

Kalstein A different accompaniment, at your service

LÍNEAS DE LABORATORIO

REFRIGERADORES Y CONGELADORES





All rights reserved ® KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,

• 34000 Montpellier. France.

FIF: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 66381002

KALSTEN FRANCE S A S





NUESTROS SERVICIOS

Beneficios y Respaldo

En Kalstein France, nos ocupamos de la plena satisfacción de nuestros clientes, es por eso que brindamos servicios de valor agregado del más alto nivel basados en nuestra experiencia.



Inducciones y Entrenamientos Online

En cualquier parte del mundo, reciba su inducción o capacitación de nuestro equipo especializado de ingenieros.



Rápida Respuesta

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder a todas sus consultas o preguntas, con el fin de ayudarlo en cualquier situación.





#Letsgivemore

Gracias a su compra, se hará una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer de seno y ayuda a las comunidades más vulnerables.



Soporte Técnico

Disfrute de asesoramiento personalizado para el correcto mantenimiento preventivo y correctivo de su equipo, gracias a los manuales y artículos de Kalstein, catálogos especiales y video tutoriales.





Logísticas de Envío

Nos ocupamos de toda la logística necesaria para el envío de sus productos, ya sea por mar, tierra o aire.



Kalstein a Nivel Mundial

Con más de 25 años creciendo con nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein ahora está presente en más de 10 países y sigue aumentando.



KALSTEIN® Refrigeradores y Congeladores

Congelador Horizontal Médico de Acero con Placa Rociada

Modelo YR05318









Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved ® KALSTEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, • 34000 Montpellier, France.

Tir: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023 https://kaistelin.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Refrigeradores y Congeladores

Congelador Horizontal Médico de Acero con Placa Rociada

Modelo YR05318





Descripción del Producto:

Congelador médico torácico 485L hecho de placa de acero rociado para uso en hospitales y laboratorios.

Características:

- Amplio rango de temperatura: 10 °C ~ 32 °C la temperatura ambiente puede alcanzar -10 °C ~ -25 °C
- Tecnología de control de temperatura precisa para mantener la temperatura entre 10 °C ~ -25 °C y una precisión de 0,1 °C.
- Material externo y cámara interna de acero rociado SPCC para un uso amigable v fácil limpieza.
- Espuma de poliuretano de alta densidad (65 mm)

Seguridad:

- Batería de respaldo incorporada para mostrar la temperatura y operar el sistema de alarma audible y visual por hasta 12 horas sin alimentación de CA.
- Sistema de alarma visual y audible: temperatura alta/baja, error del sensor, alarma de falla del termostato, alarma de falla de energía
- Protección contra fallas de energía: encienda el retraso del sistema de enfriamiento cuando falla la energía, reinicie la protección de demora.
- Bloqueo de teclado, protección con contraseña para evitar establecer parámetros al azar.
- Amplio rango de voltaje disponible: 198V~242V.

Especial:

4 alarmas visuales y sonoras. 1 orificio de prueba estándar (25 mm)..

Diseño Humanizado:

- ✓ 4 ruedas, 2 ruedas con tope para facilitar el movimiento y la fijación.
- ✓ 1 orificio de prueba estándar (25 mm), conveniente para monitorear la temperatura.

Certificado:

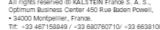
- ✓ ISO14001.ISO9001.ISO13485.ISO45001
- ✓ Lista FDA y CE.

Garantía:

1 año de repuestos gratis y soporte técnico remoto...









KALSTEIN® Refrigeradores y Congeladores





Especificaciones Técnicas:

