



GHIBLI
FEEL THE PRO

BARREDORAS

Espacios pequeños, medianos o grandes, ¡siempre hay una barredora Ghibli perfecta para usted!



La gama completa de barredoras es capaz de responder a todas las necesidades de los operarios de limpieza.



Dos modelos de conductor a pie y tres de hombre a bordo, todos distinguidos por características técnicas de alto nivel ¡y excelente rendimiento!





LA GAMA HS



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS M 80	10.8000.00



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS MT 80	10.8080.00
HS MT 80 BC	13.8080.00



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS R 110	10.8110.00
HS R 110 LSB (Cepillo lateral izquierdo)	12.8110.00
HS R 110 BC	13.8110.00
HS R 110 BC LSB (Cepillo lateral izquierdo)	17.8110.00



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS R 120	10.8120.00
HS R 120 BC	13.8120.00



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS R 130	10.8130.00
HS R 130 ADM (Automatic Dumping Mode)	10.8133.00
HS R 130 BC	13.8130.00
HS R 130 BC ADM (Automatic Dumping Mode)	13.8133.00

HS M 80



HS M 80 es la pequeña barredora de empuje con carril de limpieza de 800 mm, ideal para limpiar zonas hasta 1000 m².

La barredora HS M 80 tiene una **productividad** más alta que los sistemas de barrido clásicos, que cuentan con un solo rodillo cilíndrico, y es capaz de recoger no solo residuos pequeños, como papel, hojas y virutas de metal, sino también otros residuos más grandes, como latas de metal.

Esta máquina es la elección **ideal para la limpieza de entradas, jardines, instalaciones deportivas y áreas comunes de edificios.**

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS M 80	10.8000.00

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Ancho de limpieza con 2 cepillos laterales	mm	800
Rendimiento horario (teórico - real)	m ² /h	2800 / 1680
Avance		Manual
Contenedor de residuos: posición - descarga - capacidad		Trasero - Manual - 40 l
Peso	kg	14
Dimensiones	mm	800x660x330





HS M 80



DUAL SWEEPING MODE



El innovador sistema DUAL SWEEPING MODE (DSM) asegura el llenado completo del contenedor. Gracias al movimiento combinado de los cepillos centrales que giran en sentido opuesto, el material recogido es volcado y transportado hacia el interior del contenedor de manera más eficaz que con los mecanismos de barrido normales.

EXCELENTES RESULTADOS DE LIMPIEZA



Sus dos cepillos laterales son de altura regulable, para adaptarse mejor a todo tipo de superficie, y garantizan una perfecta limpieza de las esquinas y al ras de la pared transportando la suciedad hacia los cepillos cilíndricos centrales. El gran contenedor de residuos, situado en la parte trasera de la máquina, es fácil de extraer y vaciar y proporciona a la HS M 80 una capacidad de 40 litros.

MANIOBRABILIDAD Y COMPACIDAD



Sus grandes ruedas están montadas en la parte trasera de la máquina, garantizan una excelente maniobrabilidad durante las operaciones de limpieza y permiten superar con facilidad los desniveles y los escalones. Gracias a sus dimensiones extremadamente compactas, una vez finalizado el trabajo, la HS M 80 puede guardarse con facilidad en cualquier lugar.

PRÁCTICA ASA



El mango de la HS M 80 se puede ajustar a diferentes necesidades y se puede plegar completamente sobre el cuerpo de la máquina de forma rápida y sencilla gracias al práctico sistema de bloqueo.

HS MT 80

La HS MT 80 es una barredora de hombre a pie, práctica y robusta, ideal para la limpieza de superficies de medianas y pequeñas dimensiones.



La amplia anchura de limpieza de 780 mm consigue un excelente rendimiento con una productividad de 3120 m²/h: el cepillo central de 550 mm se complementa con la anchura del cepillo lateral derecho, con el equipamiento en la versión estándar

La versión BC cuenta con baterías (12 V) y cargador de baterías incorporado.

