

Fregadora T380AMR

Una solución de limpieza robotizada

Solucione los desafíos laborales, mejore la eficiencia y mantenga un estándar elevado de limpieza con la T380AMR: una solución robotizada diseñada para trabajar de forma segura y eficiente junto con los empleados y permitiendo a estos centrarse en otras tareas más importantes.

Tecnología disponible



ec-H2O NanoClean®

Insta-Click™



Maniobrabilidad y Productividad Óptimas

el cabezal de limpieza de 50 cm permite limpiar pasillos estrechos y alrededor de obstáculos requiriendo menos asistencia humana.



Concebida pensando en la seguridad

Equipada con tecnología BrainOS®, la autónoma T380AMR se ha diseñado y probado con la intención de operar en un entorno complejo y real, a la vez que evita los obstáculos y la gente a su alrededor.



Logre una constante limpieza a fondo

El método de aprendizaje y repetición garantiza unos resultados de limpieza uniformes, a la vez que los informes generados le ayudarán a realizar un seguimiento de los indicadores de rendimiento claves de su flota.

Servicio de atención sin igual

Saque provecho de la experiencia de Tennant

con las últimas novedades en equipos de limpieza autónomos, mejorando sus procesos y ayudándole a alcanzar sus objetivos empresariales.

Servicios Tennant

- Maximice la seguridad, la productividad y el tiempo de actividad
- Controle y proteja su inversión y reduzca el coste total
- Beneficiarse de nuestros técnicos de servicio con formación específica



Especificaciones de la T380AMR

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
Ancho de fregado (Disco)	500 mm
Rendimiento (por hora) Máximo teórico en modo manual	3106 m ²
RPM del cepillo / pad	215
Presión descendente del cepillo/pad (baja / alta)	28/41 kg
Depósito de solución	75 l
Depósito de recuperación	75 l
Tensión	24 voltios
Tiempo de funcionamiento de la batería*	Hasta 4 horas
Peso (depósitos vacíos) con baterías	386 kg
Largo	1575 mm
Anchura/chasis	635 mm
Altura	1397 mm
Peso (depósitos vacíos) lbs con baterías	385 kg
Seguridad	Los sensores de superposición detectan y evitan a la gente y los obstáculos. Unidad equipada con dos botones de parada automática. Bocina. Reconocimiento del conductor. Avisa emitiendo un sonido a las personas alrededor. Los intermitentes alertan del cambio de dirección.
Sistema de aprendizaje	Enseñanza y repetición

**El tiempo de trabajo se basa en el tiempo de funcionamiento con limpieza continua en modo autónomo y con presión baja del cepillo o pad. Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso previo y variarán a lo largo del tiempo de funcionamiento de la máquina; se muestran los promedios.*

Para obtener más información, llame al **900 900 150** o escriba un correo electrónico a **info@tennant.es**