

# T300e

## RESTREGADORA DE PISOS DE OPERADOR CAMINANDO



La innovadora restregadora de alto rendimiento diseñada para reducir los costos de limpieza, mejorar la imagen de las instalaciones y brindar un entorno seguro para su personal.



### BENEFICIOS PRINCIPALES

#### Rentable y confiable

- Los componentes mejorados y duraderos prolongan la vida útil de la máquina y reducen el costo de propiedad.
- Las capacidades de restregado efectivas dan como resultado pisos limpios y seguros en menos pasos.

#### Rendimiento de limpieza versátil

- La extraordinaria recolección de agua reduce los accidentes producidos por resbalones o caídas.
- Reduce el consumo de agua con la tecnología ec-H2O NanoClean® opcional.
- El nivel de ruido por debajo de 67 dBA para la limpieza durante el día disminuye las interrupciones.

#### Fácil operación y mantenimiento

- La restregadora es fácil de usar, cuenta con un diseño ergonómico y proporciona un recuperador de agua que se activa con el pie para minimizar la necesidad de agacharse y brinda un mango más ancho para lograr un mayor rendimiento de la máquina.
- El cabezal Insta-Click™ opcional permite la colocación y la extracción de la almohadilla de manera fácil y con poco contacto.

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

#### Múltiples opciones de cabezales

- Tipos de cabezales con presión descendente y rpm altas para obtener resultados de limpieza excelentes.
- Se adaptan a sus soluciones de limpieza y optimizan el rendimiento de limpieza para áreas específicas.



#### Insta-Click™

- El cabezal magnético permite un posicionamiento ergonómico de las almohadillas y los cepillos y, como resultado, permite una instalación más rápida.



#### Diseño mejorado del recuperador de agua

- Ayuda a garantizar la eliminación de la suciedad del piso para disminuir los riesgos de accidentes por resbalones o caídas. Además, los puntos de contacto amarillos simplifican los requisitos de capacitación y mantenimiento preventivo.



#### Capacidades de mantenimiento diario para el cuidado de superficies duras

- El sistema de protección para pisos duros 3M™ ofrece un proceso completo para el cuidado de los pisos que les devuelve la belleza natural a sus pisos de piedra porosos y les brinda un brillo asombroso y duradero.



### TECNOLOGÍA EXCLUSIVA

El agua convertida eléctricamente con la tecnología ec-H2O NanoClean® se origina mediante una celda eléctrica integrada que genera millones de pequeñísimas burbujas microscópicas, conocidas como nanoburbujas, que estimulan la eficacia de la solución para la limpieza. Esta solución de última generación ofrece los mismos fantásticos beneficios de la primera generación y ahora limpia mejor y más tipos de suciedad en más aplicaciones.



Escanee esta portada para ver una demostración virtual o para descargar la aplicación