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS MT 80	10.8080.00
HS MT 80 BC	13.8080.00

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Anchura de limpieza con cepillo central + cepillo lateral derecho	mm	510 - 780
Rendimiento a la hora	m ² /h	3120
Alimentación		Batería de 12 V
Potencia instalada	W	280
Avance		Tracción mecánica
Código IP		IP 20

BATERÍAS

Tipo		Batería 12V 105Ah (*)
Autonomía	h - min	4 h 30 min
Dimensiones del compartimento de la batería x número	mm x n.º	170x350x270 x 1

CEPILLOS

Cepillo central longitud x número	mm x n.º	510 x 1
Cepillo lateral diámetro x número	mm x n.º	390 x 1
Motor de cepillo lado derecho	W	---

TRACCIÓN

Potencia motor	W	---
Velocidad de avance máxima	km/h	4
Pendiente máx. superable a plena carga	%	18

ASPIRACIÓN Y SISTEMA DE FILTRADO

Potencia motor	W	---
Motor cepillo central	W	280
Ruido	dB(A)	< 70
Tipo de filtro - Material x número		Panel - Papel x 1
Superficie filtrante - Sacudidor de filtro	m ²	2,25 - Manual
Contenedor de residuos: posición - descarga - capacidad		Trasero - Manual - 40 l
Peso vacío (sin batería)	kg	62
Dimensiones	mm	1285x750x965

(*) Para la versión BC



HS MT 80



GRAN CAPACIDAD DE FILTRADO



Su gran filtro de paneles de papel, que se limpia con facilidad gracias al sacudidor de filtro manual, retiene el polvo que levanta el cepillo, lo que garantiza un trabajo totalmente seguro para el operador.

TRACCIÓN MECÁNICA



La HS MT 80 cuenta con tracción mecánica de velocidad variable y puede accionarse directamente con la palanca situada en el manubrio reclinable, esto permite trabajar con total comodidad y sin realizar esfuerzos.

MANILLAR PLEGABLE



El cómodo mango de la HS MT 80 puede ajustarse para adaptarse a diferentes necesidades de uso y plegarse sobre el cuerpo de la máquina para aumentar su compacidad.

ACCESO INMEDIATO A LOS PRINCIPALES COMPONENTES



Gracias a la práctica puerta situada en la parte superior de la HS MT 80, los principales componentes de la máquina son de fácil y rápido acceso, incluso para los operadores menos experimentados.

HS R 110



La HS R 110 es una barredora compacta con conductor a bordo, es ideal para la limpieza de ambientes estrechos y congestionados.

La amplia anchura de limpieza de 860 mm consigue un excelente rendimiento con una productividad de 6050 m²/h: el cepillo central de 624 mm se complementa con la anchura del cepillo lateral derecho, suministrado como equipamiento estándar. La versión LSB, con los dos cepillos laterales instalados, alcanza una anchura de limpieza de 1100 mm.

La versión BC cuenta con baterías (12 V) y cargador de baterías incorporado.

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
La HS R 110	10.8110.00
HS R 110 LSB (Cepillo lateral izquierdo)	12.8110.00
HS R 110 BC	13.8110.00
HS R 110 BC LSB (Cepillo lateral izquierdo)	17.8110.00

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Anchura de limpieza con cepillo central + cepillo lateral derecho + cepillo lateral izquierdo	mm	624 - 860 - 1100
Rendimiento a la hora	m ² /h	6050
Alimentación		Batería de 24V
Potencia instalada	W	940
Avance		Traccionada
Código IP		IP 20

BATERÍAS

Tipo		Juego de 2 baterías gel 12 V, 105 Ah (*)
Autonomía	h - min	2 h 30 min
Dimensiones del compartimento batería x número	mm x n.º	450x400x270 x 1

CEPILLOS

Cepillo central longitud x número	mm x n.º	624 x 1
Cepillo lateral diámetro x número	mm x n.º	390 x 1
Motor cepillo central	W	300
Motor cepillo lateral derecho	W	60

TRACCIÓN

Potencia motor	W	400
Velocidad de avance máxima	km/h	6,5
Pendiente máx. superable a plena carga	%	10

ASPIRACIÓN Y SISTEMA DE FILTRADO

Potencia motor	W	180
Ruido	dB(A)	71
Tipo de filtro - Material x número		Cartucho - Papel x 3
Superficie filtrante - Sacudidor de filtro	m ²	3 - Eléctrico
Contenedor de residuos: posición - descarga - capacidad		Trasero - Manual - 50 l
Peso vacío (sin batería)	kg	185
Dimensiones	mm	1240x885x1120

(*) Para la versión BC

HS R 110



ASPIRACIÓN Y FILTRACIÓN SUPERIORES



Sus tres filtros de cartucho, que se limpian con facilidad gracias al sacudidor de filtro eléctrico, y la aspiración situada sobre el cepillo lateral derecho, para eliminar el polvo que levanta el cepillo durante el trabajo, permiten al operador limpiar con la HS R 110 de manera totalmente segura.

PRACTICIDAD CON TOTAL COMODIDAD



El práctico pomo, situado en la columna de dirección, permite regular la altura del cepillo lateral, garantizando así una limpieza perfecta. Además, el cómodo pedal levantador de aletas permite que la máquina recoja incluso los residuos más voluminosos sin dificultad.

