

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.

Mantenimiento y operación sencilla

- La restregadora es fácil de usar, cuenta con un diseño ergonómico y proporciona un recuperador que se activa con el pie para minimizar la necesidad de agacharse; además de brindar un mango más ancho para alcanzar 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

- Garantiza la eliminación de la suciedad del piso para disminuir los 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. Esta solución de última generación ofrece los mismos grandes beneficios de la primera generación y ahora limpia mejor más tipos de suciedad en más aplicaciones.



Escanear esta página para ver una demostración virtual o para descargar la aplicación



RESTREGADORA DE PISOS DE OPERADOR CAMINANDO T300e

	MONODISCO		MONODISCO		DISCO DOBLE	CILÍNDRICO	ORBITAL
	17 PULG./430 MM ASISTENCIA DE ALMOHADILLA	17 PULG./430 MM AUTOPROPULSADO	20 PULG./500 MM ASISTENCIA DE ALMOHADILLA	20 PULG./500 MM AUTOPROPULSADO	24 PULG./600 MM A PROPULSIÓN	20 PULG./500 MM AUTOPROPULSADO	20 PULG./500 MM AUTOPROPULSADO
Productividad (por hora)							
Máxima teórica	17.000 pies ² /1579 m ²		20.000 pies ² /1858 m ²		24.000 pies ² /2230 m ²	20.000 pies ² /1858 m ²	20.000 pies ² /1858 m ²
Cobertura estimada*							
Convencional	9340 pies ² /868 m ²	12.453 pies ² /1157 m ²	11.208 pies ² /1041 m ²	14.943 pies ² /1388 m ²	18.264 pies ² /1697 m ²	14.943 pies ² /1388 m ²	14.943 pies ² /1388 m ²
ec-H2O NanoClean™	9668 pies ² /898 m ²	12.891 pies ² /1198 m ²	11.602 pies ² /1078 m ²	15.469 pies ² /1437 m ²	18.906 pies ² /1756 m ²	15.469 pies ² /1437 m ²	15.469 pies ² /1437 m ²
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DEL CEPILLO							
Motor de restregado	24 V CC, 0,68 hp/ 0,50 kW		24 V CC, 0,68 hp/ 0,50 kW		24 V CC, 1 hp/0,75 kW	24 V CC, 1 hp/0,75 kW	0,6 hp/0,45 kW
RPM del cepillo/de la almohadilla	150 rpm		150 rpm		285 rpm	1065 rpm	2200 rpm
Presión del cepillo/de la almohadilla	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	53 lb/24 kg Opcional 64 lb/29 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		11 gal/42 l	11 gal/42 l	11 gal/42 l
Capacidad del tanque de recuperación	14 gal/53 l		14 gal/53 l		14 gal/53 l	14 gal/53 l	14 gal/53 l
Motor de aspiración	24 V CC, 0,6 hp/0,37 kW		24 V CC, 0,6 hp/0,37 kW		24 V CC, 0,5 hp/ 0,37 kW	24 V CC, 0,5 hp/ 0,37 kW	24 V CC, 0,5 hp/ 0,37 kW
Levantamiento de agua por aspiración	34,5 pulg./876 mm		34,5 pulg./876 mm		34,5 pulg./876 mm	34,5 pulg./876 mm	34,5 pulg./876 mm
TECNOLOGÍA DE LIMPIEZA							
Convencional	Estándar		Estándar		Estándar	Estándar	Estándar
ec-H2O NanoClean™	Opcional		Opcional		Opcional	Opcional	Opcional
SISTEMA DE BATERÍA							
Voltaje del sistema	24 volts		24 volts		24 volts	24 volts	24 volts
Tipos de baterías (húmeda de 105 Ah, húmeda de 103 Ah, húmeda de 150 Ah, hermética AGM de 140 Ah)	2 necesarias		2 necesarias		2 necesarias	2 necesarias (húmeda de 150 Ah, hermética AGM de 140 Ah solamente)	2 necesarias
Tiempo de funcionamiento de la batería (horas máximas)	3,9	3,6	3,3	3,1	3,4	2,5	3,7
Cargador a bordo	Estándar		Estándar		Estándar	Estándar	Estándar
Cargador no incorporado	Opcional		Opcional		Opcional	Opcional	Opcional
ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA							
Longitud	51,25 pulg./1302 mm		54 pulg./1372 mm		51,75 pulg./1314 mm	50,50 pulg./1283 mm	49 pulg./1245 mm
Ancho	20 pulg./500 mm		22 pulg./559 mm		26 pulg./660 mm	25 pulg./635 mm	20,5 pulg./521 mm
Altura	43,10 pulg./1095 mm		43,10 pulg./1095 mm		43,10 pulg./1095 mm	43,10 pulg./1095 mm	43,10 pulg./1095 mm
Peso (sin baterías)	220 lbs/98 kg	230 lbs/104 kg	230 lbs/104 kg	240 lbs/109 kg	250 lbs/113 kg	250 lbs/113 kg	255 lbs/216 kg
Peso (con baterías)	366 lbs/166 kg	390 lbs/177 kg	376 lbs/171 kg	400 lbs/181 kg	410 lbs/186 kg	410 lbs/186 kg	415 lbs/188 kg
Nivel de ruido (oído del operador)	67 dBA		67 dBA		67,7 dBA	68,7 dBA	67,5 dBA
GARANTÍA							
Consulte con su representante local si desea información sobre la garantía							

* Las tasas de rendimiento estimado utilizan la velocidad práctica y los tiempos de vaciado y 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.

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.



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



La tecnología ec-H2O NanoClean es registrada por NSF International

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 USA

USA: +1.800.553.8033
Desde el extranjero: +1.763.540.1315

www.tenantco.com
info@tenantco.com