# RESTREGADORA DE PISOS DE OPERADOR CAMINANDO T300e

	MONODISCO		MONODISCO		DISCO ORBITAL	DOBLE
	17 IN/430 MM ASISTENCIA DE ALMOHADILLA	17 IN/430 MM AUTOPROPULSADO	20 IN/500 MM ASISTENCIA DE ALMOHADILLA	20 IN/500 MM AUTOPROPULSADO	24 IN/600 MM A PROPULSIÓN	20 IN/500 MM AUTOPROPULSADO
Productividad (por hora): máximo teórico	17 000 pies <sup>2</sup> /1579 m <sup>2</sup>		20 000 pies <sup>2</sup> /1858 m <sup>2</sup>		24 000 pies <sup>2</sup> /2230 m <sup>2</sup>	0 000 pies <sup>2</sup> /1858 m <sup>2</sup>
Cobertura estimada*: convencional	9340 pies <sup>2</sup> /868 m <sup>2</sup>	12 453 pies <sup>2</sup> /1157 m <sup>2</sup>	11 208 pies <sup>2</sup> /1041 m <sup>2</sup>	14 943 pies <sup>2</sup> /1388 m <sup>2</sup>	18 264 pies <sup>2</sup> /1697 m <sup>2</sup>	14 943 pies <sup>2</sup> /1388 m <sup>2</sup>
ec-H2O NanoClean®	9668 pies <sup>2</sup> /898 m <sup>2</sup>	12 891 pies <sup>2</sup> /1198 m <sup>2</sup>	11 602 pies <sup>2</sup> /1078 m <sup>2</sup>	15 469 pies <sup>2</sup> /1437 m <sup>2</sup>	18 906 pies <sup>2</sup> /1756 m <sup>2</sup>	15 469 pies <sup>2</sup> /1437 m <sup>2</sup>
<b>SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DEL CEPILLO</b>						
Motor de restregado	24 VCC; 0,68 hp/0,50 kW		24 VCC; 0,68 hp/0,50 kW		24 VCC, 1 hp/0,75 kW	0,6 hp/0,45 kW
RPM de cepillo/almoHADILLA	150 rpm		150 rpm		285 rpm	2200 rpm
Presión de las almohadillas/cepillos	47 lb/21 kg Opcional 86 lb/39 kg		51 lb/23 kg Opcional 90 lb/41 kg		57 lb/26 kg Opcional 97 lb/44 kg	63 lb/29 kg Opcional 109 lb/49 kg
<b>SISTEMA DE RECUPERACIÓN/SOLUCIÓN</b>						
Capacidad del depósito de solución	11 gal/42 L		11 gal/42 L		11 gal/42 L	11 gal/42 L
Capacidad del depósito de recuperación	14 gal/53 L		14 gal/53 L		14 gal/53 L	14 gal/53 L
Motor de aspiración	24 VCC, 0,5 hp/0,37 kW		24 VCC, 0,5 hp/0,37 kW		24 VDC, 0,5 hp/0,37 kW	24 VDC, 0,6 hp/0,37 kW
Columna de agua de aspiración	34,5 in/876 mm		34,5 in/876 mm		34,5 in/876 mm	34,5 in/876 mm
<b>TECNOLOGÍA DE LIMPIEZA</b>						
Convencional	Estándar		Estándar		Estándar	Estándar
ec-H2O NanoClean®	Opcional		Opcional		Opcional	Opcional
<b>SISTEMA DE BATERÍA</b>						
Voltaje del sistema	24 voltios		24 voltios		24 voltios	24 voltios
Tipos de batería (húmedas 130 AH, húmedas 150 AH, selladas AGM 140 AH)	se requieren 2		se requieren 2		se requieren 2	se requieren 2
Tiempo de funcionamiento de las baterías (máx. de horas)	3,9	3,6	3,3	3,1	3,4	3,7
Cargador integrado	Estándar		Estándar		Estándar	Estándar
<b>ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA</b>						
Largo	51,25 in/1302 mm		54 in/1372 mm		51,75 in/1314 mm	49 in/1245 mm
Ancho	20 in/500 mm		22 in/559 mm		26 in/660 mm	20,5 in/521 mm
Alto	43,10 in/1095 mm		43,10 in/1095 mm		43,10 in/1095 mm	43,10 in/1095 mm
Peso (sin baterías)	220 lb/98 kg	230 lb/104 kg	230 lb/104 kg	240 lb/109 kg	250 lb/113 kg	255 lb/116 kg
Peso (con baterías)	366 lb/166 kg	390 lb/177 kg	376 lb/171 kg	400 lb/181 kg	410 lb/186 kg	415 lb/188 kg
Nivel de sonido (oído del operador)	67 dBA		67 dBA		67,7 dBA	67,5 dBA
<b>GARANTÍA</b>						

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

\*Las tasas estimadas de cobertura 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 continuo.

\*\*\*Niveles de ruido según ISO 11201, como recomiendan la Asociación Estadounidense de Fabricantes de Equipos de Limpieza (American Association of Cleaning Equipment Manufacturers, AACEM) y la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (Occupational Safety and Health Administration, OSHA).

Las especificaciones pueden sufrir cambios sin previo aviso.



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 registrada por NSF International

## VER PARA CREER

Para obtener una muestra o información adicional,

llame al +1.800.553.8033 o envíe un correo electrónico a [info@tennantco.com](mailto:info@tennantco.com)

Tennant  
701 North Lilac Drive  
Minneapolis, MN 55422, EUA

EE.UU./Canadá: +1-800-553-8033  
Quebec: +1-800-361-9050  
En el extranjero: +1-763-540-1315

[www.tennantco.com](http://www.tennantco.com)  
[info@tennantco.com](mailto:info@tennantco.com)