

MINI FREGADORA INDUSTRIAL

MINI FREGADORA JDMP18 24V

Optimiza tus labores de limpieza con una máquina diseñada para hacer el trabajo más fácil, rápido y eficiente. Su sistema de limpieza integral permite lavar, fregar y aspirar al mismo tiempo, dejando los pisos impecables y completamente secos en una sola operación.

Gracias a su diseño liviano, ergonómico y fácil de maniobrar, es especialmente cómoda para el uso diario, reduciendo el esfuerzo físico y aumentando la productividad.

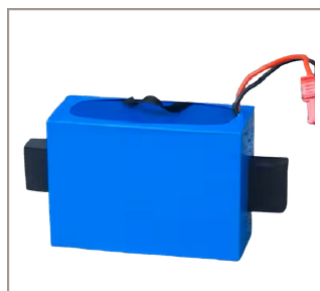
El sistema de inyección y succión elimina eficazmente agua sucia, barro, polvo, arena y hasta manchas de aceite, depositándolos en su tanque de recuperación, asegurando una limpieza profunda y profesional.



2 cepillos de 23cm generan un fregado en el piso de casi 46cm.



Mango suave y cómodo para un mejor manejo con pantalla de inicio con tecnología moderna y fácil uso.



Una batería compacta fosforo de hierro y litio 24V-16Amp. para una autonomía de más de 100 minutos cubriendo superficies superiores a 1200m²/h.



Un squeegee curvo de 520 mm con ruedas de regulación y gomas de succión prueba de químicos y aceites.

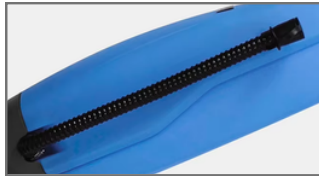


FREGADORA INDUSTRIAL

MODELO JDMP18



Ruedas en chasis protección de esquinas y muros.



Estanque para el agua/detergente de 6L y para la recuperación otro de 9L con manguera de desagüe, te permiten hacer un trabajo continuo superando los 150m².



Marco de aluminio integrado estructura de chapa gruesa, fácil funcionamiento, peso máximo de la máquina no supera los 25kg.



Ruedas anti huellas para el traslado fácil y cómodo.

Usos

Esta es una fregadora altamente innovadora. De funcionamiento flexible y gran manejabilidad, limpia fácilmente espacios reducidos como el hogar, la oficina, cafeterías, laboratorios, pequeños restaurantes, etc.

Datos técnicos

MODELO	JDGMP18
Alimentación	Batería 24V -16 A/h
Ancho de limpieza	520mm
Diámetro de cepillo	2 x 228mm Total 457mm
Capacidad de trabajo	1200 m ² /h
Potencia motor cepillo	160W
Potencia motor aspiración	120W
Giros de cepillo	350 rpm.
Capacidad estanque solución y recuperación	6L /9L
Autonomía de trabajo	80-90min.
Peso máquina	24kg.
Dimensiones	518*410*1235mm