

HELADERA

RIGHI

UNIDADES
FRIGORIFICAS



Tel: (011) 2096-3434
info@ultrafreezer.com.ar / www.ultrafreezer.com.ar

H300-4 H500-4 H1000-4



MODELOS

H300-4: Capacidad 300 litros, puerta simple vidriada, temperatura de trabajo +4°C a +8°C. Ejemplo de uso como banco de sangre: Almacenamiento de 100 bolsas de sangre.

H500-4: Capacidad 500 litros, puerta simple vidriada, temperatura de trabajo +4°C a +8°C. Ejemplo de uso como banco de sangre: almacenamiento de 300 bolsas de sangre.

H1000-4: Capacidad 1000 litros, doble puerta vidriada, temperatura de trabajo +4°C a +8°C. Ejemplo de uso como banco de sangre: almacenamiento de 500 bolsas de sangre.



Wifi



Bluetooth



Temperatura 100% Real



Garantía 1 Año

- **Display electrónico de temperatura y Alarmas:** Alarmas-sonoras y visuales que son accionadas por alza o baja de temperatura o falta de suministro electrónico. Controladas por un microprocesador electrónico. Sistema de pre-seteado manual de alarmas de máxima, mínima y temperatura de trabajo.

- **Aislación total:** Totalmente aislada en poliuretano de alta densidad.

- **Puertas de primera calidad:** Puertas con doble vidrio en vacío y cierres herméticos y magnéticos.

- **Circulación de Aire interna con función frío homogéneo:** Forzador de aire interno que asegura una distribución uniforme de temperatura y rápida recuperación.

- **Iluminación Interior:** Iluminación interior fluorescente con arrancador electrónico con función ON-OFF.

- **Seguridad NO FROST:** Sistema que no permite el congelamiento de las bolsas de sangre y/o reactivos.

- **Rejillas** grilladas antihumedad e inoxidables.

- **Excelente Maniobrabilidad:** Con ruedas giratorias para fácil traslado y limpieza de piso, frenos antideslizamiento y estabilizadores de altura.

- **Garantía "TOTAL RIGHI":** Garantía total de 1 año (En Fabrica) sobre su espacio frío. Ante cualquier falla o desperfecto (contemplado en la cobertura de garantía) garantizamos la reparación en menos de 72 hs o proveemos una unidad para respetar el acuerdo de compra no solo por la unidad sino por el espacio frío adquirido.

**1 AÑO
GARANTIA
TOTAL
RIGHI**

H300-4 H500-4 H1000-4

Heladeras Righi

FICHA TÉCNICA

	Modelo	H300-4	H500-4	H1000-4
Datos técnicos	Sentido de gabinete	Vertical	Vertical	Vertical
	Gas refrigerante (Libre de CFC)	R134A	R134A	R134A
	Cantidad Gas refrigerante (grs)	113	120	150
	Sistema de enfriamiento	Condensacion Forzada	Condensacion Forzada	Condensacion Forzada
	Modo de descongelamiento	Automatico, 8hs	Automatico, 8hs	Automatico, 8hs
	Descongelamiento Programable	x	x	x
	Ruido (DB)	30	30	35
	Aislacion hibrida VIP/Poliuretantica 15 cms	x	x	x
Termocupla	PT100 (En liquido)	PT100 (En liquido)	PT100 (En liquido)	
Performance	Temp. Minima (°C)	0°C	0°C	0°C
	Rango de temperatura	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C
	Alcance de temperatura minima (minutos aprox. / De 25°C amb. a 4°C)	90'	100'	120'
	Dispersion de temperatura	+2°C	+2°C	+2°C
Hardware	Controlador	Microprocesador Righi	Microprocesador Righi	Microprocesador Righi
	Panel	Digital	Digital	Digital
	Registrador WIFI	x	x	x
	Bluetooth	x	x	x
Datos Electricos	Alimentacion Electrica (Volateje, V)	220 V	220 V	220 V
	Frecuencia (Hz)	50 HZ	50 HZ	50 HZ
	I (Amperes)	2,6 A	3,7 A	4,1 A
	Consumo (W)	400 W	550 W	550 W
	Toma de salida	10 A	10 A	10 A
Dimensiones	Largo de cableado de conexión mts	2,5	2,5	2,5
	Capacidad Neta (Lts)	300	500	1000
	Peso (Kgs)	65	85	105
	Dimensiones Externas cms (Alto/Ancho/Prof)	186/55/53	205/70/58	210/122/65
Funciones	Estantes	5	5	10
	Alarma Visual por LED	x	x	x
	Sistema de monitoreo Righi Surveillance	x	x	x
	Encendido y corte con llave removible	x	x	x
	Rejilla lateral antisuciedad removible	x	x	x
	Filtro trasero antisuciedad removible y lavable	x	x	x
	Alarma Sonora (Con opcion silencio)	x	x	x
	Alarma por Alta Temperatura	x	x	x
	Alarma por Baja Temperatura	x	x	x
	Alarma por falta de alimentacion electrica	x	x	x
	Aviso por corte de luz	x	x	x
	Aviso de nivel de bateria auxiliar bajo	x	x	x
Aviso de Service de Mantenimiento	x	x	x	
Aviso via mail por falla de temperatura o falta de alimentacion electrica	x	x	x	
Certificaciones	ISO 9001	x	x	x
	Patron de Temperatura según normas internacionales	x	x	x
Accesorios Opcionales	Estabilizador de Tension 5KVA Righi	x	x	x
	Racks en acero inoxidable para almacenamiento de tubos tipo eppendorf	x	x	x
	Modulo de CO2 para mantenimiento de temperatura ante corte de luz	x	x	x
	Calificacion IQ OQ PQ	x	x	x

*Trabajamos para que conserve frío hoy,
porque el futuro es muy importante.*

