

SC6000™

Rider Scrubbers

Productividad de Grado Industrial



Productividad | Tiempo de vida extendido
Durabilidad | Paquete para ambientes hostiles
Facilidad de uso | Diseño industrial intuitivo
Sustentable | Optimización en el uso de agua y químicos

Smart Cleaning.

 **Advance**

Mayor productividad con un menor costo o

Durabilidad y facilidad de uso sin precedentes.

- 1 Mayor capacidad de la batería hasta un 30% más de ejecución
- 2 Su bajo perfil permite la limpieza de bordes sin mayor complejidad o costo
- 3 El sistema SmartFlow™ ajusta automáticamente el flujo de agua de acuerdo a la velocidad, reduciendo el uso de agua y químico hasta un 50%
- 4 Su diseño de cubiera cilíndrica extiende la vida útil del equipo para un funcionamiento sin problemas
- 5 El sistema SmartKey™ ofrece acceso para un único supervisor y acceso para los usuarios
- 6 Su diseño libre de herramientas y click-on hace que el reemplazo de cepillos y squeegees sea un proceso suave y rápido



Food and beverage
Warehouses

Distri

de limpieza.



- 7 La función de solución intermitente reduce el uso de agua en giros para tener resultados de limpieza seguros
- 8 La cubierta está completamente protegida por acero resistente que minimiza el riesgo de daños a componentes
- 9 El Sistema EcoFlex™ otorga una solución de limpieza óptima y flexible (opcional)
- 10 El sistema DustGuard™ suprime el polvo (opcional)
- 11 El cepillo derecho otorga una limpieza real de los bordes (opcional)

Manufacturing plants
distribution centers

Efectivo. Sustentable

DustGuard™



El sistema DustGuard™ minimiza con la ayuda de los cepillos laterales la generación de polvo y otorga un rendimiento de barrido óptimo.

SmartFlow™



El sistema SmartFlow™ ajusta el flujo de solución de acuerdo a la velocidad del equipo, utilizando hasta un 50% menos de agua y productos químicos. Mayor productividad con menos desperdicio y ciclos de llenado por tanque.

Sistema EcoFlex™



Solución de limpieza flexible con intuitivos modos de operación. (Opcional)

Cubierta de bajo perfil



Su cubierta de bajo perfil proporciona limpieza de alta calidad en los bordes sin ninguna complejidad añadida o costo.

Várita de Aspiración



Aspiración en zonas húmedas y confinadas. (Opcional)

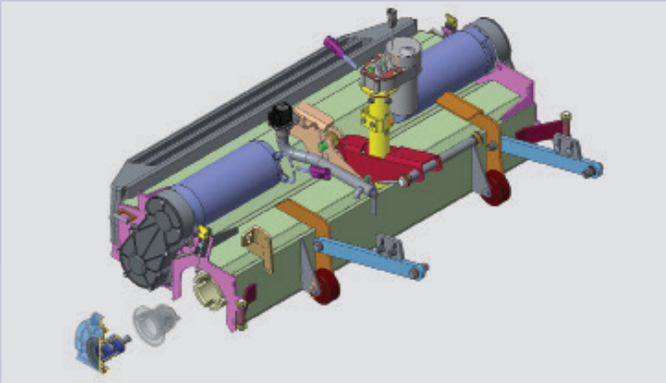
Kit de manguera de lavado



Aplica la solución en el suelo en conjunto con la várita de aspiración, o también se utiliza para la limpieza del equipo. (Opcional)

Durable. Personalizable.

Cubierta cilíndrica con vida útil extendida



Otorga hasta 4 veces más vida útil al componente comparado con cualquier otro competidor.

SmartKey™



Ofrece accesos únicos tanto al usuario como al supervisor, para producir resultados consistentes y reducir el costo total de limpieza.

Detección de Impacto



Minimiza el tiempo de inactividad y los costos de reparación a través de un mejor uso del usuario.

Parachoques resistente



Protege el valor de tu inversión minimizando los riesgos de daños por impactos frontales. (Opcional)

Disponible con

ecoflex™ system

Floor
to *Ceiling*
cleaning



Bajo la cubierta

Modelos	SC6000™ 36C	SC6000™ 34D	SC6000™ 40D
	Sistemas de Restregado y Recuperación		
Tipo de Restregado	Cilíndrico	Disco	
Ancho de Restregado	36 in (91 cm)	34 in (86 cm)	40 in (102 cm)
Máx Cobertura de Restregado por Hora	93,450 ft²	88,250 ft²	103,850 ft²
Tamaño del Cepillo de Restregado	36 x 7.1 in (102 x 18 cm)	17 in (43 cm)	20 in (51 cm)
Velocidad del Cepillo de Restregado	760 rpm	250 rpm	
Potencia del Motor de Cepillo	2 x 1 hp (0.8 kW)		
Ancho de Barrido con Cepillo Lateral (Opcional)	43 in (109 cm)	N/A	
Capacidad de la Tolva de Desechos	0.43 ft³ (12.2 L)	N/A	
Tanque de Recuperación / Solución	50 gal (190 L)		
Motor de Aspiración	0.8 hp (0.6 kW) - motor dual opcional		
Waterlift (Sellado)	Single Vac - 57 in (145 cm) / Dual Vac - 63 in (160 cm)		
	Baterías y Sistema de Propulsión		
Opciones de Batería / Tiempo de Operación	36 V, 310 húmedas/312 AGM Ah C20 – Hasta 3.5 hrs 36 V, 420 Ah húmedas C20 – Hasta 4.5 hrs		
Sistema de Propulsión	Accionamiento sin escobillas de velocidad variable AC		
Velocidad hacia Adelante	5.6 mph (9 km/hr)		
Velocidad en Reversa	2.6 mph (4.2 km/hr)		
Motor de Propulsión (Pico)	1.6 hp (1.2 kW)		
Ángulo de Rampa			
Transporte @ Peso Bruto	18.5% (10.5°)		
Restregado	12.2% (7°)		
	Dimensiones/Peso/Sonido		
Longitud	70 in (178 cm)		
Ancho	46 in (117 cm)	39 in (99 cm)	46 in (117 cm)
Altura	62.3 in (158 cm)		
Mínimo Radio de Giro	79.5 in (202 cm)		
Peso			
Bruto	2,359 lb (1,070 kg)		
Lleno	1,784 lb (810 kg)		
Nivel Sonoro IEC 60335-2-72, ISO 11201*	69 dB A		

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.



SC6000™

Accesorios Disponibles.

- Cepillo lateral derecho
- EcoFlex™
- DustGuard™
- Parachoques tubular resistente
- Protector de Squeegee trasero
- Faros LED
- Kit de manguera de lavado
- Asiento de suspensión
- Señal de Advertencia
- Alarma en reversa
- Várita de aspiración
- Kit de relleno automático
- Cargador a bordo



SC6000™



¡CAPTÚRALO!

También contamos con aspiradoras industriales e hidrolavadoras.

Visita nuestro sitio web, o pregunta a tu representante de ventas para mayor información.



marketing.mx@nilfisk.com



http://www.nilfisk.mx

Pirineos 515 Int 50-60
Zona Industrial Bénéto Juárez
Querétaro, 76120
marketing.mx@nilfisk.com
442 427 7791
www.nilfisk.mx

Alcanza un nuevo estándar de limpieza

Visita <http://www.advance-mx.com> o contacta a tu representante de ventas para mayor información

©2016 Nilfisk, Inc. Form L3447A 7-20-16



Smart Cleaning.

