



CREANDO UN MUNDO MÁS LIMPIO, MÁS SEGURO Y MÁS SANO.

EQUIPO



T300/T300e ORBITAL

RESTREGADORA DE PISOS DE EMPUJE

Ofrece un gran rendimiento y resultados uniformes en prácticamente cualquier condición de superficie dura, a la vez que reduce los costos de limpieza

- Quite eficazmente el acabado de los pisos sin productos químicos costosos.
- Confíe en la calidad y la durabilidad del cabezal orbital con una garantía para el aislador de 2000 horas/3 años.

AUMENTE LA EFICACIA DE SUS OPERACIONES, INVERSIONES Y RECURSOS DE LIMPIEZA



REDUZCA LOS COSTOS DE LIMPIEZA

- **Reduzca los costos de limpieza** eliminando prácticamente los productos químicos de remoción, que provocan pisos resbaladizos, y posponiendo la remoción, que es costosa y requiere tiempo.
- **Estandarice sus operaciones de limpieza** con Zone Settings™ programables.
- **Las instrucciones incorporadas en la máquina** ayudan a garantizar una operación segura para obtener mejores resultados, brindar una capacitación simplificada y reducir costos de limpieza.
- **Aumente el tiempo de funcionamiento hasta un 46 %** con 2200 RPM de 1/4 in.*

MEJORE LA IMAGEN DE LAS INSTALACIONES

- **Limpie fácilmente los pisos texturados y lechados** mediante una presión descendente uniforme y varias opciones de almohadilla.
- **Garantice un rendimiento de limpieza uniforme y una saturación completa de la almohadilla** con un sistema de distribución de solución único.
- **Reduzca los niveles de ruido de la máquina** tan bajos como 58 dBA para la limpieza diurna y en las áreas sensibles al sonido con Quiet-Mode™.

MEJORE LA SALUD Y LA SEGURIDAD

- **Disminuya el riesgo de accidentes por resbalones y caídas** y asegúrese de remover la suciedad y los residuos del piso con el diseño de escurridor actualizado.
- **Garantice la comodidad del operador** y reduzca las vibraciones con 10 aisladores de larga duración.

REDUZCA EL IMPACTO AMBIENTAL

- **Elimine de manera rápida y fácil el acabado de los pisos** con RPM elevadas, presión descendente intensa y almohadillas de preparación de superficie sin usar productos químicos cáusticos.
- **Reduzca el consumo de agua** y la eliminación de detergentes de limpieza en el torrente de desechos con la tecnología ec-H2O NanoClean™.

*En comparación con una máquina de disco autopropulsada de 20 in (50 cm).

AHORRE TIEMPO Y DINERO EN EQUIPOS Y CAPACITACIÓN Y, AL MISMO TIEMPO, MEJORE LA IMAGEN DE LA INSTALACIÓN

UNA MÁQUINA. MÁXIMA VERSATILIDAD.

Maximice su retorno de la inversión con la máquina de restregado T300 o T300e Orbital, ideal para la limpieza diaria o la remoción del acabado de pisos sin productos químicos para una amplia variedad de mercados, aplicaciones y tipos de pisos.

MERCADOS:

Educación
Atención médica
Venta minorista
Hotelería

APLICACIONES:

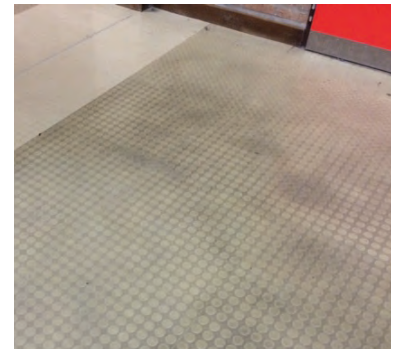
Áreas de pasillos
Atención al cliente
Aulas
Vestíbulos
Cafeterías
Cocinas

TIPOS DE PISOS:

Pisos irregulares y texturados
Cerámicos con lechada y baldosas de porcelana
Baldosa de compuesto vinílico (VCT)
Piedra pulida
Marmoleum®
Teknoflor®



Marmoleum®



Piso texturado



Baldosa lechada

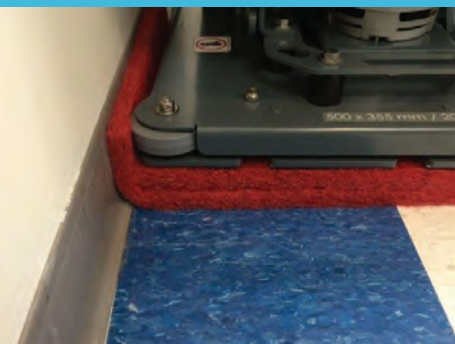


Piedra pulida

La tecnología ec-H₂O NanoClean™ convierte electrónicamente el agua en una innovadora solución de limpieza sin detergente.

