

Clarke®

BOS-18

Máquina orbital para suelos



www.clarkeus.com

Clarke®

El poder de la limpieza desde 1916.

Máquina orbital para suelos BOS-18

Clarke®



Características principales

- 3600 1/4" órbitas por minuto
- Uso para lavado, limpieza sin uso de productos químicos y recubrimiento de suelos de madera
- el depósito de solución de 4 galones envía solución de limpieza hasta el disco
- Los componentes de fundición reforzada proporcionan durabilidad y una acción potente de limpieza
- Ruedas grandes de transporte que no dejan marcas
- Motor potente, totalmente cerrado, que requiere menos mantenimiento
- Interruptor de circuito de fuga a tierra (GFCI) que elimina el riesgo de descargas eléctricas

green
clean.

Visite clarkeus.com
para obtener más
información

PRODUCTO

- Su empuñadura tubular de cromo sin costura resiste el óxido y aumenta la durabilidad.
- Su motor de doble capacitor con ventilador totalmente cerrado elimina el recalentamiento
- La estructura principal de hierro fundido reforzado proporciona el peso necesario para un rendimiento potente
- La placa del motor del disco de aluminio fundido reduce la posibilidad de que se doble

FÁCIL DE USAR

- Sin torque lateral
- Funciona en todas las direcciones
- Palancas de interruptor dobles para que se pueda operar fácilmente con cualquiera de las dos manos
- Palanca elevadora cómoda
- Contrapeso equilibrado con precisión y cojinete de accionamiento de gran tamaño que brindan un rendimiento uniforme y al mismo tiempo reducen las vibraciones

PRODUCTIVIDAD

- Grandes ruedas de transporte que no dejan marcas y que protegen las superficies acabadas de posibles daños
- Motor del disco completo con forma de arpón que transfiere eficazmente el impulso al disco
- La agitación orbital de gran peso y velocidad permite una limpieza potente

SEGURIDAD

- El enchufe especial para hospitales brinda seguridad eléctrica si se conecta a un tomacorriente debidamente conectado a tierra
- Diseño diédrico ergonómico de la empuñadura con interbloqueo de seguridad que le ofrece al operador confort y protección
- Interruptor de circuito de fuga a tierra (GFCI) que elimina la posibilidad de descargas eléctricas

ESPECIFICACIONES

	BOS-18
Número de pieza	01555A
Tamaño del disco de limpieza	12" x 18" (30,5 x 45,8 cm)
Capacidad del depósito de solución	4 galones (15,1 L)
Motor	1 CV (0,75 kW)
Tensión / Frecuencia	120 V / 60 Hz
Velocidad orbital	3600 órbitas por minuto
Diámetro de órbita	1/4" (6,4 mm)
Cable de corriente	14-3, 50' cable amarillo de seguridad con GFCI
Nivel de sonido	75 dB(A)
Dimensiones (Largo x Ancho x Altura)	18,6" x 20" x 45" (46,9 x 50,8 x 114,3 cm)
Peso	112 libras (50,8 kg)
Garantía	1 año Piezas y mano de obra



La solución se aplica al disco cuando se la libera mediante un accionamiento manual que está en el depósito de solución de 4 galones.



La máquina se alimenta desde cualquier tomacorriente de 120 voltios, 15 amperes a través de un cable de alimentación GFCI que evita los riesgos eléctricos.

Clarke®

2100 Hwy. 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

©2008 ALTO U.S. Inc., Todos los derechos reservados. Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. P/N 70511A-SP 10/08

