



Modèles de Portes Vitrées
et Solides Disponibles



HYC-1031GD/FD



Uniformité de la Température



Consommation d'énergie



Faible Niveau Sonore 39dB(A)

Réfrigérateur de Pharmacie

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

- Haute performance et faible niveau sonore
- Écologique et économe en énergie
- Pas de condensation même à 32°C et 80% HR
- Contrôle pratique et exportation des données

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 (R290) et isolation en polyuréthane sans CFC pour réduire le réchauffement climatique



Compresseur hermétique, circulation d'air forcée avec dégivrage automatique pour assurer une haute performance de refroidissement, uniformité de la température $\leq \pm 1,5^{\circ}\text{C}$; un thermostat antigel est disponible pour protéger les articles du magasin contre le gel



HYC-1031GD:

Porte en verre trempé à triple vitrage avec cadre chauffant pour réduire la condensation même à 32°C , 80% HR ambiant ; charnière de porte à fermeture automatique ; joints magnétiques pour assurer une bonne étanchéité

HYC-1031FD:

Charnière de porte à fermeture automatique ; joints magnétiques pour assurer une étanchéité positive



Éclairage intérieur LED à faible consommation d'énergie, monté latéralement pour éclairer tout l'espace



Module USB en option pour enregistrer et exporter facilement la température de l'armoire et les données d'alarme ; port RS485 en option pour une connexion externe facile ; imprimante en option pour exporter facilement les données de température de l'armoire



Deux ports d'accès aux sondes de 25 mm sur chaque paroi latérale pour accepter l'équipement de surveillance fourni par l'utilisateur



Fonctions d'alarme multiples pour une surveillance plus sûre, alerte sonore/visuelle avec fonction silencieuse ; le contact d'alarme à distance est équipé en standard



Sécurité pratique grâce à une serrure à clé unique montée sur le dessus



4 roulettes pivotantes avec 2 pieds de nivellement pour faciliter le déplacement et le fixage



Régulateur numérique avec une résolution de $0,1^{\circ}\text{C}$, permettant de vérifier facilement les températures min/max des dernières 24 heures

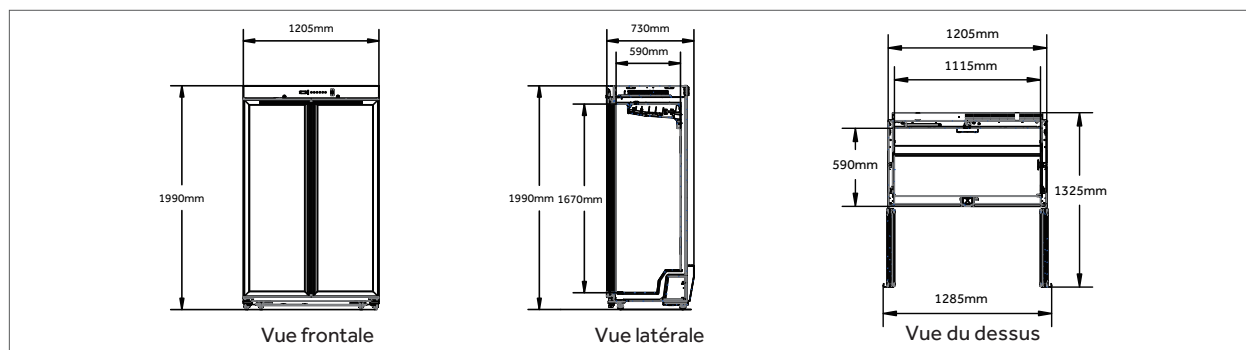


Etagères réglables en fil de fer plastifié pour une meilleure circulation et un rangement flexible

Pièces du Produit



Dimension du produit





Spécifications



Modèle			HYC-1031GD	HYC-1031FD
Données techniques	Type d'armoire		Vertical, Porte en verre	Vertical, 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		R290	R290
	Niveau sonore (dB(A))		39	39
Performance	Plage de température (°C)		2-8	2-8
Contrôle	Contrôleur		Microprocesseur	Microprocesseur
	Affichage		LED	LED
Données électriques	Alimentation électrique (V/Hz)		220-240/50/60	220-240/50/60
	Puissance (W)		380	380
	Courant électrique (A)		2.2	2.2
Caractéristiques de performance	Capteur de température		NTC	NTC
	Consommation électrique (kWh/24h)		2.48	2.48
Dimensions	Capacité (L/Cu.Ft)		1031/36.4	1031 / 36.4
	Poids net/brut (approx.)	kg	255/265	255/265
		lbs	562/584	562/584
	Dimension intérieure (L*P*H)	mm	1115*590*1670	1115*590*1670
		in	43.9*23.2*65.7	43.9*23.2*65.7
	Dimension extérieure (L*P*H)	mm	1205*800*1990	1205*830*1990
		in	47.4*31.5*78.3	47.4*32.7*78.3
	Dimensions de l'emballage (L*P*H)	mm	1310*925*2150	1310*925*2150
		in	51.6*36.4*84.6	51.6*36.4*84.6
Alarmes	Chargement de conteneur (20'/40'/40'H)		10/21/21	10/21/21
	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		Y	Y
	Alarme à distance		Y	Y
Accessoires	Alarme sonore et visuelle		Y	Y
	Roulette		4	4
	Pied		2	2
	Hublot		2	2
	Étagères/Tiroirs		14/-	14/-
	Imprimante		En option	En option
	Enregistreur de graphiques		N/A	N/A
	Interface USB		En option	En option
	RS485		En option	En option
	Serrure électromagnétique		N/A	N/A
Matériau	Panier en plastique		En option	En option
	Matériau extérieur (mm)		Acier verni	Acier verni
	Matériau intérieur		Acier verni	Acier verni
	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
Autres	Nombre d'étagères		12+2	12+2
	Certification		CE, DIN13277 (En option)	CE, DIN13277 (En option)

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