Comptoir / Sous-comptoir, Porte en verre	Comptoir / Sous-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	R600a	
<b>Performance</b>	Niveau sonore (dB(A))	35	35	
<b>Contrôle</b>	Plage de température (°C)	2-8	2-8	
	Le ventilateur s'arrête-t-il automatiquement à l'ouverture de la porte?	Y	Y	
	Contrôleur	Microprocesseur	Microprocesseur	
<b>Données électriques</b>	Affichage	LED	LED	
	Alimentation électrique (V/Hz)	220-240/50	220-240/50	
<b>Caractéristiques de performance</b>	Courant électrique (A)	0.98	0.98	
	Capteur de température	NTC	NTC	
<b>Dimensions</b>	Consommation électrique (kWh/24h)	0.99	0.5	
	Capacité (L/Cu.Ft)	85/3.0	85/3.0	
	Poids net/brut (approx.)	kg	36 / 41	33 / 38
		lbs	79.4 / 90.4	72.8 / 83.9
	Dimension intérieure (L*P*H)	mm	405*405*555	405*405*555
		in	15.9*15.9*21.9	15.9*15.9*21.9
	Dimension extérieure (L*P*H)	mm	495*550*740	495*550*740
		in	19.5*21.7*29.1	19.5*21.7*29.1
	Dimensions de l'emballage (L*P*H)	mm	590*650*830	590*650*830
		in	23.2*25.6*32.7	23.2*25.6*32.7
Chargement de conteneur (20'/40'/40'H)	54/120/180	54/120/180		
<b>Alarmes</b>	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	
<b>Accessoires</b>	Roulette	2	2	
	Pied	2	2	
	Hublot	1	1	
	Étagères/Tiroirs	2/1	2/1	
	Imprimante	N/A	N/A	
	Enregistreur de graphiques	N/A	N/A	
	Interface USB	En option	En option	
	RS485	En option	En option	
<b>Matériau</b>	Matériau extérieur (mm)	Acier verni	Acier verni	
	Matériau intérieur	Polystyrène	Polystyrène	
	Épaisseur de la porte (mm)	50	50	
	Épaisseur de l'armoire (mm)	45	45	
	Matériau des étagères	Fil d'acier, recouvert de plastique	Fil d'acier, recouvert de plastique	
<b>Autres</b>	Modèle de réfrigérant	R600a, 45g	R600a, 45g	
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.