

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 Biomédico de 105 L Con Parte Superior Abierta Modelo YR05316









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



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

Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023 https://kaistein.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Refrigeradores y Congeladores

Congelador Horizontal Biomédico de **105** L Con Parte Superior Abierta **Modelo YR05316**





Descripción del Producto:

Cofre médico congelador superior abierto hecho de placa de acero rociado utilizado 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 y 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...







All rights reserved to KALS TEIN France S. A. S., Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell, 34000 Montpellier, France. Tit: 433 467158849 / 433 680760710/ 433 6638100



ALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Refrigeradores y Congeladores



Congelador Horizontal Biomédico de 105 L Con Parte Superior Abierta **Modelo YR05316**

Especificaciones Técnicas:

Rango de temperatura -10~25°C Temperatura ambiente +10~43°C Controlador Microprocesador Mostrar Pantalla digital Sistema de refrigeración 1/ Compresor/Marca Réfrigerante R290 Tipo de enfriamiento Refrigeración direta Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos Fuente de alimentación (V/Hx) 220~240V/50~60;115/60 Potencia nominal (W) 174 Corriente eléctrica (A) 1,48 El consumo de energía 1,58 kWh/24h Dimensiones Capacidad 105L Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 480°380°685mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 616°570°880mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 675°625°1000mm Nt/Gt (aprox.) 41,8/54 kg Cantidad de carga (20°/40°/40°H) 27/57/57 Alaerma <td <="" colspan="2" th=""><th>Modelo</th><th>YR05316</th></td>	<th>Modelo</th> <th>YR05316</th>		Modelo	YR05316
Temperatura ambiente				
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 4 Fuente de alimentación (V/Hz) 220-240V/50-60;115/60 Potencia nominal (W) 174 Corriente eléctrica (A) 1,48 El consumo de energía 1,59 kWh/24h Dimensiones 105L Capacidad 105L Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 480*380*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 615*570*880mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 675*625*1000mm Nt/Gf (aprox.) 41,8/54 kg Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 27/57/57 Alarma 7 Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios 4 Castor 4	Rango de temperatura	-10~-25°C		
Mostrar		+10~+32°C		
Sistema de refrigeración Compresor/Marca Refrigerante Refrigerante Ripo de enfriamiento Refrigeración directa Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos Fuente de alimentación (V/Hz) Potencia nominal (W) Corriente eléctrica (A) El consumo de energía Dimensiones Capacidad Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) Nt/Gf (aprox.) Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Refrigeración directa 1/7 Alarma Temperatura alta/baja error del sensor Fuel de alarma remota / Puerto de alarma remota	Controlador	Microprocesador		
1/ DONPER Refrigerante R290	Mostrar	Pantalla digital		
DONPER Refrigerante R290 Refrigeración directa R290	Sistema de refrigeración			
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) 174 Corriente eléctrica (A) 1.48 El consumo de energía 1,59 kWh/24h Dimensiones *** Capacidad 105L Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 480°380°665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 615°570°880mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 675°625°1000mm Nt/Gt (aprox.) 41,8/54 kg Cantidad de carga (20°/40°/40°/H) 27/57/57 Alarma Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios 4 Castor 4 Puerto de alarma remota /	Compresor/Marca	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos Fuente de alimentación (V/Hz) Potencia nominal (W) Corriente eléctrica (A) El consumo de energía Dimensiones Capacidad Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Pemperatura alta/baja Temperatura alta/baja Temperatura dita/baja Perror del sensor Fallo de alimentación Castor Alarma Puerto de alarma remota Manual Manual A20-240V/50-60;115/60 174 174 174 174 174 174 174 17	Refrigerante			
Tipo de descongelación Manual Datos eléctricos Manual Fuente de alimentación (V/Hz) 220~240V/50~60;115/60 Potencia nominal (W) 174 Corriente eléctrica (A) 1.48 El consumo de energía 1,59 kWh/24h Dimensiones Capacidad Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 480*380*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 615*570*880mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 675*625*1000mm Nt/Gt (aprox.) 41,8/54 kg Cartidad de carga (20'/40'/40'/H) 27/57/57 Alarma Y Fallo de alimentación Y Accesorios Y Castor 4 Puerto de alarma remota /				
