

ZBench 190VP2



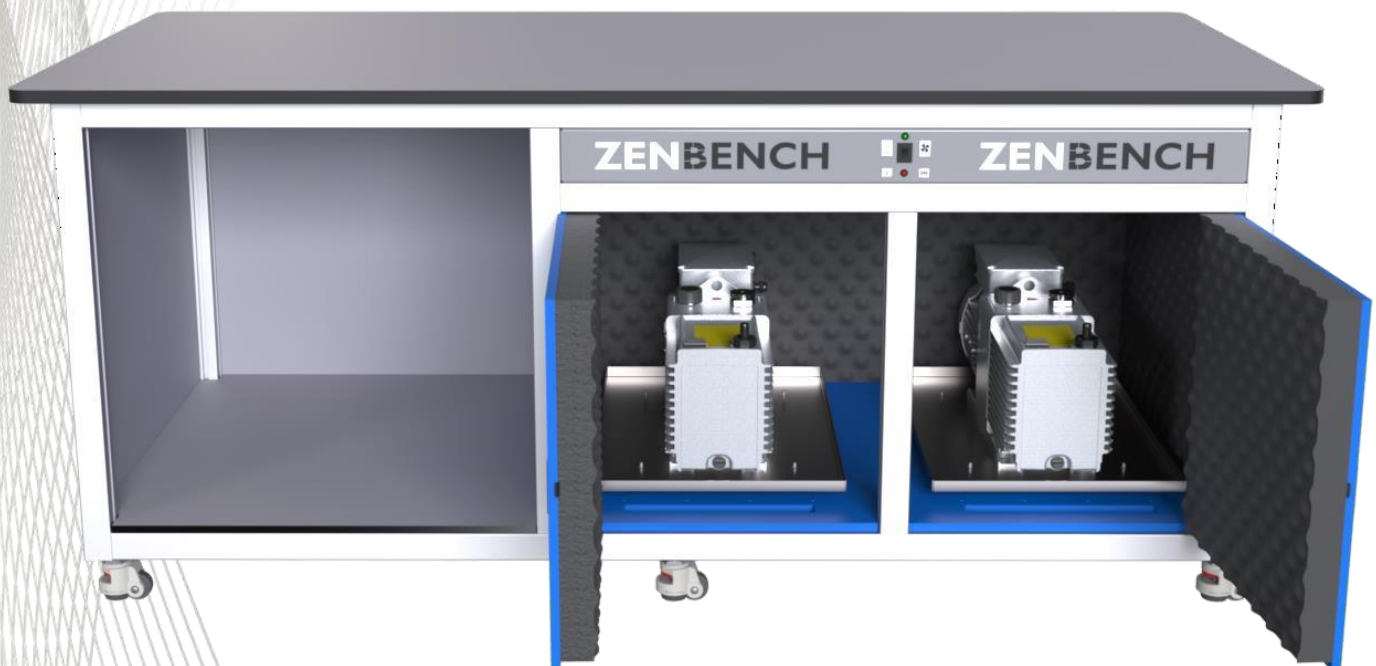
Especificaciones técnicas detalladas

- Mesa de insonorización móvil para GC/LC - MS con estructura en **perfil de aluminio** de alta resistencia.
- HPL de 13 mm para el cerramiento y Fundermax Resistance de 20 mm de grosor para la superficie de trabajo, ambos con resistencia a productos químicos.
- **Seis ruedas** elevadoras con pata de fijación integrada para una mayor estabilidad.
- Soporta un peso de **hasta 500 Kg.**



Compartimento de insonorización:

- Dos puertas con cierre para acceder fácilmente a la bomba de vacío y poder realizar el cambio de aceite.
- **Compartimento con aislante acústico multicapa** de 50 mm de grosor diseñado para insonorizar motores, compresores y bombas de vacío. **Reduce más del 85%** de la percepción del ruido.
- **Sistema antivibración:** una bandeja de acero inoxidable con silentblocks para absorber las vibraciones producidas por la bomba de vacío.



Sistema de ventilación y pasamuros

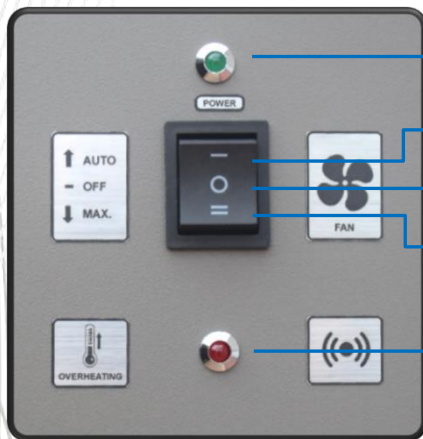


- 4 ventiladores ultrasilenciosos de larga duración (150.000 horas) y fácilmente reemplazables.
- 3 pasamuros para sacar los tubos de vacío de las bombas de vacío y 4 para sacar cables.
- Alimentador de 110V-5A para conectar a la red 110V/60Hz.



