



CREANDO UN MUNDO MÁS LIMPIO, SEGURO Y SALUDABLE.

EQUIPO



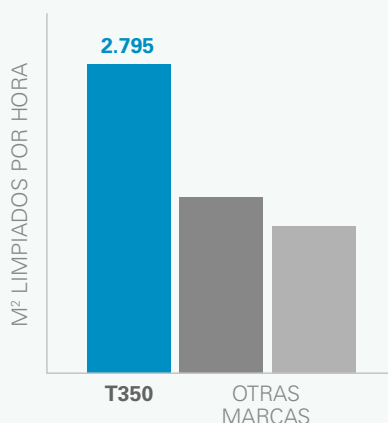
T350

FREGADORA CON CONDUCTOR DE PIE

Le ofrece la confianza necesaria para reducir costes de limpieza a la vez que ofrece unos resultados de limpieza de alto rendimiento.

LA CONFIANZA ES ELEGIR UN EQUIPO QUE LE AYUDE A CUMPLIR SUS OBJETIVOS

LAT350 LE OFRECE LA MAYOR PRODUCTIVIDAD DE SU CATEGORÍA



Cálculos de productividad práctica de Tennant



REDUZCA LOS COSTES DE LIMPIEZA

- **Limpie más de 2.500 metros cuadrados por hora** sin sacrificar el resultado del suelo.
- **Aumente la vida útil** con un diseño resistente, piezas mecánicas de fácil acceso y piezas y repuestos sin problemas de disponibilidad.
- **Aumente el uso de la máquina** con hasta 94 minutos entre ciclos de llenado y vaciado y hasta 4 horas de autonomía de la batería.
- **Simplifique la formación y aumente la eficacia** con instrucciones de la máquina integradas para los operarios.
- **Reduzca las operaciones de limpieza secundarias** con ec-H₂O NanoClean® y el interruptor Severe Environment™.



MEJORE LA SALUD Y LA SEGURIDAD

- **Reduzca el riesgo de accidentes debido a caídas y resbalones** y asegúrese que la suciedad se elimina del suelo con un diseño avanzado de bayeta.
- **Garantice la comodidad del operario y el control de este sobre la máquina** con un diseño ergonómico de la máquina con conductor de pie y controles de tracción sencillos.



MEJORA DE LA IMAGEN DE LAS INSTALACIONES

- **Asegure resultados consistentes** con la opción programable Zone Settings™ que reduce la dependencia en el operador para ajustarse a diferentes superficies y áreas.
- **Incorpore limpieza diurna** con el modo Quiet-Mode™ opcional que reduce los niveles de ruido de la máquina a un mínimo de 59,7 dBA.
- **Limpie una variedad de superficies de suelo**, incluidos suelos con textura y con lechada, con una presión hacia abajo excelente y múltiples opciones de almohadillas de limpieza y cepillos.



MINIMICE EL IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

- **Reduzca el consumo de agua** hasta un 70 % y el vertido de detergentes de limpieza en el caudal de deshecho con la tecnología ec-H₂O NanoClean®.

ACERCA DE LA

T350

Un acceso grande al depósito de recuperación hace que sea fácil de limpiar

Controles de operario intuitivos y ergonómicos diseñados para una fregadora con conductor de pie

El tanque de solución de 53 L prolonga el tiempo de limpieza

El puerto de llenado de agua con sujeción de manguera ayuda al operario a llenar el depósito de agua de forma eficiente

El sistema de montaje de la almohadilla y cepillo opcional Insta-Click™ hace que instalar y quitar las almohadillas de limpieza y los cepillos sea fácil

El pedal de avance de la plataforma reduce la fatiga

El diseño de bayeta avanzado con la nueva funcionalidad para una rápida liberación ayuda a asegurar una recogida de agua excelente y la fácil sustitución y mantenimiento de las láminas



TECNOLOGÍAS INNOVADORAS Y EXCLUSIVAS

SMART-FILL™

SISTEMA AUTOMÁTICO DE RELLENADO DE AGUA DE LA BATERÍA

Smart-Fill™ le permite hacer más seguro el mantenimiento de la batería al eliminar la necesidad de comprobar, abrir y rellenar las baterías húmedas.

PRO-PANEL™

TECNOLOGÍA DE PANTALLA TÁCTIL LCD

Ofrece los resultados de limpieza esperados gracias a la función de identificación de los operarios, tutoriales a la carta en formato vídeo y Zone Settings™ personalizables con tecnología Pro-Panel.



Aumente la productividad, reduzca los costes de limpieza y tome decisiones fundamentadas gracias a la información del gestor de flotas IRIS®.