Rango de temperatura	Modelo	YR05318	
Temperatura ambiente +10−32°C Controlador Microprocesador Mostrar Pantalla digital Sistema de refrigeración 1 Compresor/Marca 1 Refrigerante R290 Tipo de enfriamiento Refrigeración directa Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos Manual Fuente de alimentación (V/Hz) 220-240V/50-60;115/60 Potencia nominal (W) 295 Corriente eléctrica (A) 2.45 El consumo de energia 3.45 kWh/24h Dimensiones Capacidad Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455°525'665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×756×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/G1 (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'.40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Y Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6		11,00010	
Controlador Microprocessador Mostrar Pantalla digital Sistema de refrigeración 1 Compresor/Marca 1 Refrigerante R290 Tipo de enfriamiento Refrigeración directa Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos Wanual Fuente de alimentación (V/Hz) 220-240V/50-60,115/60 Potencia nominal (W) 295 Corriente eléctrica (A) 2,45 El consumo de energía 3,45 kWh/24h Dimensiones 485 L/17,12 pies cúbicos Capacidad 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*685mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm N/G1 (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (xo'.vo'.vo'.vo'.H) 26/12/2026 Alarma Y Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios 6	Rango de temperatura	-10~-25°C	
Mostrar Pantalla digital	Temperatura ambiente	+10~+32°C	
Sistema de refrigeración 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Controlador	Microprocesador	
1	Mostrar	Pantalla digital	
CubicEl R290 R290			
Refrigerante R290 Tipo de enfriamiento Refrigeración directa Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos Fuente de alimentación (V/Hz) 220~240V/50~60;115/60 Potencia nominal (W) 295 Corriente eléctrica (A) 2.45 El consumo de energía 3,45 kWh/24h Dimensiones 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20*/40*/40*H) 26/12/2026 Alarma Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios 6 Castor 6 Puerto de alarma remota /	Compresor/Marca		
Tipo de enfriamiento Refrigeración directa Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos	Refrigerante		
Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos Fuente de alimentación (V/Hz) 220-240V/50-60;115/60 Potencia nominal (W) 295 Corriente eléctrica (A) 2.45 El consumo de energía 3,45 kWh/24h Dimensiones 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*665mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Y Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios 6 Castor 6 Puerto de alarma remota /	-		
Datos eléctricos Fuente de alimentación (V/Hz) 220-240V/50-60;115/60 Potencia nominal (W) 295 Corriente eléctrica (A) 2.45 El consumo de energía 3,45 kWh/24h Dimensiones 485 L/17,12 pies cúbicos Capacidad 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Y rerror del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios 6 Castor 6 Puerto de alarma remota /	Tipo de descongelación	·	
Potencia nominal (W) Corriente eléctrica (A) El consumo de energía 3,45 kWh/24h Dimensiones Capacidad 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Temperatura alta/baja error del sensor Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota / (Datos eléctricos		
Corriente eléctrica (A) El consumo de energía 3,45 kWh/24h Dimensiones Capacidad 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota / (Fuente de alimentación (V/Hz)	220~240V/50~60;115/60	
El consumo de energía 3,45 kWh/24h Dimensiones Capacidad 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20*/40*/40*H) 26/12/2026 Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota /	Potencia nominal (W)	295	
Capacidad 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota /	Corriente eléctrica (A)	2.45	
Capacidad 485 L/17,12 pies cúbicos Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota / / 1455*525*665mm 1655×755×915mm 170×885×1020mm 1710×885×1020mm 174/138KG 26/12/2026 Accesorios	-	3,45 kWh/24h	
Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 1455*525*666mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota 1455*525*666mm 1655×755×915mm 1710×885×1020mm 1710×885×1020mm 174/138KG 26/12/2026 4 Accesorios	Dimensiones		
Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 1655×755×915mm 1710×885×1020mm Nt/Gt (aprox.) 124/138KG Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 26/12/2026 Alarma Temperatura alta/baja error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota / 1655×755×915mm 1710×885×1020mm 124/138KG 26/12/2026 124/138KG 26/12/2026 6 124/138KG 26/12/2026 26/12	Capacidad	485 L/17,12 pies cúbicos	
Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) Nt/Gt (aprox.) Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Temperatura alta/baja error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor Puerto de alarma remota 1710×885×1020mm 124/138KG 26/12/2026 Y Y Fallo de carga (20'/40'/40'H) Y Accesorios	Tamaño interior (ancho x profundidad x alto)	1455*525*665mm	
Nt/Gt (aprox.) Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota /	Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto)	1655×755×915mm	
Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota /	Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)	1710×885×1020mm	
Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota /	Nt/Gt (aprox.)	124/138KG	
Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota /	Cantidad de carga (20'/40'/40'H)	26/12/2026	
error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor Puerto de alarma remota /	Alarma		
Fallo de alimentación Accesorios Castor Puerto de alarma remota /	Temperatura alta/baja	Υ	
Accesorios Castor 6 Puerto de alarma remota /	error del sensor	Υ	
Castor 6 Puerto de alarma remota /	Fallo de alimentación	Υ	
Puerto de alarma remota /	Accesorios		
Puerto de alarma remota /	Castor	6	
Agujero de prueba 1/25MM	Puerto de alarma remota	/	
	Agujero de prueba	1/25MM	

















CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:







https://onetreeplanted.org



https://www.humatem.org/



https://www.maniapurefoundation.org/

Gracias!



ALGUNA DUDA?

Póngase en contacto con nosotros

Artículos Kalstein

(Redes sociales y sitios web oficiales)







Article of the week: How does the climate affect your microscope?

Read more on Kalstein's social medias or official websites https://kalstein.eu/articles





Article of the week: What is the importance of the laboratory refrigerator?

Read more on Kalstein's social medias or official websites https://kalstein.eu/articles



MONTPELLIER - FRANCE

SEDE

Optimum Business Center, 450 Rue Baden Powell, 34000 Montpellier - France.

Fax: +33 (0) 4 67 15 88 49 Tlf: +33 (0) 6 80 76 07 10 sales@kalstein.eu

https://kalstein.eu/

https://www.kalstein.fr/

Sitios web oficiales de América Latina.

Vídeos de formación Kalstein

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

