

BHIOR
Smart Cleaning



BS1300HXL

*Barredora eléctrica
conductor sentado*

Equipos de limpieza
profesional

www.bhior.com

BS1300HXL

Barredora-aspiradora eléctrica
de conductor sentado



Barredora eléctrica de conductor sentado con descarga hidráulica trasera del depósito de residuos, dirección delantera y tracción trasera.

BHIOR BS1300HXL

Barredora-aspiradora eléctrica de conductor sentado descarga hidráulica.

La barredora industrial BS1300HXL está diseñada para los trabajos de limpieza más exigentes en sectores con alto nivel de suciedad, como empresas de materiales de construcción, empresas metalúrgicas, fundiciones, astilleros, cementeras, exteriores de centros logísticos y centros comerciales, con superficies comprendidas entre los 3.000 y los 5.000 m². Puede equiparse con dos cepillos laterales para conseguir un ancho de trabajo de hasta 130 cm. y rendimientos de limpieza ideales de más de 9.700 m²/h.



ANCHO TOTAL DE LIMPIEZA

1,3 metros (con 2 cepillos)

BHIOR BS1300HXL

**CAJÓN DE RECOGIDA:
CAPACIDAD 115 litros**

**ALTURA MÁXIMA
DE DESCARGA
145 cm**

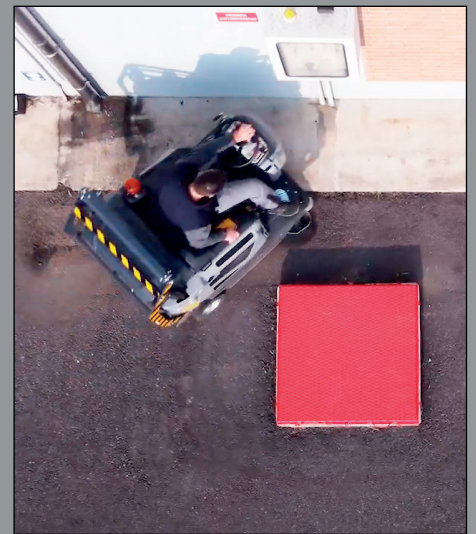
BS1300HXL. Robusta y manejable.



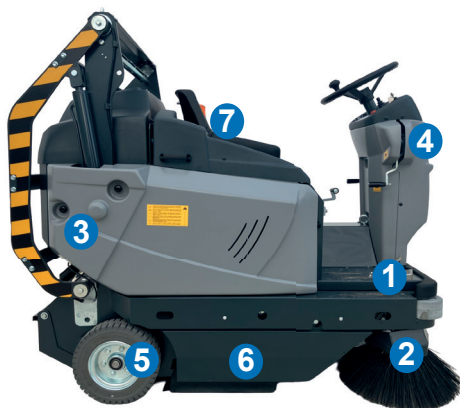
Estructura robusta a prueba de golpes con chasis en acero electrosoldado y pintado con epoxi al horno.



Desde el puesto de conducción controlamos todas las funciones de conducción, barrido, aspiración, y descarga hidráulica de los residuos.



Fácil maniobrabilidad.
Angulo de dirección:
90° (2 mt)



Ventajas

- 1 Tracción a través de una rueda electromotriz frontal impulsada por un motor vertical trifásico (CA) de 1.200 W, que permite el máximo ángulo de rotación durante la dirección. Es por ello, que la BS1300HXL puede girar sobre sí misma, por lo que es ideal para limpiar en espacios reducidos.
- 2 Ruedas superelásticas de gran diámetro anti-huella. La velocidad máxima es de 7,5 Km/h, asistida por un sistema automático de reducción de velocidad en curva. Paragolpes delanteros en goma antihuella.
- 3 Filtros de cartucho lavables con una superficie filtrante de 6,4 m², equipados con un vibrador eléctrico.
- 4 Luces Led de trabajo delanteras
- 5 Sistema de frenado de doble tambor en las ruedas traseras.
- 6 Tanto el cepillo central como los laterales pueden sustituirse sin herramientas.
- 7 Sistema de parada de emergencia al bajar el operador del asiento.

Especificaciones

| | | |
|-------------------------------------------|-------------------|----------------|
| Fabricante | | BHIOR |
| Modelo | | BS1300HXL |
| Ancho de barrido con 2 cepillos laterales | mm | 1.300 |
| Ancho de cepillo central | mm | 780 |
| Diámetro de cepillo lateral | mm | 310 |
| Dimensiones con 2 cepillos laterales | mm | 1630x1270x1430 |
| Depósito Residuos | L | 115 |
| Tracción | Tipo | Eléctrica |
| Velocidad máxima de trabajo | Km/h | 7,5 |
| Pendiente superable | % | 20 |
| Rendimiento horario máx. | m ² /h | 9.700 |
| Radio de Giro | m | 2,0 |
| Batería | V/Ah | 24/425 |
| Peso con batería | Kg | 638 |

*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