



CREANDO UN MUNDO MÁS LIMPIO, SEGURO Y SANO.

EQUIPO



Pulidoras a baterías

B5
B7
B10

LA FAMILIA DE PULIDORAS
A BATERÍAS TENNANT

MAXIMIZAN LA EFICACIA Y LOS RESULTADOS

B5
B7
B10



RENDIMIENTO Y PRODUCTIVIDAD

Facilidad en el uso

El diseño innovador permite que los operadores mantengan una posición ergonómica segura al momento de cambiar las almohadillas.

Nivel de dBA bajo

Para entornos sensibles al ruido, los decibelios van de un nivel tan bajo como 63 dBA en nuestros modelos de operador caminando a 69 dBA en los modelos de operador sentado.

Control de polvo activo con filtro HEPA

Las únicas pulidoras de operador sentado y de operador caminando del sector con filtración HEPA de control de polvo activo estándar.

SOLUCIONES DE LIMPIEZA QUE SE ADAPTAN A SUS NECESIDADES

VENTA MINORISTA

Ofrece un alto rendimiento y resultados de brillo intenso que permiten que sus tiendas reflejen los estándares elevados de limpieza que ayudan a lograr que los clientes deseen volver y a obtener una mayor satisfacción del cliente.



CONTRATISTAS DE SERVICIOS PARA EDIFICIOS

Las pulidoras brindan resultados predecibles y uniformes ya que le ofrecen a los gerentes la posibilidad de establecer controles para los operadores que simplifiquen la operación de pulido y la capacitación de los empleados.



EDUCACIÓN

Los estudiantes y docentes necesitan entornos sin distracciones para lograr una capacitación adecuada, y las pulidoras a baterías ofrecen un funcionamiento silencioso, sin emisiones y, al mismo tiempo, mantienen un rendimiento de brillo intenso.



ATENCIÓN MÉDICA

Los niveles bajos de ruido y la filtración de aire con control de polvo HEPA activo permite mantener a pacientes, médicos y familiares en un entorno seguro y cómodo, y puede ayudar a obtener calificaciones de HCAHPS más elevadas.





B10

PULIDORA A BATERÍAS DE OPERADOR SENTADO

Simplifica el funcionamiento y el mantenimiento de la máquina

Gracias a la elevación automática del cabezal y el acceso fácil a la batería, las tareas de mantenimiento son muy sencillas.

Personalice su brillo

Con las tres velocidades y la configuración de tres presiones descendentes, puede usar la misma máquina para distintas aplicaciones y distintos entornos.

Diseñada para brindar potencia y rendimiento

Se adapta fácilmente a áreas pequeñas y grandes con más de 20% más de potencia que los productos líderes de la competencia.

Mejora la calidad del aire en interiores

El sistema de control de polvo activo con filtración HEPA de 4 etapas mejora la calidad del aire en interiores.

Mejore la comodidad y la productividad del operador

Diseñada ergonómicamente para que el pulido sea cómodo y pueda cubrir áreas grandes con rapidez.

B5/B7

PULIDORA A BATERÍAS DE OPERADOR CAMINANDO

Niveles de ruido bajos

Las máquinas muy silenciosas, de tan solo 63 dBA, mantienen niveles bajos de ruido para los operadores y los entornos sensibles al ruido.

Beneficios medioambientales

El control de polvo activo con filtración HEPA estándar mantiene la calidad del aire en interiores.

Seguridad del operador

El cabezal volteado 90 grados hacia arriba permite una posición ergonómica segura cuando se cambia la almohadilla.

Facilidad en el uso

Elija la presión descendente Set and Forget™ impulsada o opcional para permitir que los supervisores seleccionen la configuración ideal para todos los operadores.

Productividad

Brinda un alto rendimiento y resultados de brillo similares a los de las máquinas de propano.

Reduzca los costos de limpieza

Los puntos de contacto amarillos para mantenimiento son fáciles de identificar, y el material de referencia a bordo permite eliminar las averías de los equipos.





PULIDORAS A BATERÍAS

SOSTENIBILIDAD

- Obtenga más seguridad en el entorno sin emisiones de gases de escape y filtración de polvo HEPA activa para proteger la calidad del aire en interiores.

