

HS R 110

BARREDORAS CONDUCTOR SENTADO

La HS R 110 es una barredora compacta de conductor a bordo, es ideal para la limpieza de ambientes estrechos y congestionados. Su amplia anchura de limpieza de 860 mm permite alcanzar excelentes rendimientos gracias a una productividad de 6050 m²/h; de hecho, al cepillo central de 624 mm se añade la anchura del cepillo montado en el brazo lateral, suministrado como equipamiento estándar. Sus tres filtros de cartucho, que se limpian con facilidad gracias al sacudidor de filtro eléctrico, y la aspiración 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. 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 y ergonomía. La versión BC cuenta con baterías (12V) y cargador de baterías incorporado.



Mandos en el volante



Brazo de cepillo lateral izquierdo (opcional)



Aspiración en el cepillo lateral



Ágil y compacta: inversión "en U" en solo 190 cm



Asiento regulable, ergonómico y "envolvente"



Ruedas antiperforación

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

| MODELO | CÓDIGO | PIEZAS / PALLET |
|-------------|------------|-----------------|
| HS R 110 | 10.8110.00 | 1 |
| HS R 110 BC | 13.8110.00 | 1 |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| CARACTERÍSTICAS | | | |
|---|-------------------|--|--|
| Ancho de limpieza con cepillo central + lateral derecho (+ lateral izquierdo) | mm | 624 - 860 (- 1100) | |
| Rendimiento horario | m ² /h | 6050 | |
| Alimentación | | Batería 24V | |
| Potencia instalada | W | 940 | |
| Avance | | Con tracción | |
| Código IP | | IP 20 | |
| BATERÍAS | | | |
| Tipología | | Grupo batería Gel (2 piezas) 12V 105Ah | |
| Autonomía | h - min | 2 h y 30 min | |
| Dimensiones compartimento baterías x número | mm x nr | 450x400x270 x 1 | |
| CEPILLOS | | | |
| Longitud del cepillo central x número | mm x nr | 624 x 1 | |
| Diámetro del cepillo lateral x número | mm x nr | 390 x 1 | |
| Motor cepillo central | W | 300 | |
| Motor del cepillo lateral derecho | W | 60 | |
| TRACCIÓN | | | |
| Potencia motor | W | 400 | |
| Velocidad de avance máxima | km/h | 6,5 | |
| Pendencia máxima superable con plena carga | % | 10 | |
| ASPIRACIÓN Y SISTEMA FILTRANTE DE POLVO | | | |
| Potencia motor | W | 180 | |
| Ruido | dB(A) | 71 | |
| Tipo de filtro - material x número | | Cartucho - Papel x 3 | |
| Superficie de filtrado - Sacudidor de los filtros | m ² | 3 - Eléctrico | |
| Contenedor de basura: posición - vaciado - capacidad | | Posterior - Manual - 50 l | |
| Peso (sin baterías) | Kg | 185 | |
| Dimensiones | mm | 1240x885x1120 | |

ACCESORIOS ESTÁNDAR

| MODELO | CÓDIGO |
|---|------------|
| Cepillo central | 40.0257.00 |
| Brazo lateral derecho | --- |
| Cepillo lateral de polipropileno | 40.0260.00 |
| Sacudidor de filtro eléctrico | --- |
| Filtro de cartucho de papel | 39.0256.00 |
| Levantador de aletas | --- |
| Set de 2 baterías 12V 105 Ah (*) | 18.0001.00 |
| Cargador de baterías a bordo 24V 12 A (*) | 22.0683.00 |

ACCESORIOS OPCIONALES

| MODELO | CÓDIGO |
|---|------------|
| Cepillo central de polipropileno | 40.0258.00 |
| Cepillo lateral de acero mixto | 40.0256.00 |
| Brazo lateral izquierdo (cepillo incluido) (**) | 96.0173.00 |
| Transportador de polvo | 25.0624.00 |
| Filtro de cartucho de poliéster | 37.0257.00 |
| Rueda delantera no deja huella | 28.0045.00 |
| Contador de horas | 34.0631.00 |

(*) Para versión BC

(**) Bajo petición y a definir en fase de pedido