



TASKI® swingo 1255 B

Diversey

TASKI swingo 1255B le ofrece:

- El tamaño ideal para un resultado perfecto
- Excelentes resultados de limpieza y secado
- Simplicidad y fácil mantenimiento
- Durabilidad y robustez



El tamaño ideal para un resultado perfecto

El sistema patentado CSD garantiza la dosificación de la cantidad correcta de solución de limpieza sobre el suelo, permitiendo ahorros de agua significativos. Este hecho, unido al tamaño del depósito de 60 L, incrementa la productividad y reduce el número de paradas para el llenado del depósito durante la operación de limpieza.

Excelentes resultados de limpieza y secado

El sistema de cepillos se ajusta a los diferentes tipos de suelos y proporciona un nivel de presión constante a lo largo de todo el ancho de trabajo, garantizando así una excelente limpieza. Los 2 cepillos con acabados laterales facilitan la limpieza a lo largo de las paredes y bajo los estantes. La boquilla de aspiración patentada en forma de V permite una excelente recogida del agua sobre todo tipo de suelos, incluso en suelos porosos y estructurados. Sus labios de secado y la línea de aspiración directa permiten la recogida de pequeños restos (e.g. colillas) sin atascos. Gracias al concepto de 3 ruedas, ya no es necesario ajustar con herramientas la boquilla de aspiración.

Fregadora secadora a baterías para la limpieza de suelos

Simplicidad y fácil mantenimiento

Todas aquellas partes que requieren una limpieza o mantenimiento frecuente están identificadas de color amarillo y pueden extraerse fácilmente y sin herramientas. El cuadro de mandos es muy intuitivo, con iconos que muestran toda la información minimizando necesidades de formación.

Durabilidad y robustez

El uso de material de alta tecnología y componentes de larga duración aumenta la vida útil de la máquina a la vez que reduce al mínimo los costes de mantenimiento.

Datos técnicos

Rendimiento teórico	2475 m ² /h
Ancho de trabajo	55 cm
Anchura boquilla de aspiración	80 cm
Depósito agua limpia	60 l
Depósito agua sucia	60 l
Consumo nominal	1000 W
Voltaje	24 V
Capacidad de la batería	100 - 140 Ah/C5
Autonomía de la batería	hasta 3 h
Peso de la máquina lista para usar	260 kg
Dimensiones (Long x Anch x Alt)	1420x580x1170 mm
Radio de giro	1,33 m
Sistema de cepillos	2 x 28 cm
Presión de los cepillos	48 kg
Velocidad de limpieza	4,5 km/h
Longitud del cable del cargador de batería integrado	3 m
Nivel sonoro	58 dB(A)
Clase de protección eléctrica (con BMS / sin BMS)	II / III

Diversey
for a cleaner, healthier future™

TASKI swingo 1255 B está disponible en las siguientes versiones:

Modelo	Power	Power BMS	Power EBU	Power BMS EBU
Tracción (WD+CSD)	X	X	X	X
Cargador incorporado (BMS)		X		X
Elevación eléctrica de los cepillos (EBU)			X	X

Accesorios

Accesorios	Código
Plato de arrastre 28 cm	7510634
Cepillo de fregado estándar - nylon 28 cm	7510631
Cepillo de fregado para cemento 28 cm	7510632
Cepillo de fregado abrasivo - carborundum 28 cm	7510633
Manguera llenado con conector universal	8502830
Elementos adicionales	Código
Rueda tracción poliuretano, marrón	4122526 (17605-10)
Rueda blanda poliuretano	4123154 (17608-40)
Rueda castor poliuretano 100mm	4122527 (17605-71)
TASKI JFit para 1255 (versiones Power)	7517125

Descripción de características

BMS: Máquina con cargador incorporado: El cargador de la batería está incorporado en la máquina. Impide una total descarga y controla el proceso de carga.

WD: Incorpora tracción: La velocidad de trabajo variable (hasta 4,5km/h) y de marcha atrás (hasta 2,5km/h) garantiza un trabajo con menos esfuerzo y aumenta la productividad en comparación con los modelos que no incorporan tracción.

CSD: Dosificación de la solución limpiadora: Gracias al sistema CSD patentado por TASKI, se dosifica la cantidad exacta de solución limpiadora en función de la velocidad de trabajo. Como consecuencia, no se producen charcos en las curvas y permite un ahorro de entre un 30-50% de solución limpiadora, garantizando un incremento de la productividad de la máquina.

EBU: Elevación eléctrica de los cepillos: Los cepillos se pueden elevar y bajar pulsando un botón. Ello permite cambiar los cepillos de forma rápida y cómoda - incluso por parte de operarios no expertos.

