

Especificaciones técnicas:

- » Ancho de limpieza: **500 mm**
- » Ancho de la escobilla de goma: **815 mm**
- » Productividad-teórica max: **1950m²/h**
- » Numero de cepillos: **1**
- » Diametro cepillo: **500 mm**
- » Presión máxima del cepillo: **30 kg**
- » Velocidad de rotacion del cepillo: **155 RPM**
- » Potencia del motor del cepillo: **550**
- » Control de manejo: **mecánico**
- » Velocidad máxima: **6 k/h**
- » Potencia del motor de succión: **250 W**
- » Nivel de ruido: **60 db(a)**
- » Tanque de solución: **55 L**
- » Tanque de recuperación: **55 L**
- » Diámetro de rueda: **250 mm delantera 300 mm trasera**
- » Peso neto sin pilas: **93.5 kg**
- » Numero de baterías: **2**
- » Voltaje de la batería de la serie: **24 V**
- » Capacidad de una batería sola: **110 ah(5h) 140 ah(140)**
- » Peso de una batería sola: **30 kg**
- » Tensión de alimentación: **24 DC**
- » Tamaño del compartimento de la batería(LX A X A) **360 x 360 x 300 mm**
- » Tamaño de la máquina(LX A X A) **1216 x 502 x 960 mm**
- » Dimensiones de embalaje(LX A X A) **1268 x 680 x 1170 mm**

GT55

El nuevo combo GT55 presenta un concepto de limpieza completamente nuevo con un nivel de ruido realmente bajo que permite la limpieza diaria en todas partes, incluso en áreas sensibles al ruido, como hospitales, salas de espera y salas de reuniones. El GT55 ofrece la mejor combinación de confort, eficiencia y rendimiento

El sistema CPS


El GT50B es el líder en su clase. Además de lo anterior, también incluye: diseño ergonómico, fácil remoción del pie de succión y el cepillo sin el uso de herramientas. La máquina es particularmente rentable debido a su eficacia innegable y bajo costo.

Disponible con tirador de bicicleta y cepillo.


Pie de succión en forma de V

Hace que la superficie de la GT50B esté completamente seca y no deja rayas estrechas. El pie de succión en forma de V ofrece una alta eficiencia de limpieza en todas las superficies.


Sistema de parada automática

AUTO STOP es un control de cepillo automático que deja de funcionar al instante y protege las superficies. La parada automática prolonga la vida útil del motor, mejora la comodidad y reduce el ruido.


Sistema ecologico

Un sistema innovador que se puede activar / desactivar si se desea. El sistema ECO reduce los decibeles sin comprometer el rendimiento de limpieza y el bajo consumo de productos químicos. El programa ECO también puede aumentar el tiempo de trabajo de la máquina.


El sistema CPS

Un innovador sistema de presión estándar que afecta la limpieza de superficies suave y eficiente. Como resultado, no hay necesidad de preocuparse por lugares sin limpiar. El sistema ofrece suficiente presión gracias a la cooperación mecánica e hidráulica. Como resultado, la máquina limpia la superficie desigual de manera óptima.

