

# Kalstein A different accompaniment, at your service

# LÍNEAS DE LABORATORIO

CABINAS Y CAMPANAS DE BIOSEGURIDAD





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

https://kalstein.eu





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® Cabinas y Campanas de Bioseguridad

Cabina de Flujo Laminar Vertical

**Modelo YR05745** 









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, • 24000 Montrollier, France

34000 Montpelliler, France.
 Tilt. +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023
 https://kaistein.eu

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



# KALSTEIN® Cabinas y Campanas de Bioseguridad

Cabina de Flujo Laminar Vertical

Modelo YR05745





# Descripción del Producto:

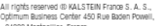
Este es un tipo de Cabina de Flujo Laminar ampliamente utilizado en tratamientos médicos, experimentos químicos, electrones, maquinaria precisa, instrumentos, aparatos, preparación médica, quirófanos, productos alimenticios, bebidas, cosméticos de uso diario, cría de ganado y aviación, además de proporcionar una limpieza sin polvo y sin gérmenes. ambiente.

#### Características:

- ✓ El Cabina de Flujo Laminar vertical cerrado previene eficazmente la entrada de gas exterior y evita que el olor peculiar en el área de operación dañe el cuerpo humano.
- ✓ Adopta un sistema de ventilador de volumen de viento ajustable, un interruptor de tipo ligero y un dispositivo de regulación de voltaje de doble velocidad para mantener la velocidad del viento en el área de trabajo en un estado ideal.
- ✓ El diseño personalizado considera completamente la demanda del usuario. Adopta una puerta corredera tipo resorte para que la puerta pueda orientarse en la posición necesaria, por lo que es más conveniente de operar.
- ✓ Este es el tipo de Cabina más nuevo en el mercado actual. La cubierta frontal se puede abrir directamente para cambiar el filtro y los componentes eléctricos fácilmente.
- ✓ Opera con panel LED.
- ✓ El material del área de trabajo es acero inoxidable 304.







34000 Montpellier, France.
 Tift: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023

KALSTEIN FRANCE, S.A. S



# KALSTEIN® Cabinas y Campanas de Bioseguridad

Cabina de Flujo Laminar Vertical







### **Especificaciones Técnicas:**

Modelo	YR05745
Suministro de aire	Suministro de aire horizontal y vertical
nivel de limpieza	Clase 100@≥0.5µM (US Federal 209E)
Número de colonias	≤0,5 piezas/plato·hora (placa de cultivo de Ф90 mm)
Velocidad media del viento	0,25~0,45 m/s (rápido y lento)
Ruido	≤62dB (A)
Fuente de alimentación	CA monofásico 220V/50Hz
Iluminancia	≥300Lx
Medio pico de vibración	≤5 µM (dirección x, y, z)
máx. Consumo de energía	300W
Dimensión del área de trabajo	870x510x600
W1×D1×H1	
Dimensión total	1025x745x1815
A×P×A	
Especificación y cantidad de filtro de alta eficiencia	865x600x38x 1/ 865x484x38x1
Especificación y cantidad de lámpara fluorescente/lámpara ultravioleta	20Wx1 / 20Wx1
Personas Aplicables	Solo persona-solo lado



#Letsgivemore 💗



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.

• 34000 Montpellier, France. Tift: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023

KALSTEIN FRANCE, S.A. S







# 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

