

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

Campana Extracción de Humos con Sistema de Ventilación









#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. Tif: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023

https://kaistein.eu KALSTEIN FRANCE, S.A. S



KALSTEIN® Cabinas y Campanas de Bioseguridad

Campana Extracción de Humos con Sistema de Ventilación







Descripción del Producto:

- El aire sucio de la habitación se introduce en la parte delantera de la campana extractora
- ✓ El aire de la habitación se mezcla con el aire potencialmente contaminado de la cámara y es empujado hacia arriba por el escape del edificio.
- La división de aire en la parte posterior del capó aumenta el escape y reduce la turbulencia
- ✓ Aire contaminado extraído del ventilador de escape del edificio de la campana de humos y sale a través de las pilas de aire en la habitación









#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.



KALSTEIN® Cabinas y Campanas de Bioseguridad





Modelo YR05826 //YR05828

specificaciones Técnicas:					
Modelo	YR05826		YR05827	YR05828	
	<u> </u>		tas		
			uestro artículo estándar.		
			onalizar a pedido del cliente.		
			ducto de escape de ⊄250 mm incluidos.		
Alojamiento	Utilizando la producción de soldadura de placa de polipropileno PP de 8,0 mm, después de tallar, doblar todo el gabinete a la				
	vez, presenta una fuerte resistencia a la corrosión antiácida y alcalina.				
Cubierta interior	Usando una nueva producción de soldadura de placa de polipropileno PP de 8,0 mm, con una fuerte característica de				
Cobieria illierioi	resistencia a la corrosión antiácida y alcalina, la placa lateral interna se puede fijar con llave de agua, llave de gas. La placa				
	trasera se puede fijar con deflector, iluminación de techo y dispositivo de campana de gas. Encimera de polipropileno PP de 8,0 mm, incluye guardabarros, a prueba de salpicaduras, la mesa tiene un buen rendimiento				
Encimera operativa	de impermeabilidad, antiácido y álcali.				
	Tablero de polipropileno PP de 8,0 mm, resistente a ácidos fuertes y álcalis. Instalado en la parte posterior del espacio de				
Deflector	trabajo y arriba, incluyendo al menos tres piezas de placas, de modo que el espacio de trabajo y la conexión entre el tubo de				
	escape para formar una cámara de gas, el gas contaminado se agote por completo, la placa deflectora está unida a la Gabinet				
	con los clips, desmontable.				
	Material PP, con una fuerte resistencia a la corrosión, abertura rectangular en la parte inferior de la entrada, abertura circular				
Campana de gas	la parte superior				
Lámpara fluorescente	1 pieza de luz de 30 W (impermeable, anticorrosión, antioxidante)				
•	Puerta elevable vertical móvil, colocada entre el espacio de trabajo y el operador para proteger la seguridad del op				
puerta corredera ventana	combinada con la posición de equilibrio, las puertas correderas se pueden detener en cualquier punto de actividad. una pieza				
	de ventana de vidrio templado en la puerta ajustable, el campo de visión puede ser completamente claro.				
Ventana	Uso de vidrio templado de 5 mm de espesor.				
Marco de la ventana	Marco de puerta de aleación de aluminio, garantiza la seguridad y durabilidad de la ventana				
Cable de suspensión de					
ventanas	Cable de suspensión de plást	ico, ba	jo nivel de ruido, velocidad de tracción rá	oida, fuerte característica de equilibrio	
Interruptor de control	Panel de control LCD, configu	Panel de control LCD, configurado con la alimentación, los interruptores, la iluminación, el ventilador y las luces de			
-	funcionamiento y otros botones	es, la pantalla LCD puede mostrar claramente el funcionamiento de la campana extractora.			
Enchufe	Equipado con cuatro tomas universales de 220V. (Otro tipo de enchufe puede ser opcional, según las necesidades del cliente				
Gabinete bajo	Tablero de polipropileno PP de 8,0 mm, la puerta es sólida y firme, no se deforma fácilmente, apariencia elegante				
manija de la puerta	Mango de PP de laboratorio, fuerte resistencia a la corrosión.				
Bisagra	Bisagra de PP de laboratorio, fuerte resistencia a la corrosión.				
Fregadero de agua	Copa de PP, hecha de PP de alta densidad, fuerte resistencia a la corrosión, con función de filtrado y antiolor, trampa de agua				
	con producción de PP de alta densidad (esta es una opción adicional)				
	válvula de agua de control remoto de montaje en pared, grifo, el cuerpo principal está hecho de cobre grueso, la superficie co				
Gallo de agua	revestimiento de resina epoxi de alto brillo, resistencia a la corrosión, resistencia al calor; Núcleo de válvula de cerámica,				
	rotación de 90°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20 bar; perilla de interruptor para producción de 10°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20 bar; perilla de interruptor para producción de 10°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20 bar; perilla de interruptor para producción de 10°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20 bar; perilla de interruptor para producción de 10°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20 bar; perilla de interruptor para producción de 10°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 500,000 veces, resistencia máxima estática Presión 20°, vida útil 50°, vida útil 50				
	PP de alta densidad, diseño ergonómico, se siente cómodo. (Esta es una opción adicional)				
Umra da mas	Válvula de gas de control remoto de montaje en pared, el cuerpo principal está hecho de cobre grueso, la superficie con				
llave de gas	revestimiento de resina epoxi d	revestimiento de resina epoxi de alto brillo, resistencia a la corrosión, resistencia al calor; Diseño ergonómico, siéntete			
	cómodo. (Esta es una opción adicional) Accesorios Opcionales				
Requisito de velocidad del	Acce	sorios	Upcionales		
aire/volumen de aire de					
	0,4 m/seg~0,6 m/seg.				
escape Ruido	NO 1D				
	≤60dB Ventilador centrífugo de ahorro de energía PP, motor del ventilador 380V motor trifásico, material del ventilador polipropileno				
	PP, con alta resistencia, peso ligero, no es fácil de envejecer, bajo nivel de ruido, excelente resistencia a la corrosión,				
Soplador	etc. (Según la necesidad real, equipar con el ventilador, el conducto, etc., el precio de la campana extractora no incluye los				
Dimensión	precios del ventilador, el conducto y los accesorios relacionados.				
(L x An x Al)	1200x850x2350		1500x850x2350	1800x850x2350	
(mm)	1200x030x2330		IJUUXUJUXZJJU	1000x000x2000	
Peso (Kg)	220		280	350	
- 222 (17 9)	۷۷۷		۷00	300	



#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. Tif: +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