La tecnología ec-H2O NanoClean™ convierte eléctricamente el agua en una innovadora solución de limpieza que limpia con eficacia, ahorra dinero, mejora las condiciones de seguridad y reduce el impacto medioambiental en comparación con otros limpiadores químicos y métodos de limpieza de suelos de uso diario.*

* La tecnología ec-H2O NanoClean™ no es apta para todo tipo de suciedad, como por ejemplo suciedad con altas concentraciones de grasas y aceites. Según el tipo de suciedad, puede que sea necesario el uso de limpiadores químicos convencionales.

PIEZAS Y MANTENIMIENTO TENNANTTRUE®

- Reduzca los costes de repaso, de personal y de seguridad utilizando solo piezas y mantenimiento TennantTrue®.
- Aproveche los conocimientos y la experiencia de más de 220 técnicos de mantenimiento Tennant con formación específica que utilizan solo piezas y accesorios TennantTrue® con el fin de garantizar un rendimiento de limpieza óptimo.
- Seleccione entre la amplia gama de planes de reparación y mantenimiento Tennant diseñados para satisfacer las necesidades de sus equipos de limpieza. Podrá elegir entre tranquilidad total y control del presupuesto, aumentar la velocidad de respuesta o el tiempo ininterrumpido de servicio.

GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL



La tecnología ec-H2O NanoClean® posee la certificación del Instituto Nacional para la Seguridad de los Suelos (National Floor Safety Institute, NFSI)



La tecnología ec-H2O NanoClean® está registrada por NSF International

SECADORA DE SUELOS CON CONDUCTOR DE PIE T350

	500 MM DISCO ÚNICO	600 MM DISCO DOBLE
Herramienta de limpieza accesoria	Estándar de tres lengüetas / Insta-Click™ opcional	
Velocidad de la máquina		
Transporte de avance y fregado superior		5,8 km/h
Transporte de retroceso superior		1,8 km/h
Capacidad de alcance de fregado por hora		
Máximo teórico	2.946 m ²	3.535 m ²
Habitual - Práctico	2.287 m ²	2.795 m ²
ec-H2O NanoClean® - Práctico	2.351 m ²	2.874 m ²

PANEL DE CONTROL

Pro-Membrane™	De serie
Pantalla táctil LCD Pro-Panel®	Opcional

SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DEL CEPILLO/ALMOHADILLA

Trayectoria de limpieza	500 mm	600 mm
RPM de la almohadilla/cepillo	215 RPM	275 RPM
Presión de carga de la almohadilla/cepillo	28 y 41 kg	29 y 41 kg
Motor de fregado	24 V CC, 0,87 cv / 0,65 kW	

SISTEMA DE RECUPERACIÓN/SOLUCIÓN

Capacidad del depósito de solución	53 L
Capacidad del depósito de recuperación	70 L
Motor impulsor	24 V CC, 0,64 cv / 0,48 kW
Motor de aspiración	24 V CC, 0,62 cv / 0,46 kW
Aspiración de agua	1.067 mm

TECNOLOGÍA DE LIMPIEZA

Convencional	De serie
Tecnología ec-H2O NanoClean®	Opcional
Flujo de agua convencional	0,57 / 1,32 / 1,89 lpm
Tecnología ec-H2O NanoClean® de flujo de agua	0,45 / 0,95 / 1,32 lpm

SISTEMA DE BATERÍA

Voltaje del sistema / Contador de batería	24 voltios / 4	
Baterías	Húmeda 180 Ah	
	Húmeda 210 Ah (ofrece mayor autonomía)	
	AGM sellada 180 Ah	
Autonomía de la batería* (número de horas)	4,1	4,1
Cargador integrado	Opcional	Opcional
Cargador externo	Opcional	Opcional

DECIBELIOS A LA ALTURA DEL OÍDO DEL OPERARIO™

Estándar - dbA	63,7	64,5
Quite-Mode™ - dbA	59,7	61,3

DIMENSIONES Y PESOS DE LA MÁQUINA

Ancho general con bayeta	727 mm	780 mm
Largo x Ancho x Alto	1.397 x 673 x 1.245 mm	
Peso (sin baterías)	222 kg	225 kg
Peso (con baterías)	329 kg	331 kg

GARANTÍA

Consulte a su representante local para comprobar la información de la garantía

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.

** Los tiempos de funcionamiento se basan en los tiempos de funcionamiento del fregado continuo.*

*** Niveles de ruido según normas ISO 11201 tal como recomienda la Asociación Estadounidense de Fabricantes de Equipos de Limpieza y la OSHA.*

VÉALA EN ACCIÓN

Si desea ver una demostración u obtener más información contacte con nosotros:

Tennant Sales & Services Spain S.A.

900 900 150



info@tennant.es