SALUD Y SEGURIDAD

- El funcionamiento muy silencioso, con un nivel bajo de tan solo 63 dBA en las máquinas de operador caminando y 69 dBA en las de operador sentado, mantiene niveles de ruido seguros para los operadores.
- Los diseños ergonómicos de los cabezales mantienen una posición segura para los operadores al momento de cambiar las almohadillas.
- La filtración activa con HEPA estándar mantiene la calidad del aire segura en interiores.
- Sin costos ni preocupaciones por costos de tanques de almacenamiento de propano o gas.

IMAGEN

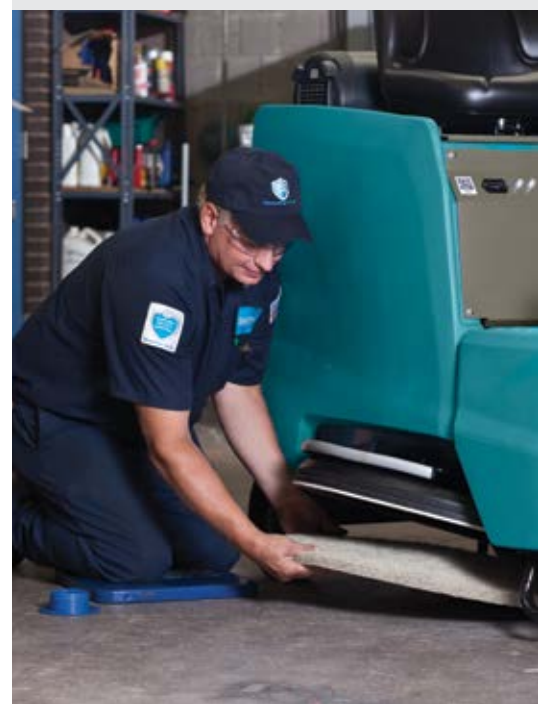
- Brinda resultados de brillo similares a los de las máquinas de propano.
- Maximice el brillo con una presión descendente y una velocidad de la almohadilla optimizadas.
- La función Set and Forget™ opcional en los modelos de operador caminando o Quality Assurance Controls™ en los modelos de operador sentado permite que los supervisores seleccionen la presión óptima de la almohadilla para todas las aplicaciones.

REDUZCA LOS COSTOS DE LIMPIEZA

- Reduzca los problemas relacionados con el mantenimiento costoso y el tiempo improductivo con la facilidad de identificar los puntos de contacto amarillos para mantenimiento.

PIEZAS, SERVICIO Y SOLUCIONES DE FINANCIAMIENTO TENNANT TRUE®

- Reduzca los costos asociados con la necesidad de repetir los trabajos, la mano de obra y la seguridad, utilizando únicamente el servicio y las piezas originales Tennant True.
- Para asegurar un rendimiento de limpieza óptimo, seleccione un programa de servicio Tennant True.
- Mejore la disponibilidad con las piezas y el servicio Tennant True.



