



CREANDO UN MUNDO MÁS LIMPIO, SEGURO Y SALUDABLE.

EQUIPO



T600

FREGADORA DE SUELOS
INDUSTRIAL

Excepcionales resultados de limpieza y rendimiento
incluso en los entornos más difíciles.

UNA FREGADORA DE CONDUCTOR ACOMPAÑANTE **FIABLE Y DE ALTO RENDIMIENTO QUE TRABAJA DURO** DÍA TRAS DÍA.



LA T600 ABORDA SUS PRINCIPALES DESAFÍOS EMPRESARIALES



REDUZCA LOS COSTES DE LIMPIEZA

Aumente la eficiencia y reduzca el coste de propiedad con soluciones integrales de máxima calidad.



MEJORE LA SALUD Y LA SEGURIDAD

Ayude a mejorar la salud y la seguridad de los operarios y visitantes con tecnologías.



MEJORE LA IMAGEN DE SUS INSTALACIONES

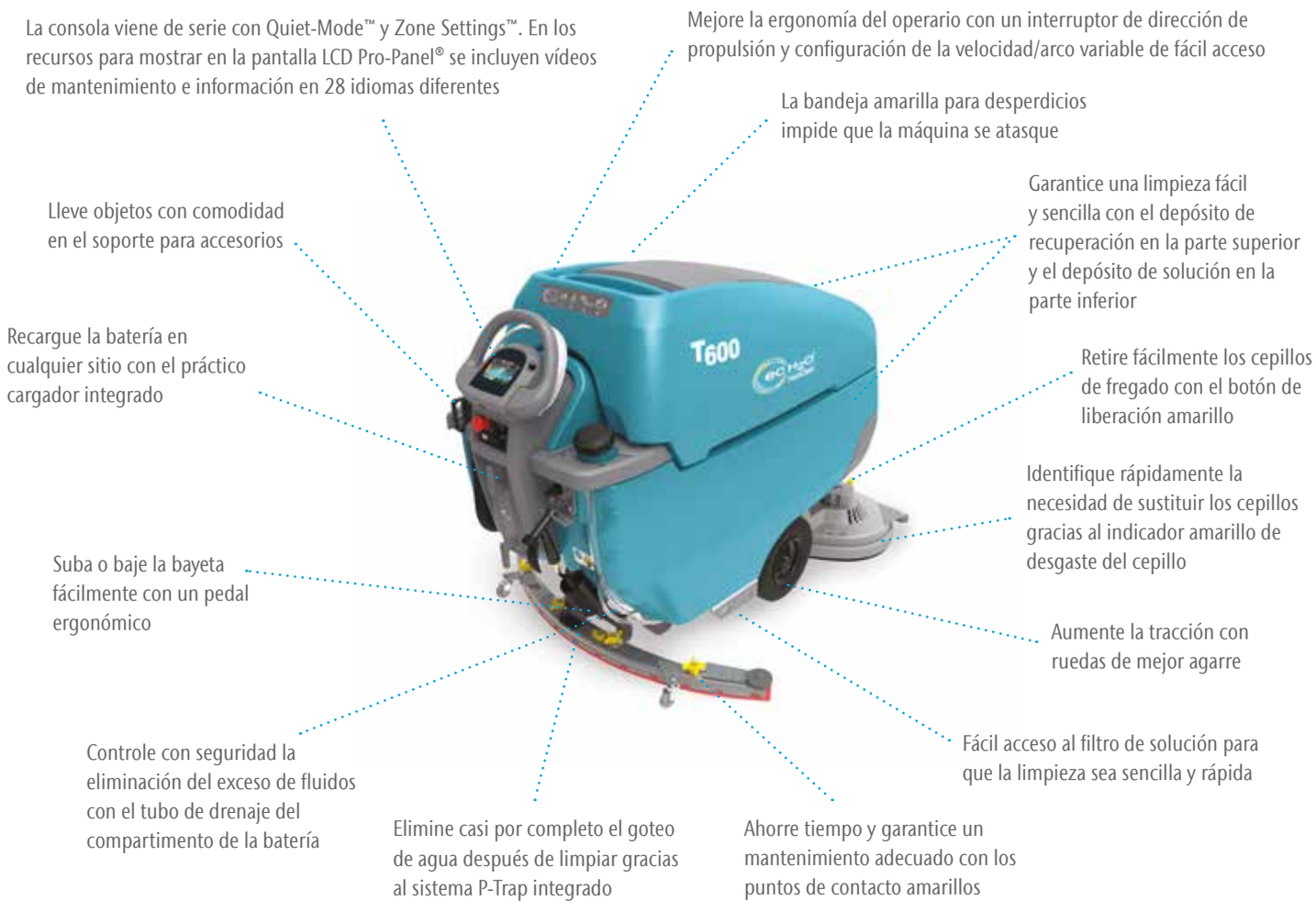
Consiga resultados de limpieza predecibles y mantenga la limpieza y el aspecto de los suelos de sus instalaciones.



