

BHIOR
Smart Cleaning



B500

*Fregadora eléctrica
conductor acompañante*

Equipos de limpieza
profesional

www.bhior.com

B500

Fregadora-secadora eléctrica de conductor acompañante



BHIOR B500 fregadora-secadora de conductor acompañante, diseñada para la limpieza profesional de superficies medias y grandes. Ofrece capacidad, rendimiento y un trabajo continuo eficiente, combinando potencia de fregado, estabilidad y un manejo cómodo para obtener resultados profesionales en menos tiempo.

BHIOR B500

Fregadora - secadora conductor acompañante

Diseñada para superficies medias y zonas con paso frecuente de hasta 2.200 m², la fregadora–secadora BHIOR B500 es ideal para pasillos amplios, zonas comunes, comercios de gran tamaño, naves pequeñas y medias, talleres y almacenes, donde se necesita limpiar con rapidez, reducir paradas y mantener un resultado uniforme durante toda la jornada.



Diseño ergonómico

El panel de control está desplazado hacia atrás, de modo que el operario andando nunca toca con los pies el arco de aspiración.



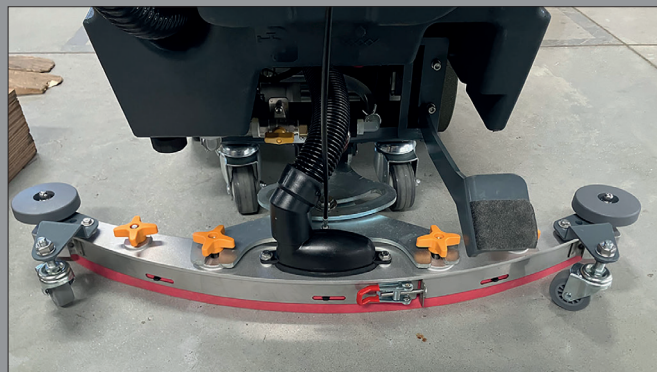
B500. Potente, estable y pensada para un trabajo continuo



Panel de control completo y ergonomía de conducción

Permite ajustar 5 niveles de salida de agua, control de velocidad y modo ECO, con ahorro de hasta un 30% de energía de batería.

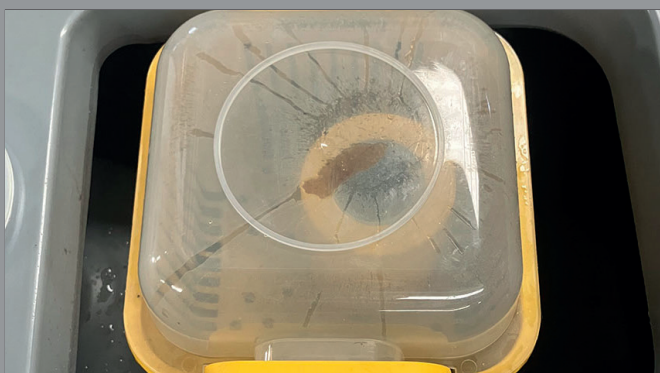
Incorpora marcha atrás con sistema de seguridad anti-atrapamiento, deteniendo la máquina automáticamente al soltar el inversor.



Arco de aspiración diseñado para un secado eficaz

Arco de aspiración de aluminio, oscilante y regulable en inclinación y altura, con desmontaje rápido de gomas sin herramientas y ruedas laterales que protegen las paredes.

Incorpora sifón antigoteo, evitando derrames al detener la aspiración y manteniendo el suelo seco.



Filtro sobredimensionado para proteger el depósito de recuperación

Diseñado para evitar la entrada de sólidos en el depósito.

Su mayor capacidad reduce el riesgo de obstrucciones, permite intervalos de mantenimiento más amplios y contribuye a un funcionamiento más fiable en entornos con suciedad exigente.



La aspiración se activa automáticamente

La aspiración se activa automáticamente al bajar el arco de aspiración.

Al elevarlo, la aspiración se detiene de forma automática con un retardo de 5 segundos, permitiendo evacuar el líquido residual de las mangueras.



Ventajas

- 1 **Panel de control con pantalla digital.** Cuadro de mandos desde el que se controlan las funciones principales de la máquina.
- 2 **Visor de nivel del depósito de agua limpia.** Indicador visual para comprobar el nivel de agua durante el trabajo.
- 3 **Orificio de llenado con rejilla de filtración.** Punto de llenado preparado para manguera e incorporación de rejilla para filtrar impurezas en llenados alternativos.
- 4 **Anclaje magnético de cepillos.** Sistema de fijación rápida que facilita el montaje y desmontaje de los cepillos.
- 5 **Ruedas de goma industriales.** Ruedas diseñadas para uso intensivo y desplazamientos estables en entornos profesionales.
- 6 **Arco de aspiración de aluminio.** Elemento encargado del secado del suelo tras la pasada de limpieza.

Especificaciones

Fabricante		BHIOR
Modelo		B500
Ancho de fregado	mm	500
Ancho arco aspiración	mm	790
Diámetro cepillo	mm	500
Dimensiones	mm	1200×550×1050
Depósito Solución / Recuperación	L	55/60
Motor de aspiración	W	450
Motor del cepillo	W	300
Motor de tracción	W	150
Rendimiento	m ² /h	2200
Autonomía	h	3-4
Batería	V/Ah	24v(2 x 12V) /100 Ah(AGM)
Peso con batería	Kg	140

*Especificaciones están sujetas a cambios sin aviso previo.
 *Para ampliar información contacten con nosotros



BHIOR

Smart Cleaning

BHIOR INDUSTRIES EUROPE

Calle Júpiter, 9 - Pol. Industrial de Fortuna

30620 Fortuna - Murcia - España

Tlf. +34 868 994 367

info@bhior.com

www.bhior.com