

S9 | BARREDORA GRANDE A BATERÍAS DE OPERADOR CAMINANDO

Especificaciones del producto

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN*
Nombre del producto	S9
Sistema de barrido	Tecnología TwinMax™
Ancho de limpieza	35 pulg./900 mm
Cepillo principal	
Largo	20 pulg./500 mm
Diámetro	7,8 pulg./200 mm
Velocidad - rpm	390 rpm
Cepillo lateral	
Diámetro	14 pulg./354 mm
Cantidad de cepillos laterales	2
Productividad	
Práctica (según los ciclos de limpieza de ISSA 540)	23.620 pies ² /h/3.150 m ² /h
Capacidad de la tolva de residuos	2,2 pies ³ /60 l
Tipo de accionamiento	Motor con engranajes
Accionamiento automático del cepillo principal	Sí
Transmisión de potencia	Sin mantenimiento, accionamiento por correa de alto rendimiento
Nivel de sonido (oído del operador)	62 dBA
Baterías	12 V, de gel
Cargador	A bordo
Flujo de aire	130 cfm/220 m ³ /h
Filtración	
Tipo	99,97 a 0,3 micrones
Superficie del filtro	32 pies ² /3 m ²
Agarradera ajustable	Sí
Dimensiones	
Largo	42,7 pulg./1.085 mm
Ancho	31 pulg./799 mm
Altura	26 pulg./658 mm
Peso:	
con batería	300 lb/137 kg
sin batería	214 lb/97 kg
Construcción:	
Cuerpo principal	Moldeado rotativo
Chasis	Resistente a la corrosión
Garantía:	Consulte a su representante de ventas o a su distribuidor autorizado si desea información detallada de la garantía.

*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso