



¡Ancho de barrido de 2 metros!

La Barredora Nilfisk SR 1900 representa un gran avance en la gama de barredoras industriales de conductor sentado.

Con su extenso ancho de barrido de 2 metros, la SR 1900 puede limpiar grandes áreas como parkings, almacenes, industrias, zonas de la construcción, etc en mucho menos tiempo que una barredora convencional.

La gran ventaja de la SR1900 es la visibilidad y movilidad que facilita la limpieza de grandes áreas especialmente concurridas. Pero además de barrer rápidamente grandes extensiones, la SR 1900 lo hace de manera eficiente, controlando el polvo con el

#### ↓ SR 1900 NILFISK

innovador sistema Dust Guard TM (opcional) El liderazgo técnico y de diseño siempre presente en toda la gama de NilfiskAdvance queda reflejado en la barredora SR 1900.

La atención al detalle es primordial, por esta razón Nilfisk mejora la seguridad, facilita el control de la máquina y su mantenimiento.

Además, sus características totalmente funcionales proporcionan una mayor productividad y reducen los costes de limpieza.

#### Beneficios

- El Sistema Dust Guard dispone de unas boquillas que pulverizan agua en los cepillos frontales y laterales para controlar el polvo.
- Sistema exclusivo "sin herramientas".
- La robusta cubierta de polietileno ofrece una protección contra el óxido, alargando así la vida de la máquina.
- El cepillo principal de 1.3 metros es el más ancho del mercado. El ancho total de limpieza con los cepillos laterales es de 2 metros.

Datos técnicos	SR 1900 LPG
TIPO DE ENERGIA PARA EL MOTOR	gas/lpg 4cyl 41.7Kw/56Hp
MARCA MOTOR	PSI-GM Vortec 1600
VELOCIDAD MÁX. (KM/H)	15
NIVEL PRESIÓN RUIDO	83
PRODUCTIVITY RATE 1 SIDE BROOM THEORETICAL/ACTUAL (M <sup>2</sup> /H)	19800/13860
PRODUCTIVITY RATE 2 SIDE BROOMS THEORETICAL/ACTUAL (M <sup>2</sup> /H)	24000/16800
ANCHO DE TRABAJO C/CEPILLO LATERAL DERECHO (MM)	1650
ANCHO DE TRABAJO C/2 CEPILLOS LATERALES (MM)	2000
ANCHO DE TRABAJO SIN CEPILLO LATERALES	1300
RADIO DE GIRO (CM)	460
INCLINACIÓN MÁX.	25
CAPACIDAD DEPOSITO AGUA (L)	55
VOLUMEN DEPÓSITO RESIDUOS	400
ALTURA MÁX. DE VACIADO (CM)	152
VACIADO MAXIMO (KG)	545
SUPERFICIE FILTRO PRINCIPAL (M2)	10
NEUMATICO DELANTERO Ø (CM)	53
NEUMATICO TRASERO Ø (CM)	46
LARGOXANCHOXALTO (CM)	239x163x147
ALTURA C/ TECHO DE SEGURIDAD (CM)	205
PESO C/BATERIAS (KG)	1225
PESO EN FUNCIONAMIENTO (KG)	1225