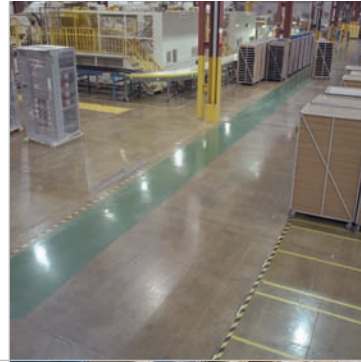


8300



## Fregadora barredora a batería

- Deja los suelos recién fregados limpios, secos y seguros para caminar sobre ellos en segundos gracias a las tecnologías FaST y ec-H2O.
- Ofrece un rendimiento libre de humos con una batería de muy larga duración.
- Mejora la productividad al fregar y barrer de forma eficiente a la vez.



*The Safe Scrubbing Alternative®*

*Extended Scrubbing*

# Limpieza en un sólo paso y sin esfuerzo

## Superiores rendimientos de fregado

Tecnología de fregado MaxPro™ que mantiene constante la presión de los cepillos para un mejor rendimiento y una mayor vida de los cepillos.

## La forma más segura de limpiar

Aumenta la seguridad y limpieza gracias a la tecnología de fregado ec-H2O sin detergente y a la tecnología de fregado por espuma FaST. La Tennant 8300 utiliza hasta un 70% menos de agua con las dos tecnologías y el 100% menos de detergente con ec-H2O y un 90% menos detergente con FaST.

## Muy fácil de usar

Muy fácil de operar con un solo botón y con muy fácil acceso a la batería, cepillos y sistema de bayetas. Lo que hace que la 8300 sea una máquina muy fácil para los operarios.



## OPCIONES QUE DEBE INCLUIR

### Aumenta la capacidad de limpieza

Cepillos a ambos lados que permiten un ancho de limpieza de 163cm y por tanto una elevadísima productividad.

### Rendimiento industrial

Añade productividad y versatilidad a la bayeta.




### Aumenta la productividad hasta en 3 horas

Aumenta drásticamente los tiempos de limpieza, incluso en suelos porosos, gracias al sistema ES® que filtra y recicla de forma continuada.

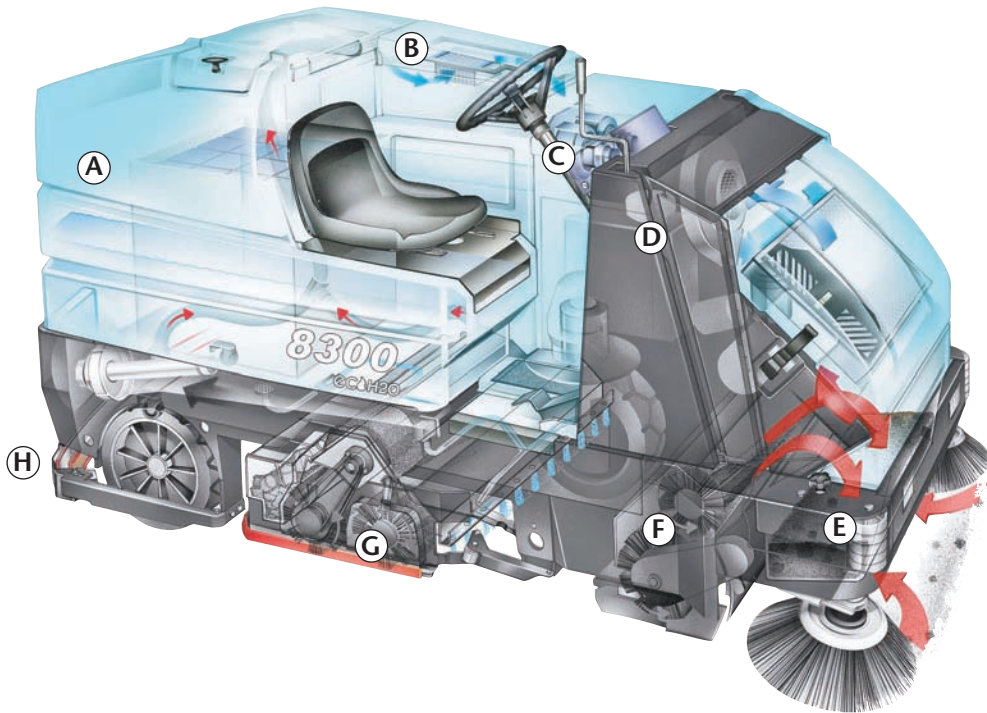


# Tecnologías exclusivas patentadas

(innovaciones de limpieza)

	 Agua activada eléctricamente	 Químico activado por espuma	 Reciclado para aumentar el tiempo de fregado
Aumenta la seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sin tener que añadir productos químicos</li> <li>Sin tener que tirar a la basura los paquetes de los detergentes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utiliza hasta un 90% menos de producto químico</li> <li>Envases reciclables</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utiliza hasta un 66% menos de producto químico (Recomendado el ciclo 3X)</li> </ul>
Reduce costes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reduce el consumo y el deshecho de agua hasta en un 70%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reduce el consumo de agua y su deshecho hasta en un 70%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reduce el consumo de agua y el deshecho de agua hasta en un 66%</li> </ul>
Tipos de suelo	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reemplaza los detergentes/químicos diarios</li> <li>Efectiva en superficies vegetales y grasas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dos tipos de químico para suciedad light y suciedad más dura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Todos los tipos de productos químicos – fundamentalmente limpiadores medios o de gran capacidad de desengrase</li> </ul>

