

SC750™ & SC800™

Disponibles con Sistema EcoFlex™

Restregadoras de Operador Caminando



HOJA DE DATOS

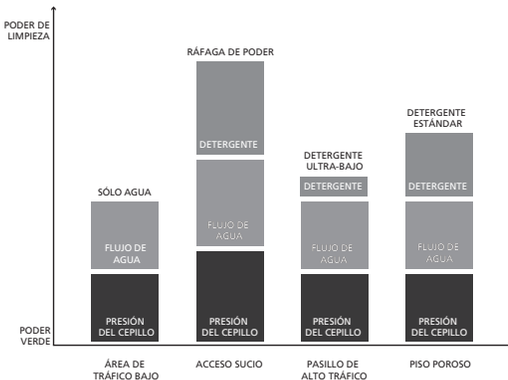


Operación sencilla, desempeño flexible.

Las restregadoras fuertes y de bajo mantenimiento SC750™ y SC800™ de Advance brindan un valor increíble sobre una plataforma de operador caminando. La alta productividad por cada tanque lleno permite 84 minutos de restregado continuo, lo cual reduce los ciclos de vaciado/relleno y ayuda a brindar una rápida ROI (Recuperación de la Inversión). El Sistema EcoFlex™ opcional ofrece la flexibilidad para limpiar todo el espectro de limpieza desde verde hasta limpio. Con el toque de un botón se puede cambiar de limpieza libre de químicos hasta usar una disolución ultra baja, y por supuesto puede usarse detergente a fuerza total para la suciedad más terca. La característica de ráfaga de poder le permite aplicar fácilmente más presión, más solución y más detergente con el toque de un solo botón. Con la flexibilidad para aplicar fácilmente el desempeño correcto de restregado para la tarea, usted usará menos detergente, reducirá al mínimo el uso de agua y ahorrará en costos de limpieza.

Mantenga una rutina flexible. Sistema EcoFlex

- Verde
- Limpio
- De costo eficiente



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Smart Solutions (Soluciones Inteligentes) o EcoFlex™ en todas las máquinas
- Limpieza verde y tecnología de alta productividad
- SC750 con tanques de solución y recuperación de 80 litros
- SC800 con tanques de solución y recuperación de 95 litros
- Sistema de Squeegee Safe 'N Dry (Seguro y Seco)
- Salpicadera auto-ajustable en las máquinas de disco
- Fuerte desempeño en restregado

APLICACIONES TÍPICAS

- Restregado de rutina
- Restregado ultra-ligero a pesado
- Limpieza de entradas
- Limpieza de derrames
- Eliminación de grasa
- Limpieza de juntas y superficies porosas
- Eliminación de residuo de detergente (usando solo agua)



Advance SC750™ & SC800™ Disponible con Sistema EcoFlex™

Restregadoras de Operador Caminando

Definiendo la Innovación en Limpieza...

- Nuestros productos están diseñados usando tecnología innovadora que aumenta la productividad y reduce el costo de limpieza.
- Puede obtener servicio y mantenimiento de expertos para sus productos alrededor del mundo por parte de personal capacitado en la fábrica, así como un rápido envío de refacciones.
- Mantenga un desempeño óptimo usando refacciones OEM genuinas de Nilfisk.

 **Nilfisk** Genuine OEM Parts



Un gancho integrado para el squeegee facilita el transporte y reduce los accidentes por tropiezos y caídas.



Una jaula integrada para capturar basura atrapa y recolecta la basura que obstruye las coladeras.



El modelo de disco ST de 66 centímetros (26") – brinda operación simple y controles para restregado sólido.



