

Refrigerador Farmaceutico

HYC-390



Conversión de frecuencia Ahorro de energía

Compresor de frecuencia variable con sistema de refrigeración optimizado, más energéticamente eficiente.



Ecologico

Compresor y refrigerante de hidrocarburo, el refrigerante no contiene flúor ni cloro, lo cual es súper amigable con el medio ambiente.



Gran espacio, mayor uniformidad en Temperatura

El espacio se utiliza de manera eficiente, y la tasa de utilización es alta y la uniformidad de la temperatura es de $\pm 3^{\circ}\text{C}$.



Bajo Ruido

Sistema optimizado y bajo nivel de ruido hasta 43dB(A) (220V/50Hz).



Desempeño estable, multiples modos de alarma

Tres modos de alarma (luminosa, sonido y posibilidad de conexión con alarma remota; 6 tipos de alarma.



Control por Sistema de microprocesador



Puerta de cierre automático con función de permanencia abierta de 90°



Control preciso de temperature



Candado de seguridad



Datalogger interno con Puerto USB

Qingdao Haier Biomedical Co.,Ltd.

Distribuidores Latinoamerica:

Asesorías e importaciones Fritec

Tel: +57 3165270927

Website: <http://www.dartico.com/refrigeradores-y-congeladores-biomedicos/?v=42983b05e2f2>



HaierBiomedical
Internacional



HaierBiomedical
Internacional



@haiermedicalint



HaierBiomedical
Internacional



Haier Biomedical
Internacional

Ámbito de aplicación



Este producto es adecuado para farmacias, fabricantes de productos farmacéuticos, estaciones antiepidémicas, centros de salud y hospitales como ejemplos clave, que se utiliza para almacenar productos biológicos y artículos que deben almacenarse a 2~8°C.

Especificaciones



HYC-390

Datos técnicos

Tipo de cabina	Vertical, Puerta de cristal	
Clase climática	N	
Tipo de enfriamiento	Aire forzado	
Modo de descongelación	Automatico	
Refrigerante	HC	
Ruido(dB (A))	43	43

Desempeño

Temperatura(°C)	2~8	
-----------------	-----	--

Control

Controlador	Microprocesador	
Display	LED	

Datos electricos

Suministro electrico (V/Hz)	220~240/50&60	115/60
Power (W)	360	240
Corriente (A)	1.8	2.4

Dimensiones

Capacidad (L/Cu.Ft)	390/13.8	
Net/Gross Peso (approx)	(kg)	116/139
	(lbs)	255.8/306.6
Interior Dimension (W*D*H)	(mm)	530*555*1380
	(in)	20.9*21.9*54.3
Exterior Dimension (W*D*H)	(mm)	665*710*1965
	(in)	26.2*28.0*77.4
Empaque Dimension (W*D*H)	(mm)	27.1*31.0*82.9
	(in)	
Container Load (20'/40'/40'H)	22/44/44	



Accesorios

Ruedas	Y	
Patas	Y	
Puerto para testeo	Y	
Parrillas/Canastillas	7/-	
USB Interface	Optional	Y
Grabador de temperatura	Optional	

Alarmas

Alta y baja Temp	Y	
Conexion para alarma remota	Y	
Falla de alimentación	Y	
Error en el sensor	Y	
Batería	Y	
Puerta abierta	Y	

Otros

Certificados		UL
--------------	--	----