**Todas las tecnologías aumentan el tiempo de fregado hasta en 3 veces más**



- A** Mayor tiempo de duración gracias a las baterías de alta capacidad.
- B** Los depósitos de recuperación se limpian fácilmente gracias al fácil acceso a los mismos.
- C** Un mayor confort para los operarios .
- D** Aumenta la productividad con las tecnologías ec-H2O, FaST, o ES.
- E** Una mayor productividad gracias a la capacidad de 136 kg de la tolva inteligente.
- F** El sistema patentado MTS™ (Multi-Tecnología de barrido) da los mejores resultados de barrido directo: un cilindro re-direccional mete la suciedad en la tolva sin ningún cepillo adicional.
- G** Se puede adaptar a especificaciones exactas con cepillos cilíndricos o de disco.
- H** Bayeta parabólica que no necesita herramientas para cambiarla y que tiene una alarma para un mantenimiento más rápido.

## Compromiso ambiental de Tennant Company



Las tecnologías ec-H2O y FaST están certificadas por las NFSI (National Floor Safety Institute). El certificado NFSI asegura que el producto ha pasado un test en 2-fases, y certifica que el producto ayuda a reducir los accidentes por resbalones o caídas.



Las tecnologías ec-H2O y FaST están registradas por la NSF International. NSF International es una organización independiente, sin ánimo de lucro que asegura que estos productos se adaptan a la regulación de seguridad en los suelos.



Los detergentes Tennant FaST 365 y FaST 965 han obtenido la certificación Europea ECO. Esta certificación demuestra que los detergentes Tennant FaST reducen el impacto mediambiental comparado con los detergentes convencionales.



La tecnología de fregado sin detergente ec-H2O fue galardonada con el European Business Award a la mejor Innovación Empresarial del año 2009.

El European Business Awards ([www.businessawardseurope.com](http://www.businessawardseurope.com)) es un programa independiente diseñado para promover y reconocer la excelencia, las mejores prácticas y la innovación en los negocios Europeos, en línea con los objetivos de la Unión Europea y los grupos de negocio de los estados miembro.



Conservan los recursos



Reduce el uso de detergentes



Aumenta la seguridad



Mejora la calidad del aire



Reducen los niveles de ruido

## 8300 FREGADORA BARREDORA A BATERIA

### CARACTERÍSTICAS

#### Sistema de barrido

Ancho de limpieza	
Cepillo de un sólo lado (lado RH)	1,270 mm
Cepillo a los dos lados	1,630 mm
Largo cepillo principal	920 mm
Motor cepillo	0.60 kW
Diámetro cepillo lateral	490 mm
Capacidad de volumen de la tolva	85 L
Capacidad de peso de la tolva	136 kg
Altura vaciado de la tolva	1,530 mm

#### Sistema de fregado

Ancho de fregado	
MaxPro™ 1000 Cabezal de fregado	1,020 mm
MaxPro™ 1200 Cabezal de fregado	1,220 mm
Alcance fregado en los bordes	130 mm
Depósito de solución	216 L
Cámara de separación del agua	64 L
Depósito de Solución de reciclado (EST™ Opción)	340 L
Cabezal de fregado	
Velocidad del cepillo	320 rpm
Presión del cepillo (variable a)	227 kg
Tamaño del cepillo (2) MP1000 diámetro	510 mm
Tamaño del cepillo (3) MP1200 diámetro	410 mm
Motor del cepillo (2)MP1000 y (3)MP1200	0.75 kW
Cabezal cilíndrico	
Velocidad del cepillo	500 rpm
Presión del cepillo (variable a)	227 kg
Tamaño del cepillo (2) diámetro	230 mm
Motor del Cepillo (2)	1.1 kW

#### Sistema de recuperación

Tanque de recuperación	280 L
Velocidad ventilador de aspiración	14,000 rpm (each of 2)
Levantamiento del agua	1650 mm
Ventilador de aspiración (2)	0.63 kW

#### Sistema de propulsión

Velocidad propulsión hacia delante (variable a)	8.8 km/h
Velocidad propulsión hacia atrás (variable a)	4.8 km/h
Motor propulsión	3.4 kW
Pendiente	
Transporte a peso bruto	8°/14%
En funcionamiento (barrido/fregado)	6°/10.5%
Suelo (transporte)	50 mm
Ruedas delanteras (1), Sólido	150 mm x 410 mm
Ruedas traseras (1), Sólido	130 mm x 410 mm

#### Garantía

Contacte con su delegado de ventas para la información de la garantía.

## VER ES CREER

Compruebe usted mismo como la fregadora barredora Tennant 8300 puede ayudarle a obtener unos mejores resultados de limpieza y seguridad en sus instalaciones. Para una demostración o para más información contacte con nosotros en:

**TENNANT SPAIN**  
C/ Aragoneses 11 posterior  
28108 Alcobendas  
MADRID  
Tel: 900 900 150  
Fax: 900 900 510  
info@tennant.es

**TENNANT EUROPE NV**  
Plantin & Moretuslei 220  
2018 Antwerp  
BELGIUM  
Tel: +32 3 217 94 11  
Fax: +32 3 217 94 19  
E-mail: info@tennant.be