Tennant proporciona varias almohadillas de limpieza para abordar una variedad de condiciones de limpieza.

Limpe bordes, rincones y zócalos sin esfuerzo con opciones de cabezal de limpieza rectangular.



- Reduzca los costos asociados a la repetición de trabajos, la mano de obra y la seguridad utilizando únicamente las piezas y el servicio técnico de TennantTrue.
- Mejore el tiempo de funcionamiento aprovechando las piezas y el servicio técnico de TennantTrue.
- Simplifique el presupuesto vinculándose a los planes de servicio de TennantTrue, lo que incluye las piezas, en la compra o el financiamiento de su máquina.

PROTECCIÓN AMBIENTAL



La tecnología ec-H2O™ NanoClean™ está certificada por el NFSI (Instituto Nacional de Seguridad de Pisos de EE. UU.)



La tecnología ec-H2O NanoClean está registradas por el NFS International (Instituto Internacional de Seguridad de Pisos)

RESTREGADORA DE PISOS DE EMPUJE T300/T300e

SISTEMA DE RESTREGADO	T300 20 IN/500 MM AUTOPROPULSIÓN	T300e 20 IN/500 MM AUTOPROPULSIÓN
Panel de control		
Membrane™ Panel	Opcional	–
Panel Membrane™ Panel	Opcional	–
Pro-Panel™	Opcional	–
Capa superpuesta de instrucción	–	Estándar
Productividad (por hora)		
Máximo teórico	20 000 pies²/1858 m²	20 000 pies²/1858 m²
Cobertura estimada*		
Convencional	14 943 pies²/1388 m²	14 943 pies²/1388 m²
ec-H2O NanoClean™	15 469 pies²/1437 m²	15 469 pies²/1437 m²
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DEL CEPILLO		
Motor de restregado	0,6 hp/0,45 kW	0,6 hp/0,45 kW
RPM de cepillo/almohadilla de	2200 rpm	2200 rpm
Presión de almohadilla/cepillo	63, 92, 109 lb/29, 42, 49 kg	63 lb/29 kg Opcional 109 lb/49 kg
SISTEMA DE RECUPERACIÓN/SOLUCIÓN		
Capacidad del tanque de solución	11 gal/42 l	11 gal/42 l
Capacidad del tanque de recuperación	14 gal/53 l	14 gal/53 l
Motor de aspiración de	24 V CC, 0,6 hp/0,47 kW	24 V CC, 0,6 hp/0,37 kW
Levantamiento de agua por aspiración	42 in/1067 mm	34,5 in/876 mm
Levantamiento de agua por aspiración con Quiet-Mode™	28 in/711 mm	–
TECNOLOGÍA DE LIMPIEZA		
Estándar convencional	Estándar	Estándar
ec-H2O NanoClean	Opcional	Opcional
ec-H2O NanoClean con interruptor Severe Environment	Opcional	–
SISTEMA DE BATERÍA		
Voltaje del sistema	24 voltios	24 voltios
Tipos de batería (húmedas 105 AH, húmedas 130 AH, húmedas 150 AH, selladas AGM 140 AH)	se requieren 2	se requieren 2
Tiempo de funcionamiento de la batería (hasta horas)**	3,8	3,7
Cargador estándar incorporado	Estándar	Estándar
Cargador no incorporado	Opcional	Opcional
ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA		
Longitud	49 in/1245 mm	49 in/1245 mm
Ancho	20,5 in/521 mm	20,5 in/521 mm
Altura	43,10 in/1095 mm	43,10 in/1095 mm
Peso (sin baterías)	255 lb/116 kg	255 lb/116 kg
Peso (con baterías)	415 lb/188 kg	415 lb/188 kg
Nivel de sonido (oído del operador)***	66,4 dBA	67,5 dBA
Quiet-Mode (oído del operador)***	57,6 dBA	–
GARANTÍA		

Consulte a su representante local para obtener información acerca de la garantía

* Las tasas estimadas de cobertura de superficies utilizan la velocidad práctica y los tiempos de vaciado/llenado estándares del manual de Tiempos de limpieza ISSA 2004.

** Los tiempos de funcionamiento se basan en tiempos de restregado continuado.

*** Niveles de ruido según ISO 11201 como recomienda la American Association of Cleaning Equipment Manufacturers y OSHA.

Las especificaciones pueden sufrir cambios sin previo aviso.

VER PARA CREER

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

Tennant
701 North Lilac Drive
Minneapolis, MN 55422 USA

EE. UU.: +1.800.553.8033
Extranjero: +1.763.540.1315

www.tennantco.com
info@tennantco.com