

**BHIOR**  
Smart Cleaning



Equipos de limpieza  
profesional

**B700**  
*Fregadora eléctrica  
conductor sentado*

[www.bhior.com](http://www.bhior.com)

# B700

## Fregadora-secadora eléctrica de conductor sentado



BHIOR B700 es una fregadora industrial de conductor sentado diseñada para la limpieza profesional de superficies de tamaño medio con máxima comodidad y control.

Con 700 mm de ancho de fregado, doble cepillo y un puesto de conducción ergonómico, ofrece mayor productividad y resultados eficaces en trabajos intensivos.

## BHIOR B700

### Fregadora-secadora de conductor sentado

Con un rendimiento de hasta 4.700 m<sup>2</sup>/h, la fregadora-secadora BHIOR B700 es ideal para la limpieza profesional de naves industriales, almacenes logísticos, parkings, supermercados de gran formato, pabellones deportivos y grandes zonas comunes.

Su arco de aspiración de 920 mm garantiza un secado eficaz, dejando el suelo listo para el tránsito inmediato.

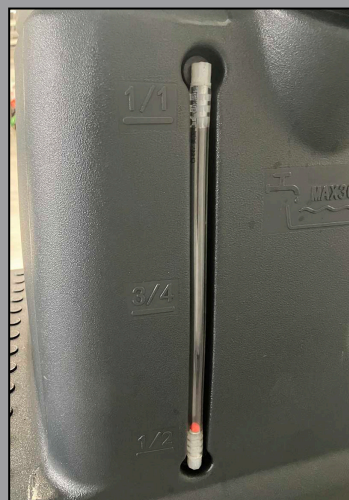


Tracción TRASERA  
Ideal para Parkings

### B700. Productividad continua, máximo control



Fácil acceso al filtro metálico del agua limpia.



Visor del nivel del depósito de agua limpia.



Luces de trabajo LED delanteras.

## B700. Productividad continua, máximo control



### Panel de control completo con pantalla digital

Simplifica el manejo mediante el botón de inicio, activando los sistemas de fregado con la última configuración utilizada. Incorpora modo ECO (hasta un 30% de ahorro energético), 3 niveles de salida de agua, regulación de velocidad y avisos de estado: depósito lleno, agua limpia vacía, horas de trabajo, nivel de batería y operador fuera del asiento.



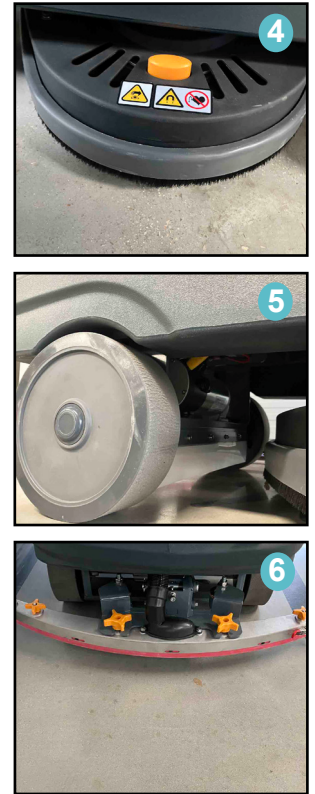
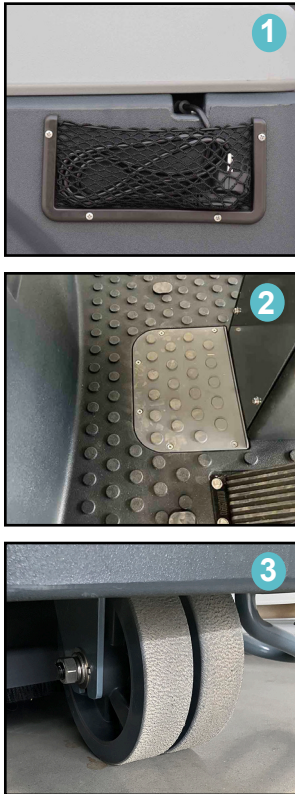
### Filtro de gran tamaño para mayor fiabilidad

Filtro sobredimensionado en el circuito de agua residual, 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.

## Sistema de baterías sin mantenimiento

Baterías de GEL sin mantenimiento, con opción de batería de litio disponible según las necesidades operativas.





## Ventajas

- 1 Cargador integrado en la propia máquina.
- 2 Superficie antideslizante en la zona de acceso a la máquina, que evita resbalones incluso con el calzado mojado.
- 3 Doble rueda delantera para una mayor estabilidad en los giros.
- 4 Anclaje magnético de los cepillos para una colocación rápida, con protector exterior con rueda que facilita el trabajo junto a paredes y botón de desanclaje automático.
- 5 Motor de tracción trasero de 480 W, que aporta un plus de seguridad en la subida de rampas, junto con ruedas de goma industrial de alta resistencia y durabilidad.
- 6 Arco de aspiración de aluminio, robusto, oscilante y regulable en inclinación y altura, con desmontaje rápido de las gomas sin herramientas y ruedas exteriores para trabajar junto a paredes sin dañarlas. Incorpora sifón antigoteo en el extremo de la goma de aspiración, evitando goteos al detener la aspiración.

## Especificaciones

Fabricante		BHIOR
Modelo		B700
Ancho de fregado	mm	700
Ancho arco aspiración	mm	920
Diámetro cepillo	mm	2×350
Dimensiones	mm	1372×760×1132
Depósito Solución / Recuperación	L	75/80
Motor de aspiración	W	450
Motor del cepillo	W	2×300
Motor de tracción	W	150
Rendimiento	m <sup>2</sup> /h	4700
Autonomía	h	3-4
Batería	V/Ah	24 V / 120 Ah (AGM)
Peso con batería	Kg	242

\*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](mailto:info@bhior.com)

[www.bhior.com](http://www.bhior.com)