Datos eléctricos Fuente de alimentación (V/Hz) Potencia nominal (W) Corriente eléctrica (A) El consumo de energía Dimensiones Capacidad Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) Nt/Gt (aprox.) Capacidad Capacidad Temperatura alta/baja Fuente de alimentación Accesorios Castor Alarma Puerto de alarma remota / 220-240V/50-60;115/60 174 220-240V/50-60;115/60 148 480*380*665mm 148 480*380*665mm 615*570*880mm 615*570*880mm 615*570*880mm 70757625*1000mm 70757/57 70757	•	Ü		
Potencia nominal (W) Corriente eléctrica (A) El consumo de energía 1,59 kWh/24h Dimensiones Capacidad 105L Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 480*380*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 615*570*880mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 675*625*1000mm Nt/Gt (aprox.) 41,8/54 kg Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 27/57/57 Alarma Temperatura alta/baja error del sensor y Fallo de alimentación Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota /				
Corriente eléctrica (A) El consumo de energía Dimensiones Capacidad Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) Nt/Gt (aprox.) Alarma Temperatura alta/baja error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor Puerto de alarma remota 1,59 kWh/24h 1,59 kWh/2h 1,59 kWh/24h 1,59 kWh/2th 1,59	Fuente de alimentación (V/Hz)	220~240V/50~60;115/60		
El consumo de energía 1,59 kWh/24h Dimensiones Capacidad 105L Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 480*380*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 615*570*880mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 675*625*1000mm Nt/Gt (aprox.) 41,8/54 kg Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 27/57/57 Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota /	Potencia nominal (W)	174		
Dimensiones Capacidad 105L Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) 480*380*665mm Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 615*570*880mm Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) 675*625*1000mm Nt/Gt (aprox.) 41,8/54 kg Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 27/57/57 Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota	Corriente eléctrica (A)	1.48		
Capacidad Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) Nt/Gt (aprox.) Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Temperatura alta/baja Temperatura alta/baja Puerto de alarma remota 105L 480*380*665mm 615*570*880mm 675*625*1000mm 41,8/54 kg 27/57/57 Alarma Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 4	El consumo de energía	1,59 kWh/24h		
Tamaño interior (ancho x profundidad x alto) Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 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 4 Puerto de alarma remota	Dimensiones			
Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto) 615*570*880mm 675*625*1000mm Nt/Gt (aprox.) 41,8/54 kg Cantidad de carga (20'/40'/40'H) 27/57/57 Alarma Temperatura alta/baja error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota	Capacidad	105L		
Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.) Nt/Gt (aprox.) Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Alarma Temperatura alta/baja error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota 675*625*1000mm 41,8/54 kg 27/57/57 41,8/54 kg	Tamaño interior (ancho x profundidad x alto)	480*380*665mm		
Nt/Gt (aprox.) Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota 41,8/54 kg 44 44 44 44 44 44 44	Tamaño exterior (ancho x profundidad x alto)	615*570*880mm		
Cantidad de carga (20'/40'/40'H) Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota /	Tamaño del paquete (An. x Pr. x Al.)	675*625*1000mm		
Alarma Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota /	Nt/Gt (aprox.)	41,8/54 kg		
Temperatura alta/baja Y error del sensor Y Fallo de alimentación Y Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota /	-	27/57/57		
error del sensor Fallo de alimentación Accesorios Castor Puerto de alarma remota /	Alarma			
Fallo de alimentación Accesorios Castor 4 Puerto de alarma remota /	Temperatura alta/baja	Y		
Accesorios Castor Puerto de alarma remota /		Υ		
Castor 4 Puerto de alarma remota /	Fallo de alimentación	Υ		
Puerto de alarma remota /	Accesorios			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Castor	4		
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