FAMILIA DE PULIDORAS A BATERÍAS

SISTEMA DE PULIDO	B5		B7		B10	
	20 PULG./510 MM ASISTENCIA DE ALMOHADILLA	20 PULG./510 MM PROPULSIÓN	24 PULG./610 MM PROPULSIÓN	27 PULG./690 MM PROPULSIÓN	24 PULG./610 MM PROPULSIÓN	27 PULG./690 MM PROPULSIÓN
Ancho	20 pulg./510 mm		24 pulg./610 mm	27 pulg./690 mm	24 pulg./610 mm	27 pulg./690 mm
Tasa de productividad (máx.)	16,260 pies ² /h/ 1,510 m ² /h	20,000 pies ² /h/ 2,500 m ² /h	24,000 pies ² /h/ 2,200 m ² /h	27,000 pies ² /h/ 2,500 m ² /h	30,250 pies ² /h/ 2,813 m ² /h	34,375 pies ² /h/ 3,197 m ² /h
Tasa de productividad (superposición de 2 pulg./51 mm)	13,500 pies ² /h/ 1,260 m ² /h	18,000 pies ² /h/ 1,670 m ² /h	22,000 pies ² /h/ 2,000 m ² /h	25,000 pies ² /h/ 2,300 m ² /h	—	—
SISTEMA DE IMPULSOR DE LA ALMOHADILLA						
Motor de la almohadilla	36 V, 75 A, 2,8 hp máx./2,1 kW		37 V, 90 A, 3,6 hp máx./2,6 kW		transmisión directa de 4 hp	
Velocidad de la almohadilla	2,100 rpm		1,875 rpm		1.500-1.600 rpm	
Velocidad de pulido (variable)						
Mín.	Asistencia de almohadilla	100 fpm/30 mpm	100 fpm/30 mpm		150 fpm/45,7 mpm	
Máx.	Asistencia de almohadilla	200 fpm/60 mpm	200 fpm/60 mpm		200 fpm/61,0 mpm	
Hacia adelante (configuración original)						
Bajo	—		—		150 fpm/45,7 mpm	
Medio	—		—		175 fpm/53,3 mpm	
Alto	—		—		200 fpm/61,0 mpm	
Programable por consola						
Rango bajo	—		—		125, 150, 175 fpm/ 38,1, 45,7, 53,3 mpm	
Rango alto	—		—		250, 275, 300 fpm/ 76,2, 83,8, 91,4 mpm	
Velocidad de traslado (máx.)	— 240 fpm/73 mpm		240 fpm/73 mpm		435 fpm/8 Kpmh	
SISTEMA DE ALIMENTACIÓN						
Voltaje	36 V CC		36 V CC		36 V CC	
Batería						
Húmeda/ácido de plomo (estándar)	3-12 V, 185 Ah	3-12 V, 225 Ah	6-6 V, 240 Ah	6-6 V, 330 Ah	6-6 V, 435 Ah	
AGM (opcional)	3-12 V, 234 Ah		6-6 V, 312 Ah		6-6 V, 390 Ah	
Húmeda/ácido de plomo (opcional)	3-12 V, 225 Ah	—	6-6 V, 360 Ah		—	
Tiempo de funcionamiento de la batería	3 horas como mínimo con un valor de presión descendente bajo		3 horas como mínimo con un valor de presión descendente bajo		3 horas como mínimo con un valor de presión descendente bajo	
Cargado a bordo	Sí		Sí		Sí	
SISTEMA DE CONTROL DE POLVO						
Filtración HEPA	99,97% a 0,3 micrones		99,97% a 0,3 micrones		99,97% a 0,3 micrones	
Filtración pasiva (opcional)	95% a 0,3 micrones		95% a 0,3 micrones		—	
ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA						
Largo	59 pulg./1.499 mm		61,5 pulg./1.562 mm	63 pulg./1.600 mm	58,5 pulg./1.486 mm	58,5 pulg./1.486 mm
Ancho	24,5 pulg./622 mm		30 pulg./762 mm	31,5 pulg./800 mm	30,0 pulg./762 mm	31,5 pulg./800 mm
Alto	43 pulg./1.092 mm		43 pulg./1.092 mm		55 pulg./1.397 mm	55 pulg./1.397 mm
Peso (con baterías)	507 lb/230 kg	572 lb/259 kg	616 lb/279 kg	797 lb/362 kg	1,346 lb/611 kg	1,350 lb/612 kg
Nivel de ruido (oído del operador)						
Activo	64 dBA		63 dBA		69 dBA	
Pasivo	65 dBA		65 dBA		—	
GARANTÍA						

Consulte a su representante local si desea información sobre la garantía.

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.

VER PARA CREER

Si desea ver una demostración u obtener información adicional, envíe un correo electrónico a info@tenantco.com.

Tennant
701 North Lilac Drive
Minneapolis, MN 55422 EE. UU.

EE. UU./Canadá: +1.800.553.8033
Quebec: +1.800.361.9050
Desde el extranjero: +1.763.540.1315

1.060.001.am.,es Folleto de la familia de pulidoras 02/14
©2014 El logotipo de Tennant Company y otras marcas comerciales designadas mediante el símbolo "®" son marcas comerciales de Tennant Company registradas en los Estados Unidos y/o en otros países. La venta y la asistencia técnica de los productos de Tennant Company se llevan a cabo a través de subsidiarias de Tennant Company y distribuidores. Todos los derechos reservados.

www.tennantco.com
info@tenantco.com