

# Estado del arte de la tecnología es igual a la mejor máquina de limpieza de suelos

## 1 Servicio remoto en la nube con servicio predictivo



hasta un **25%** de ahorro en mantenimiento y costes de tiempo de inactividad

La tecnología de nueva generación registra, almacena y comunica múltiples puntos de datos durante la operación. Los clientes pueden entender el uso y la operación de su flota de máquinas de una manera que nunca ha estado disponible. Esto lleva a ser proactivo en la gestión del tiempo de actividad con mantenimiento predictivo, una primicia mundial. Ofreciendo una mejor perspectiva, mejor información que en última instancia conducen a una mejor actuación. Las herramientas muestran a los ingenieros cómo corregir rápidamente fallas comunes y hacer reparaciones.

## 2 Programa de limpieza personalizado y predefinido



**100%** control de uso

La pantalla táctil multisuperficie permite un funcionamiento avanzado de la fregadora y muestra elementos clave como la velocidad y el área limpiada. La interfaz puede ser personalizada para tener funciones clave directamente accesibles y programas de limpieza que pueden ser predefinidos, con un solo toque los ajustes correctos se ponen en su lugar. Ilustraciones de información codificadas por colores aseguran que el usuario siempre tenga el control total.

## 3 El sistema calcula y entrega la cantidad óptima de productos químicos y de agua



**50%** de ahorro en solución de limpieza y agua

El sistema calcula y entrega la óptima cantidad de producto químico para cualquier tarea o tipo de suelo, asegurando una limpieza superior mientras se controla y se reduce el consumo de químicos. El flujo de agua hace coincidir automáticamente el agua con la velocidad de limpieza para reducir las recargas y el tiempo improductivo. Maximiza la eficacia y simplifica su operación, llevando su limpieza a un nuevo nivel.

## 4 Ajuste automático del cepillo



**40%** más de autonomía

Ajusta dinámicamente la presión del cepillo para extender el tiempo de autonomía de la batería en más del 40%. Si no se necesita la presión total del cepillo para niveles ligeros de suciedad, la presión de cepillado o la versión de la unidad de cepillo electrónico se pueden modificar con solo presionar un botón.