Las funciones principales de la máquina, que pueden seleccionarse directamente con los mandos situados en el volante, y la perfecta visibilidad, tanto durante el desplazamiento como durante el trabajo, garantizan al operador la máxima comodidad.

AGILIDAD Y COMPACIDAD



La HS R 110 destaca por su extrema agilidad: la máquina es capaz de realizar un giro en U en sólo 190 cm y, gracias a sus dimensiones compactas, es perfecta para moverse con facilidad en espacios reducidos.

ERGONOMÍA Y SEGURIDAD



Máxima visibilidad de la zona de trabajo para que el operario trabaje en condiciones óptimas: ergonomía y seguridad son dos características clave para conseguir los mejores resultados de limpieza minimizando el esfuerzo.

HS R 120



La HS R 120 es la barredora con conductor a bordo ideal para la limpieza de superficies medianas y grandes.

La máquina, equipada con un cepillo central y dos laterales, alcanza una anchura de trabajo de 1200 mm y una productividad de 6200 m²/h.

La versión BC cuenta con baterías (24V) y cargador de baterías incorporado.

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS R 120	10.8120.00
HS R 120 BC	13.8120.00

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Anchura de limpieza con cepillo central + cepillo lateral derecho + cepillo lateral izquierdo	mm	700 - 920 - 1150
Rendimiento a la hora	m ² /h	6200
Alimentación		Batería de 24V
Potencia instalada	W	1150
Avance		Tracción trasera.
Código IP		IPX0

BATERÍAS

Tipo		Juego de 4 baterías Gel 6 V 180 Ah (*)
Autonomía	h - min	3 h
Dimensiones del compartimento batería x número	mm x n.º	445x445x360 X 1

CEPILLOS

Cepillo central longitud x número	mm x n.º	700 x 1
Cepillo lateral diámetro x número	mm x n.º	420 x 2

TRACCIÓN

Potencia motor	W	500
Velocidad de avance máxima	km/h	6,3
Pendiente máx. superable a plena carga	%	12

ASPIRACIÓN Y SISTEMA DE FILTRADO

Ruido	dB(A)	76
Tipo de filtro - Material x número		Cartucho - Papel x 6
Superficie filtrante - Sacudidor de filtro	m ²	6 - Eléctrico
Contenedor de residuos: posición - descarga - capacidad		Trasero - Manual - 62 l
Peso vacío (sin batería)	kg	260
Potencia del motor de servicios (rodillo, cepillos laterales, aspiración)	W	650
Dimensiones	mm	1500x1165x1100

(*) Para la versión BC



HS R 120



GRAN CAPACIDAD DE FILTRADO



Los 6 filtros de cartucho de papel, fáciles de limpiar gracias al sacudidor eléctrico del filtro, garantizan una elevada superficie filtrante y evitan la dispersión de polvo en el entorno, garantizando que el operario trabaje en un ambiente saludable.

ERGONÓMICO E INTUITIVO

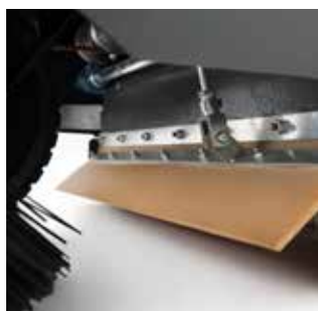


El panel de control está convenientemente situado en una posición de fácil acceso para permitir el acceso inmediato a las principales funciones de la máquina.

El asiento ajustable, ergonómico y envolvente garantiza la máxima comodidad para el operador, incluso durante sesiones de trabajo prolongadas.

La construcción de acero resistente a los impactos, el sistema antiestático certificado, la iluminación frontal y la baliza intermitente hacen de la HS R 120 una máquina robusta y segura.

ALTO RENDIMIENTO



La HS R 120 está equipada con cómodas palancas para levantar los cepillos laterales para utilizarlos según sea necesario y, en función del tipo de suciedad que se deba abordar, el operador puede ajustar la presión del cepillo central mediante una práctica palanca. Además, la elevación de la trampilla central mediante pedal permite recoger materiales y objetos pequeños.

PRÁCTICA Y ESPACIOSA



La accesibilidad de los principales componentes de la máquina, como el compartimento de las baterías y el compartimento de filtros, hace que la HS R 120 sea extremadamente práctica y cómoda incluso para los usuarios menos experimentados.

Gran contenedor de residuos con una capacidad de 62 l que permite recoger grandes cantidades de suciedad. El contenedor está equipado con un carro para que el operario pueda transportar el material recogido fácilmente y sin esfuerzo.

