

BARREDORA MAX 108



CARACTERÍSTICAS

MODELO	MAX 108 E	MAX 108 S
Rendimiento horario	9.000 m ² /h	9.000 m ² /h
Ancho de trabajo cepillo central	700 mm	700 mm
Ancho de trabajo 1 cepillo lateral	1.080 mm	1.080 mm
“ “ 2 cepillos later	1.200 mm	1.200 mm
Autonomía	3 – 4 h	
Velocidad máxima	7.5 km/h	7.5 km/h
Pendiente máx. superable	19%	19%
Capacidad contenedor	70 l	70 l
Superficie filtrante	4 m ²	4 m ²
Sacudidor de filtro	24V	24V
Potencia motor	0,75 kw	5,5 hp Honda
Revoluciones por minuto	3.000	3.000
Tracción	Eléctrica 24V	Eléctrica 24 V
Radio de giro	1.280 mm	1.280 mm
Rumorosidad	73 db	85 db
Dimensiones	91/145/134 cm	91/145/134 cm
Peso sin baterías	280 kgs	395 kgs



PUNTOS DESTACADOS:

- Fácil accesibilidad mecánica.
- Corta distancia entre ejes: menor radio de giro.
- Motor de tracción en posición vertical (a diferencia del resto que es horizontal) por lo que coge menos polvo.
- Filtro de panel en posición muy elevada y perpendicular por lo que tarda más en saturarse, se limpia mejor y se sustituye con las manos.
- Opcionalmente pulverización de agua en los cepillos laterales, la única de su tamaño. Ahora los cepillos laterales no levantan polvo y se aprovecha más la capacidad del contenedor al compactarse los residuos.

PRECIOS:

Máquina básica

Gasolina	10.995 euros + IVA
Baterías	12.273 “

Máquina con descarga hidráulica

Gasolina	14.208 “
Baterías	15.563 “

2º cepillo lateral	524 “
Techo guarda infantiles	622 “
Control de polvo con agua	945 “