MINIMICE EL IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

Reduzca el uso diario de productos químicos de limpieza de suelos gracias a tecnologías que no utilizan detergentes.

RADIOGRAFÍA DE LA T600



El fregado orbital es perfecto para la limpieza diaria de suelos de baldosas instalados con lechada o para el decapado de suelos sin productos químicos.

Limpie de forma rápida y sencilla el depósito de recuperación con la boquilla de pulverización integrada.

Acceda a detergentes integrados para las manchas más difíciles con el interruptor Severe Environment™ del sistema ec-H2O NanoClean®.



TECNOLOGÍAS PARA FACILITAR LA LIMPIEZA

OPCIONES DEL PANEL DE CONTROL DE LA T600

Pro-Membrane™ (de serie)

- Un botón de arranque 1-Step™
- Tres ajustes de presión descendente
- Cuatro configuraciones del caudal de agua
- Quiet-Mode™ (hasta un mínimo de 62 dBA)
- Modo de bloqueo de supervisor
- Códigos de error en pantalla, BDI LED
- Tres Zone Settings™



PIEZAS Y MANTENIMIENTO TENNANTTRUE® Y SOLUCIONES FINANCIERAS

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

¿POR QUÉ ELEGIR CEPILLOS TENNANTTRUE® EN LA T600?

Ahorre dinero, tiempo de limpieza y agua con cepillos genuinos Tennant True®, diseñados específicamente para máquinas Tennant con el fin de maximizar su rendimiento de limpieza.

El cepillo de disco INSTA-FIT™ también simplifica el mantenimiento:

- Ya no tendrá que hacer de adivino para el mantenimiento de su máquina. El indicador amarillo de desgaste del cepillo le ayudará a asegurarse de que los cepillos se sustituyen en el momento adecuado.
- Reduzca el tiempo y esfuerzo diarios necesarios para instalar y retirar los cepillos gracias a los puntos de contacto amarillos y a la interfaz autoalineada.



Lease. De segunda mano. Alquile. Tennant cuenta con opciones flexibles para que usted pueda tener la máquina que necesite.

RENDIMIENTO DE LIMPIEZA EN EL QUE PUEDE CONFIAR CON UN RESISTENTE DISEÑO Y UNA AMPLIA GAMA DE FUNCIONES QUE MEJORAN LA PRODUCTIVIDAD



- **Friegue por más tiempo entre los ciclos de llenado y vaciado** con los depósitos de solución y recuperación de gran capacidad.
- **Limpie prácticamente todo tipo de superficies duras** con una amplia gama de cabezales de limpieza, entre las que se incluye una opción orbital.
- **Ayude a evitar averías y simplifique el mantenimiento preventivo** con los puntos de contacto en amarillo de fácil identificación.
- **Simplifique el funcionamiento y la formación** con controles fáciles de entender, como arco variable de velocidad, interruptor de propulsión y configuración de la velocidad de fácil acceso.
- **Supere los entornos más difíciles** gracias a la calidad industrial de construcción, con materiales resistentes a la corrosión en el cabezal de fregado, y cuerpo y depósitos de polietileno antioxidación.

