



SWINGO 4000

CÓDIGO: TA7518096

DENOMINACIÓN:
SWINGO 4000

SERIE:
Maquinaria SINERGY.

DESCRIPCIÓN:
FREGADORA SECADORA CONDUCTOR
SENTADO PARA GRANDES SUPERFICIES

Productividad inigualable

El sistema patentado CSD asegura que en todo momento se dosifica la cantidad correcta de solución de limpieza en el suelo y ello garantiza enormes ahorros de agua. Este sistema, junto a su gran depósito de 200 litros y a la velocidad de 7,5 Km/h incrementa la productividad y reduce el número de paradas para el llenado del depósito. Su innovador sistema de tracción en todas las ruedas aumenta el radio de giro y hace que la máquina sea fácil de maniobrar en áreas congestionadas.

Extraordinarios resultados de limpieza y secado
La nueva boquilla de aspiración patentada en forma de W sigue el perfil del suelo incluso en suelos estructurados y permite una excelente recogida del agua incluso en las curvas y en suelos rugosos. Sus

labios de secado especiales y su línea de aspiración directa permiten la recogida de suciedad pequeña sin atascos. Todo ello se traduce en resultados de secado excepcionales y, por consiguiente, en una gran mejora del aspecto del suelo.

Fiabilidad total

Diseñada para ser duradera y para trabajar en limpiezas difíciles, la TASKI swingo 4000 está construida con material de alta tecnología y componentes duraderos que aumentan la vida útil de la máquina y reducen los costes de reparación. Todos los componentes que necesitan mantenimiento frecuente siguen un código de colores en amarillo y pueden extraerse sin herramientas. Estas características permiten minimizar las averías con una formación mínima, así como aumentar la vida útil de la máquina.

Inteligente

El acceso para el operario a baja altura, el sillón ajustable con un gran respaldo y un nuevo pedal de aceleración permiten una limpieza segura y ergonómica. La buena visibilidad en la limpieza junto a la excelente maniobrabilidad de la boquilla de aspiración permite que el operario limpie ajustándose a las paredes y entre obstáculos. Su singular modo ECO reduce el sonido y permite la limpieza diurna incluso en zonas sensibles al ruido.

DESCRIPCIÓN DE CARACTERÍSTICAS

BMS (Sistema de gestión de la batería): El cargador a bordo opcional previene de una descarga completa de la batería y controla el proceso de carga. Está disponible únicamente hasta baterías de gel de 330 Ah.

CSD (Dosificación automática de la solución de limpieza): El sistema CSD dosifica la cantidad exacta de solución limpiadora en función de la velocidad de trabajo. Esta característica asegura que la cantidad de solución dosificada en el suelo sea siempre constante – independientemente de lo rápido que limpie la máquina. ¿El resultado? No se producen

charcos en las curvas, proporcionando ahorros del 30-50% en solución de limpieza, aumentando de forma significativa la productividad de la máquina.

Modo ECO: ECO significa ahorros de energía mediante la reducción de la capacidad de aspiración que va unida a la reducción del nivel sonoro del motor de aspiración, permitiendo la limpieza diurna en entornos sensibles al ruido como hospitales.

JFit (sistema de dilución a bordo): JFit es un sistema de dilución de producto químico que le ayudará a conseguir resultados de limpieza excelentes y uniformes, a controlar sus costes, a simplificar su limpieza y a evitar la sobredosificación.

Programa START/STOP: Todos los elementos configurables de la máquina como caudal de agua, presión de los cepillos, modo ECO, etc. se almacenan al finalizar su limpieza mediante este botón y se memorizan para comenzar la próxima limpieza. Esta característica asegura un comienzo inmediato en casi todas las operaciones de limpieza.

DATOS TÉCNICOS

- Rendimiento teórico: 3.375 m²/h
- Ancho de trabajo: 85 cm
- Ancho de secado: 110 cm
- Depósito agua limpia / sucia: 200 L / 210L
- Voltaje: 24 V
- Capacidad de la batería: 240-360 Ah/C5
- Autonomía de la batería (nominal): 4.5-6.5 h
- Peso de la máquina con baterías: 760 kg
- Dimensiones (L x A x Alt): 178 x 89 x 140 cm
- Grado de inclinación con depósito lleno: 15 %
- Sistema de cepillos: 2 x 43 cm
 - Velocidad de limpieza / velocidad de transporte: 7.5 Km/h / 8.0 Km/h
- Presión de los cepillos: 56 – 112 kg
- Radio de giro: 200 cm
- Nivel sonoro: 67 dB(A)
- Clase de protección eléctrica: III
- Clase de protección frente a salpicaduras: IPX3
- Certificados CE / CB

Para acceder a la ficha técnica ampliada de este

producto, pulse en "DOCUMENTACIÓN"