

®

Focus® II Mediana Autoscrubbers®



Clarke®

www.clarkeus.com

El poder de la limpieza desde 1916.

¡Las autolavadoras Focus® II Mediana Autoscrubbers® ofrecen una mayor capacidad, ciclos operativos más prolongados y son fáciles de operar!

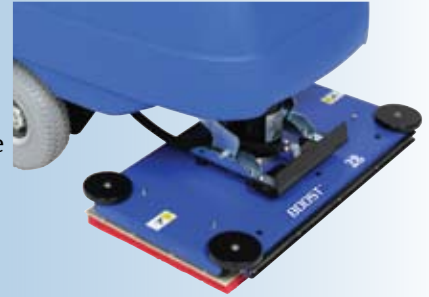
Tecnología BOOST®



Focus® II Mediana - BOOST® 28 y 32

La autolavadora más eficiente, tecnológica y ecológicamente hablando, que se encuentre en el mercado hoy en día. La única que puede limpiar pisos **¡sin productos químicos!*** BOOST reduce el uso de agua y sustancias químicas hasta un 70% dado que contiene la solución dentro del disco, además de suministrar una solución en pulsos de manera precisa y consistente. El único diseño de disco que también limpia rincones, reduciendo su fuerza de trabajo. **¡Si suma todo esto, resulta en costos muchos menores y menos trabajo todos los días!**

**utilizando un disco de preparación marrón*



3 modelos de disco



Focus® II Mediana - Disco 26, 28 y 34

Modelos de disco convencionales de la Focus® II están disponibles tanto con una plataforma de limpieza de disco de 26", 28" o 34" accionados por dos motores de cepillo de alto rendimiento. Los modelos de disco son ideales para la limpieza de todos los días. Los cepillos y el motor del disco limpian en derredor de los pisos irregulares para lograr una limpieza uniforme.

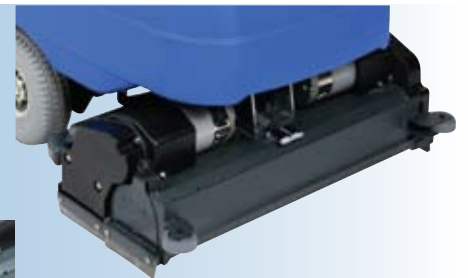


Cilíndricos



Focus® II Mediana - Cilíndrica 28

Ideal para limpiar baldosas o pisos imperfectos con textura rugosa. El model cilíndrico de 28" permite una limpieza superior con el poder de limpiar superficies mojadas. Los escombros se recogen fácilmente dentro de una bandeja extraíble por medio de los cepillos que giran en sentido contrario. Los cepillos también se pueden cambiar fácilmente sin el uso de herramientas.



Fácil acceso al compartimiento de la batería es excelente para mantenimiento e instalación y está diseñado para contener vertidos de líquido. Escoja baterías 250 o 330 Ah húmeda o 260 o 312 Ah AGM.



El sistema de mezclado químico opcional mide la cantidad apropiada de sustancia química y la mezcla dentro del flujo de la solución. El ajuste onza por galón es controlado por una perilla en el panel de control.



Sistema de motor de aspiradora silencioso - 65 decibeles en disco, 63 decibels en el modelo BOOST. Permite al operador utilizar la lavadora en áreas sensibles al ruido.

Focus® II Mediana Autoscrubber® Características y beneficios:

- **A.** Botones de presión palmar amarillos - botones ergonómicamente colocados controlan el movimiento hacia adelante y ponen en marcha los motores del cepillo y el flujo de la solución.
- **B.** Cargador de baterías incorporado - ¡permite cargar la máquina en cualquier lugar!
- **C.** Cuchillas de bayeta de uretano - la mejor resistencia a los químicos, desgaste en mayor tiempo, y aspiración silenciosa.
- **D.** Perilla de bayeta ajustable - ¡fácil ajuste de cuchillas para aspiración de agua, sin herramientas!
- **E.** Llenado de solución posterior - permite llenado mientras se vacía el depósito de recuperación en desagües profundos.
- Gran capacidad, depósitos de recuperación y de la solución de 23 galones - tiempos de operación más prolongados entre vertidos y llenados.
- Cepillos y motores de disco montados - limpian en derredor de pisos irregulares para lograr una limpieza uniforme.
- Control de solución modulado a pulso patentado - suministra solución de manera precisa y consistente.
- Ruedas con relleno de espuma que no dejan marcas, de diámetro grande, gran tracción, - ofrecen una operación más suave, sin deslizamientos y más silenciosa.
- Silenciosa 65 decibeles (modelos BOOST a 63 dBA) - ¡opera en áreas sensibles al ruido!



Panel de control de pulsación única

Indicador de nivel de solución

Cargador de batería incorporado

Cuchillas de bayeta de uretano frontal y trasera

Perilla de bayeta ajustable

Llenado de solución posterior



Un panel de control de pulsación única es simple y fácil de operar. Controles ergonómicamente ubicados para todas las funciones.



Una abertura grande contribuye a limpiar el depósito de recuperación de 23 galones. El interruptor del flotador electrónico desactiva el motor de la aspiradora cuando el depósito está lleno.