Especificaciones Técnicas

Modelos	SC750 26D / SC750 ST 26D	SC750 28D	SC750 28C	SC800 34D / SC800 ST 34D
Tipo de Cabezal para Restregado	Disco	Disco	Cilindrico	Disco
Ancho de Restregado	66 cm.	71 cm.	71 cm.	86 cm.
Productividad				
Teórica Máx. a 5.5 km/h	3,600 m²/h	3,890 m²/h	3,890 m²/h	4,730 m²/h
Cobertura Est. A 3.7 km/h	2,400 m²/h	2,630 m²/h	2,630 m²/h	4,000 m²/h
Montaje de la Trasmisión/ Cojinete Cepillo	(2) 33 cm.	(2) 35.5cm.	(2) 68.6 cm.	(2) 43 cm.
Presión de Restregado				
Restregado Regular	36.3 kg	36.3 kg	36.3 kg	36.3 kg
Restregado extremo	77.1 kg	77.1 kg	77.1 kg	77.1 kg
Velocidad del Disco/Cepillo de Restregado	270 rpm	270 rpm	840 rpm	270 rpm
Detergente a Bordo	EcoFlex Opcional (N/D en Modelos ST)			
Flujo de Solución/Tiempo de Operación				
Baja		0.98 L/min – 91 minutos		0.98 L/min – 101 minutos
Media		1.93 L/min – 42 minutos		2.46 L/min – 40 minutos
Alta		2.46 L/min – 32 minutos		1.93 L/min – 54 minutos
Tanque de Solución	80 L.	80 L.	80 L.	95 L.
Control de Solución	Alimentación por gravedad con tecnología de solenoide pulsante y configuración de nivel de líquido			
Modelos Estándar	Alimentación por gravedad con tecnología de solenoide pulsante			
Modelos ST	Sistema de Recuperación			
Tanque de Recuperación	80 L.	80 L.	80 L.	95 L.
Ventilador de Aspiración				
Motor	0.66 hp (490 W)			
Etapas	3 Etapas			
Recolección de Agua	130 cm			
Control de velocidad	Sistema de Propulsión y Alimentación de Energía			
Modelo Estándar	Modelos Estándar – Sistema de Paleta de Seguridad variable de infinidad con configuraciones de limitador de velocidad máxima			
Modelos ST	Modelos ST – interruptores de mano ENCENDIDO/APAGADO con configuraciones de limitador de velocidad máxima			
Velocidad de Avance				
Transporte	5.8 km/h			
Restregado	5.5 km/h			
Subida en Rampas				
Restregado y Transporte (Llena)	8.5°/14.9%			
Rampa de Remolque (Vacía)	10.0°/17.6%			
Baterías (Sistema 24 V)	(4) baterías de 6 V: 242 Ah Húmedas o 310 Ah Húmedas o 312 Ah que no requieren mantenimiento (AGM)			
Cargador de Batería	Cargador de 24 V de Repisa o a Bordo			
Modelo Estándar	Solo Auto-Cargador			
Modelos ST				
Ruedas de Trasmisión	(2) de 25.4 cm. de diámetro sólidas, grises – en poliuretano que no deja marcas			
Dimensiones / Peso / Ruido				
Largo modelo Estándar	148 cm.	152 cm.	149 cm.	161 cm.
Largo Modelo ST	148 cm.	148 cm.	144 cm.	156 cm.
Ancho Sin Squeegee	78 cm.	78 cm.	78 cm.	93 cm.
Ancho Con Squeegee	90 cm.	90 cm.	90 cm.	105 cm.
Altura Modelo Estándar	115 cm.	115 cm.	115 cm.	115 cm.
Altura Modelo ST	113 cm.	113 cm.	113 cm.	113 cm.
Peso Máx. Seco Sin Baterías	158 kg.	158 kg.	158 kg.	170 kg.
Peso Máx. Seco Incl. Baterías Estándar	280 kg.	280 kg.	280 kg.	292 kg.
Vuelta Mínima en Pasillos	1.57 m	1.57 m	1.65 m	1.65 m
Nivel de Ruido (IEC 60704-1)	61 dB (A) en la posición del operador			

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso



Agustín M. Chávez 1, PB 004 Col. Centro Ciudad Santa Fe
C.P. 01210 México, D.F.

www.nilfisk-advance.com.mx

Tel. 01800-727-7244

Fax (55) 2591-1002 ext. 229

©2011 Nilfisk Advance de México S. de R.L. de C.V.
Impreso en México, Form L3225A, 2-11