Interruptor de encendido y alarma de temperatura contra sobrecalentamiento

- Si en el interior de la cabina se alcanza una temperatura superior a la recomendada por el fabricante de la bomba se enciende un led rojo y se activa una señal acústica.



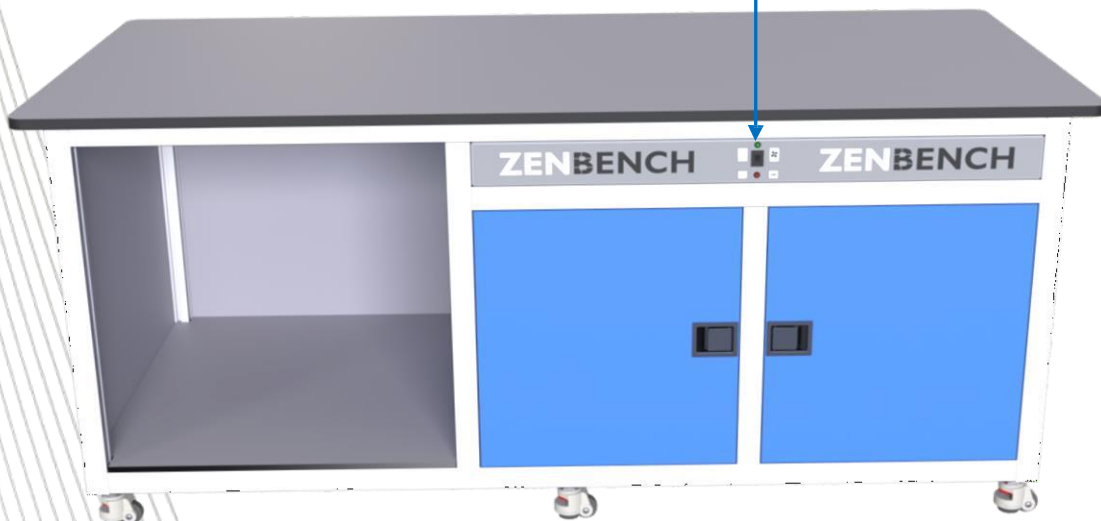
LED Verde: Ventiladores funcionando

AUTO: Ventiladores autorregulados con la temperatura del interior de la cabina

OFF: Ventiladores apagados

MAX: Ventiladores a la máxima potencia

LED Rojo: Alarma de temperatura



Dimensiones Mesa ZBench-190VP2	Ancho (cm)	Fondo (cm)	Alto (cm)
Dimensiones externas de la mesa	190	88	82
Dimensiones internas del compartimento de insonorización	100	66	60

Ref.	Concepto	Descripción
ACC-ARM	Brazo TFT	<p>Diseño ergonómico que permite ajustar la altura hasta 33 cm para conseguir una mejor postura y evitar problemas de espalda y cervicales.</p> <p>Brazo flexible que permite una inclinación de 75°, giro de 360° y una separación del monitor de hasta 65 cm.</p> <p>Montaje rápido y fácil que incluye todo lo necesario para su instalación.</p>
ACC-HOLD	Soporte CPU	<p>Soporte para colocar la CPU en un lateral de la mesa</p> <p>Posición, altura y ancho totalmente ajustable</p> <p>Estructura resistente fabricada en acero y en color plata</p>
ACC-REG6 ACC-REG9	Regleta	<p>Regleta eléctrica profesional con 6 enchufes tipo shucko separados e interruptor</p> <p>Regleta eléctrica profesional con 9 enchufes tipo shucko separados e interruptor</p>
ACC-KEY	Soporte teclado	<p>Bandeja de HPL de 13 mm de grosor y 60 cm de ancho con carriles y colocado debajo del mesado.</p> <p>Soporte apto para colocar un teclado convencional con su correspondiente ratón.</p>

Compatibilidad con las principales marcas del mercado

Tabla de compatibilidad mesa Zbench 190VP2					
TÉCNICA	AGILENT	BRUKER	SCIEX	THERMO	WATERS
LC/MS	1100 & 1200 series / 6490 6495 A/B 6550 QTOF	ELUTE / EVOQ ELITE TQ	Exion / Qtrap 6500 Citrine TQ 6500	Vanquish & Ultimate / TSQ Quantiva TSQ Altis	LC Acquity / Xevo TQ-S