TECNOLOGÍAS INNOVADORAS Y EXCLUSIVAS



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.*



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



Teléfonos
96 121 95 80



E-mail
info@tecnodelsa.com



**CONTACTE CON
TECNODELSA**



Visítenos



E/ Plaça de Silla N.º 20
Bemporell, 46109 - Valencia - España

Localización
39° 23' 54.181" N 0° 23' 54.164" W

* 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.

FREGADORA DE SUELOS DE CONDUCTOR ACOMPAÑANTE T600

SISTEMA DE FREGADO	DISCO DOBLE		
	700 mm	800 mm	900 mm
Máximo teórico de productividad (por hora)	3434 m ² /h	3924 m ² /h	4415 m ² /h
Superficie de cobertura estimada* - convencional	2230 m ² /h	2573 m ² /h	2916 m ² /h
Superficie de cobertura estimada* - ec-H2O NanoClean®	2681 m ² /h	3094 m ² /h	3248 m ² /h
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DE CEPILLOS			
Motor de fregado	2x 36 V CC, 1,0 CV / 0,75 kW / 30A	2x 36 V CC, 1,0 CV / 0,75 kW / 30A	2x 36 V CC, 1,0 CV / 0,75 kW / 30A
RPM del pad del cepillo	300 rpm	300 rpm	300 rpm
Presión descendente del cepillo	Baja: 45 kg Media: 68 kg Alta: 90 kg	45 kg 68 kg 90 kg	45 kg 68 kg 90 kg
SISTEMA DE RECUPERACIÓN/SOLUCIÓN			
Capacidad del depósito de solución	121 L	121 L	121 L
Capacidad del depósito de recuperación	140 L	140 L	140 L
Motor de aspiración	36 V CC, 0,75 CV 0,56 kW, 15,6 A	36 V CC, 0,75 CV 0,56 kW, 15,6 A	36 V CC, 0,75 CV 0,56 kW, 15,6 A
Aspiración de agua	1270 mm	1270 mm	1270 mm
TECNOLOGÍA DE LIMPIEZA			
Convencional	De serie	De serie	De serie
ec-H2O NanoClean®	Opcional	Opcional	Opcional
SISTEMA DE BATERÍA			
Voltaje del sistema	36 voltios	36 voltios	36 voltios
Tipos de batería			
Húmeda 210 Ah	Opcional	Opcional	Opcional
Selladas de 180 Ah	Opcional	Opcional	Opcional
Autonomía de la batería húmeda 210 Ah (horas máx.)**	5,1	5,1	5,0
SISTEMA DE PROPULSIÓN			
Velocidad de fregado	4,8 km/h	4,8 km/h	4,8 km/h
Velocidad de desplazamiento	5,3 km/h	5,3 km/h	5,3 km/h
ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA			
Largo	1617 mm	1671 mm	1761 mm
Ancho	764 mm	856 mm	955 mm
Alto	1107 mm	1107 mm	1107 mm
Ancho de la bayeta	973 mm	1049 mm	1234 mm
Ancho de giro del pasillo	1650 mm	1700 mm	1775 mm
Peso (con las baterías más pesadas)	487 kg	488 kg	490 kg
GVWR (clasificación del peso bruto del vehículo)	608 kg	610 kg	612 kg
Nivel de ruido (en el oído del operario)***	69,5 dBA	69,5 dBA	69,5 dBA
Quiet-Mode™ (en el oído del operario)***	62,2 dBA	62,2 dBA	62,2 dBA

GARANTÍA

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

* Las tasas de superficie de cobertura estimadas utilizan los estándares de tiempo de vaciado/llenado y de velocidad práctica del manual de Tiempos y tareas de limpieza ISSA 612 de 2014.

** La autonomía de la batería se calcula con fregado continuo, baterías 210 Ah, presión descendente baja, y el modo ec-H2O desactivado.

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

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.



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

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