Junta extraíble permite que el usuario limpie la tapa del depósito de recuperación.



Juego de varilla opcional con varilla telescópica para almacenamiento compacto.



La agitación a alta velocidad de la **BOOST** no solo ofrece una limpieza superior sino que también saca brillo al piso eliminando así la necesidad de pulido.

◀ ¡Con la tecnología **BOOST** también puede limpiar sus pisos, sin el uso de sustancias químicas! Puede eliminar costos de sustancias químicas, eliminar la fuerza de trabajo, mejorar la calidad del aire en interiores y reducir considerablemente el tiempo de limpieza de los pisos. ¡Excelente para centros médicos y escuelas!



Focus® II Mediana Autoscrubber®

Clarke®



Funciones principales

- 6 modelos para cada aplicación
- Aspiración de solución superior
- BOOST es silenciosa a 63 dB(A)
- Operación fácil
- Ecológica con control de solución y uso eficientes



	28 BOOST®	32 BOOST®	26 Disco	28 Disco	34 Disco	28 Cilíndrico
Número de parte	Números de parte múltiples, ver listado de precios					
Tamaño disco/cepillo	14 x 28" (35,6 x 71 cm)	14 x 32" (35,6 x 81 cm)	(2) 13" (33 cm)	(2) 14" (36 cm)	(2) 17" (43 cm)	(2) 5,75 x 28" (14,5 x 69 cm)
Potencia de motor de cepillo / RPM	3/4 hp (0,56 kW) 2250 RPM		(2) 3/4 hp (0,56 kW) 200 RPM			(2) 0,81 cv (0,6 kW) 613 RPM
Anchura de bayeta	35" (89 cm)	41" (107 cm)	32,5" (81 cm)	35" (89 cm)	41" (107 cm)	35" (89 cm)
Potencia de baterías	24 Voltios, (4) baterías de 6 voltios, 250 Ah o 330 Ah húmeda, más 260 o 312 AGM					
Potencia del motor de aspiradora	0,75 hp (550 Vatios) descarga tangencial de 3 etapas					
Llenado/depósito de recuperación y solución	23 galones (87 L) cada depósito / Llenado posterior con balde o manguera					
Flujo de la solución	(Modo normal) 0,12 gal./min (0,45 L/min) (Rango total) 0-0,65 gal./min (0-2,5 L/min)		0-1 gal./min (0-3,8 L/min)			
Velocidad (Marcha adelante/atrás)	Adelante: 0-260 ft./min (0-4,8 km/hour) / Marcha atrás: 0-174 ft./min (0-3,2 km/hour)					
Ruedas	(2) 10,24" x 3,35" (260 x 85 mm) con relleno de espuma, livianas, grises, no dejan marcas					
Grado de limpieza	6 grados de inclinación					
Rueditas	(2) 3,94" (10 cm) Poliuretano					
Material de bayeta	Cuchilla de uretano frontal y trasera					
Cargador	Incorporado, 24 voltios, 25 amperes					
Nivel de sonido	63 dB(A)	63 dB(A)	65 dB(A)	65 dB(A)	67 dB(A)	71 dB(A)
Largo x Anchura x Altura	60,5 x 29 x 44"	60,5 x 32,75 x 44"	61 x 28 x 44"	62x 30 x 44"	64 x 36 x 44"	59,5 x 31 x 44"
Aprobación de la agencia	UL 583					
Garantía	Cuerpo Polydur® - 8 años, Partes - 3 años, Mano de obra - 1 año, batería 18 meses prorrateados (1eros 90 días incondicional)					

¿QUIÉN USA ESTA MÁQUINA?

- Escuelas y universidades
- Centros médicos
- Tiendas al por menor
- Edificios de oficinas
- Hoteles y moteles
- Tiendas de comestibles
- Restaurantes y cafeterías
- Centros de Atletismo
- Contratistas de limpieza

¿QUÉ LA HACE "ECOLÓGICA"?

- Bajo nivel de ruido
- Conservación de la solución
- Cargador de batería incorporado
- Sistema de mezclado de químicos (opcional)
- Diseño ergonómico
- Batería AGM (opcional)
- Solución y cepillo en neutral
- Protección de baterías para bajo voltaje
- Con menor o ningún requerimiento químico (BOOST)
- Limpieza sin uso de químicos (BOOST)
- Reducción del uso de disco en un 40% (BOOST)

¿CUÁLES SON LAS CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD?

- Interruptor de llave de seguridad
- Interruptores de presión palmar amarillos de seguridad
- Protección contra sobrecarga térmica
- Línea de observación excelente

¿CUÁLES SON LOS ACCESORIOS?

- Línea completa de cepillos
- Línea completa de discos
- BOOST Telas metálicas húmedas para recubrimiento de pisos de gimnasio
- Sistema de mantenimiento de batería Clarke®
- Juego del sistema de mezclado de químicos
- Juegos de cuchillas de bayeta de reemplazo
- Juego del horómetro
- Juego de varilla

Clarke®
2100 Highway 265
Springdale, AR 72764
www.clarkeus.com

DISTRIBUIDA POR:

Atención al Cliente: 1.800.253.0367
Envíe pedidos por fax al: 1.800.825.2753
Servicio técnico: 1.800.356.7274