HS R 130 / ADM



La HS R 130 es la barredora con conductor a bordo ideal para la limpieza de superficies grandes.

La HS R 130 es la barredora en grado de garantizar un **excelente rendimiento gracias a su productividad de 9700 m²/h** y a su anchura de trabajo de 1300 mm gracias a los cepillos centrales y laterales.

Los modelos ADM, equipados con un sistema de basculación automática, permiten un trabajo cómodo y eficaz, mejorando aún más el rendimiento de la limpieza. Las versiones BC tienen baterías (24 V) y cargador a bordo.

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO
HS R 130	10.8130.00
HS R 130 ADM (Automatic Dumping Mode)	10.8133.00
HS R 130 BC	13.8130.00
HS R 130 BC ADM (Automatic Dumping Mode)	13.8133.00

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Anchura de limpieza con cepillo central + cepillo lateral derecho + cepillo lateral izquierdo	mm	780 - 1025 - 1270
Rendimiento a la hora	m ² /h	9700
Alimentación		Batería de 24V
Potencia instalada	W	2540
Avance		Traccionada
Código IP		IPX0

BATERÍAS

Tipo		Juego de 4 baterías Gel 6 V 240 Ah (*)
Autonomía	h - min	2 h 30 min
Dimensiones del compartimento batería x número	mm x n.º	810x335x360 X 1

CEPILLOS

Cepillo central longitud x número	mm x n.º	780 x 1
-----------------------------------	----------	---------

Cepillo lateral diámetro x número	mm x n.º	500 x 2
Motor cepillo central	W	900
Motor cepillo lateral derecho	W	90 x 2

TRACCIÓN

Potencia motor	W	1200
Velocidad de avance máxima	km/h	7,5
Pendiente máx. superable a plena carga	%	20

ASPIRACIÓN Y SISTEMA DE FILTRADO

Potencia motor	W	260
Ruido	dB(A)	75
Tipo de filtro - Material x número		Cartucho - Poliéster x 8
Superficie filtrante - Sacudidor de filtro	m ²	6,4 - Eléctrico
Contenedor de residuos: posición - descarga - capacidad		Trasero - Manual / Automático (**) - 115 l
Peso vacío (sin batería)	kg	375 / 448 (**)
Dimensiones	mm	1550x1270x1340 / 1630x1270x1300 (**)

(*) Para versiones BC
(**) Versión ADM



HS R 130 / ADM



RESULTADOS DE LIMPIEZA EXCELENTES



La HS R 130 puede hacer frente a cualquier tipo de suciedad gracias a la posibilidad de ajustar la presión del cepillo central y bajar o subir los cepillos laterales, según sea necesario, mediante un práctico sistema de palancas. La elevación de la trampilla central mediante pedal permite recoger también materiales y objetos pequeños.

ROBUSTEZ Y SEGURIDAD



La HS R 130 es una barredora robusta y segura: su estructura de acero está específicamente diseñada para soportar golpes, está equipada con un sistema antiestático certificado y presenta una excelente distribución del peso para los cambios bruscos de dirección. Una baliza intermitente y un sistema de iluminación frontal, ambos de serie, completan la máquina.

FILTRACIÓN PROFESIONAL



La máquina está equipada con un potente sistema de filtrado, compuesto por 8 filtros de cartucho de poliéster y un sacudidor de filtro eléctrico, que retiene el polvo desplazado durante la fase de trabajo para permitir al operario trabajar con total seguridad.

AUTOMATIC DUMPING MODE



Los modelos HS R 130 ADM están equipados con el práctico sistema de volcado automático (ADM), accionado a través del panel de control, que permite elevar el compartimento de recogida de residuos hasta una altura de 145 cm y volcar el contenido directamente en el cubo de basura de forma rápida y sencilla.

ACCESORIOS SUMINISTRADOS

Para responder mejor a las principales necesidades de cada operador, todas nuestras barredoras incluyen una amplia gama de accesorios.

CEPILLOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	HS M 80	HS MT 80	HS R 110	HS R 120	HS R 130
40.0250.00	Cepillo central (*)	•				
40.0251.00	Cepillo lateral derecho/izquierdo (*)	•				
40.0253.00	Cepillo central de polipropileno		•			
40.0260.00	Cepillo lateral de polipropileno		•			
40.0257.00	Cepillo central			•		
40.0260.00	Cepillo lateral de polipropileno (**)			•		
40.0269.00	Cepillo central de polipropileno				•	
40.0270.00	Cepillo lateral de polipropileno (*)				•	
40.0264.00	Cepillo central de polipropileno					•
40.0265.00	Cepillo lateral de polipropileno (*)					•



CEPILLO CENTRAL DE POLIPROPILENO



CEPILLO LATERAL



CEPILLO LATERAL DE POLIPROPILENO

FILTROS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	HS M 80	HS MT 80	HS R 110	HS R 120	HS R 130
39.0254.00	Filtro de panel de papel		•			
39.0256.00	Filtro de cartucho de papel			•		
39.0333.00	Filtro de cartucho de papel (***)				•	
39.0329.00	Filtro de cartucho de poliéster (****)					•



FILTRO DE PANEL DE PAPEL



FILTRO DE CARTUCHO DE PAPEL



FILTRO DE CARTUCHO DE POLIÉSTER

BATERÍAS

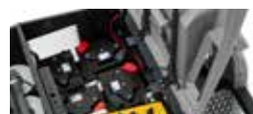
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	HS M 80	HS MT 80	HS R 110	HS R 120	HS R 130
18.0004.00	Batería 12 V y 105 Ah Gel (*****)		•			
18.0001.00	Juego 2 baterías 12 V, 105 Ah Gel (*****)			•		
22.0836.00	Juego 4 baterías Gel 6 V 180 Ah (*****)				•	
22.0835.00	Juego 4 baterías Gel 6 V 240 Ah (*****)					•



GRUPO DE 2 BATERÍAS 12V 105 AH GEL



GRUPO DE 2 BATERÍAS 12V 105 AH GEL



JUEGO DE 4 BATERÍAS 6V 240 AH GEL



CARGADOR DE BATERÍAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	HS M 80	HS MT 80	HS R 110	HS R 120	HS R 130
22.0675.00	Cargabaterías a bordo 12 V, 12A (*****)		•			
22.0683.00	Cargabaterías a bordo 24 V, 12A (*****)			•		
18.0089.01	Cargador 24 V 30A (*****)				•	•



CARGADOR DE BATERÍAS A BORDO 12 V, 12 A



CARGABATERÍAS A BORDO 24 V, 12A



CARGADOR DE BATERÍA DE 24 V 30 A

OTROS ACCESORIOS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	HS M 80	HS MT 80	HS R 110	HS R 120	HS R 130
-	Sacudidor de filtro manual		•			
-	Sacudidor de filtro eléctrico			•	•	•
-	Levantador de aletas			•	•	•



SACUDIDOR DE FILTRO MANUAL



SACUDIDOR DE FILTRO ELÉCTRICO



LEVANTADOR DE ALETAS

(*) 2 cepillos suministrados de serie

(**) 2 cepillos suministrados de serie en la versión LSB

(***) 6 suministrados de serie

(****) 8 suministrados de serie

(*****) Para la versión BC



ACCESORIOS OPCIONALES

Numerosos accesorios opcionales completan la oferta y son ideales para hacer frente a cualquier tipo de reto, incluso los más difíciles.

CEPILLOS		HS	HS	HS	HS	HS
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	M 80	MT 80	R 110	R 120	R 130
40.0254.00	Cepillo central de fibra natural		•			
40.0255.00	Cepillo central de nailon		•			
40.0256.00	Cepillo lateral de acero mixto		•	•		
40.0258.00	Cepillo central de polipropileno			•		
40.0271.00	Cepillo central en mezcla de acero				•	
40.0272.00	Cepillos laterales en mezcla de acero				•	
40.0266.00	Cepillo central en mezcla de acero					•
40.0267.00	Cepillos laterales en mezcla de acero					•
40.0268.00	Cepillo moqueta central					•
FILTROS						
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN					
39.0255.00	Filtro de panel de poliéster		•			
37.0257.00	Filtro de cartucho de poliéster			•		
39.0334.00	Filtro de cartucho de poliéster				•	
39.0337.00	Filtro HEPA				•	
39.0330.00	Filtro HEPA					•
OTROS ACCESORIOS						
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN					
25.0624.00	Transportador de polvo			•		
39.0331.00	Transportador frontal					•
28.0045.00	Rueda delantera completa que no dejan marcas			•		
34.0631.00	Contador de horas			•		
39.0335.00	Protección del cepillo lateral derecha				•	
39.0336.00	Protección del cepillo lateral izquierda				•	
25.0733.00	Recipiente de recogida de acero				•	
39.0338.00	Protección contra el polvo para el cuadro de mandos				•	
39.0339.00	Cubierta de protección				•	
39.0332.00	Cubierta de protección					•





ghibli.com



100% fabricados en Italia