

NILFISK SR 1000S



- Tasa de productividad teórica de 5.500 m² por hora
- Dobla en menos de 2 metros, 3 m² de filtro, 50 litros de capacidad de la tolva con una capacidad de inclinación de hasta el 16%, y otras características de rendimiento superiores
- Características de seguridad que incluyen un botón de parada de emergencia, interruptor IntraLock para el capot e interruptor de seguridad del asiento
- La SR1000S también puede limpiar áreas alfombradas, utilizando el kit opcional de alfombras

La SR1000S trabaja rápido, es muy compacta y maniobrable. Viene en versión batería o combustible para el trabajo bajo techo o al aire libre respectivamente y es resistente para soportar duras condiciones de trabajo. Recomendada para muelles de carga, plataformas de estación o depósitos con pasillos estrechos.

La barredora es lo suficientemente pequeña como para caber en un ascensor, y lo suficientemente manejable para llegar a las curvas cerradas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Volúmen de la tolva (l)	50
Velocidad máxima (km/h)	5.5
Fuente de alimentación del motor	Battery 24V
Tipo del Motor	1120W
Length x width x height (mm)	1255x795x1155
Peso operativo (kg)	224
Aislamiento - ancho mínimo para doblar (cm)	155
Ángulo máx. de trepado (%)	20
Ancho de trabajo con 2 cepillos laterales (mm)	1000
Área de filtro principal (m ²)	3
Marca del Motor	AMER
Peso neto (kg)	299
Nivel de ruido (dB(A))	71.6
Escoba principal (mm)	600
Productividad de 2 cepillos laterales teórica/actual (m ² /h)	5500/3850
Productividad del cepillo principal teórico/actual (m ² /h)	3300/2310