

Mark I



FREGADORA DE OPERARIO A PIE PARA TRABAJOS DUROS Y DE LARGO TIEMPO

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Capacidad de limpieza: | 1.350 - 1.500 m ² /h |
| Ancho de fregado: | 450 - 500 mm |
| Ancho de secado: | 820 mm |
| Depósito de agua limpia: | 53 Lt |
| Depósito de agua sucia: | 65 Lt |
| Presión del cepillo: | 20 - 30 kg. |
| Depresión: | 1.300 mm/H2O |
| Velocidad de trabajo: | 0 - 4 km/h |
| Alimentación: | 24V |
| Autonomía: | 3 h |
| Peso: | 99 kg. |
| Nivel acústico: | 69 db. |
| Dimensiones: | 1.410/510/970 mm |

Excluido: cepillo

Fregadora eléctrica a batería de operario a pie, Tracción electrónica, Depósito fabricado en Polietileno Inyectado, Bajada y subida manual de la boquilla de aspiración, Bajada y subida manual de los cepillos, Interruptor de cepillos y aspiración independientes, Manillar tracción avance y retroceso electrónico, 1 motor de aspiración de 600 w, 1 motor de tracción de 150 w, 1 motor de cepillo de 400 w, Dispositivo de seguridad para el retroceso, Boquilla de secado en "V" de serie, Indicador del sistema de apertura del agua limpia, Depósitos separados independientemente, Labio de secado de 4 perfil, Freno de seguridad, Mandos centralizados en la consola frontal, Mayor limpieza gracias al diseño de boquilla, Fácil accesibilidad sobre los componentes mecánicos, Fácil sustitución de los labios de secado, 1 cepillos de nylon de 450/500 mm Ø, 2 ruedas front. de 170, 2 tras. Pivot. de 100 mm Ø.

Mark I



FREGADORA DE OPERARIO A PIE PARA TRABAJOS DUROS Y DE LARGO TIEMPO

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Capacidad de limpieza: | 1.500 m ² /h |
| Ancho de fregado: | 500 mm |
| Ancho de secado: | 780 mm |
| Depósito de agua limpia: | 53 Lt |
| Depósito de agua sucia: | 65 Lt |
| Presión del cepillo: | 25 - 35 kg. |
| Depresión: | 1.300 mm/H2O |
| Velocidad de trabajo: | 0 - 4 km/h |
| Alimentación: | 24V |
| Autonomía: | 3 h |
| Peso: | 101 kg. |
| Nivel acústico: | 69 db. |
| Dimensiones: | 1.410/510/970 mm |

Excluido: cepillo

Fregadora eléctrica a baterías de operario a pie, Tracción semi automática y electrónica, Depósito fabricado en Polietileno Inyectado, Bajada y subida manual de la boquilla de aspiración, Bajada y subida manual de los cepillos, Interruptor de cepillos y aspiración independientes, Manillar tracción avance y retroceso electrónico, 1 motor de aspiración de 600 w, 1 motor de tracción de 150 w, 1 motor de cepillo de 400 w, Dispositivo de seguridad para el retroceso, Boquilla de secado en "V" de serie, Indicador del sistema de apertura del agua limpia, Depósitos separados independientemente, Labio de secado de 4 perfil, Freno de seguridad, Mandos centralizados en la consola frontal, Mayor limpieza gracias al diseño de boquilla, Fácil accesibilidad sobre los componentes mecánicos, Fácil sustitución de los labios de secado, 1 cepillos de nylon de 100 mm Ø, 2 ruedas front. de 170, 2 tras. Pivot. de 100 mm Ø.

Mark I



FREGADORA DE OPERARIO A PIE PARA TRABAJOS DUROS Y DE LARGO TIEMPO

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Capacidad de limpieza: | 1.650 m ² /h |
| Ancho de fregado: | 540 mm |
| Ancho de secado: | 780 mm |
| Depósito de agua limpia: | 53 Lt |
| Depósito de agua sucia: | 65 Lt |
| Presión del cepillo: | 25 - 35 kg. |
| Depresión: | 1.300 mm/H2O |
| Velocidad de trabajo: | 0 - 4 km/h |
| Alimentación: | 24V |
| Autonomía: | 3 h |
| Peso: | 104 kg. |
| Nivel acústico: | 69 db. |
| Dimensiones: | 1.280/565/970 mm |

Excluido: cepillo

Fregadora eléctrica a batería de operario a pie, Tracción electrónica, Depósito fabricado en Polietileno Inyectado, Bajada y subida manual de la boquilla de aspiración, Bajada y subida manual de los cepillos, Interruptor de cepillos y aspiración independientes, Manillar tracción avance y retroceso electrónico, 1 motor de aspiración de 600 w, 1 motor de tracción de 150 w, 1 motor de cepillo de 300 w, Dispositivo de seguridad para el retroceso, Boquilla de secado en "V" de serie, Indicador del sistema de apertura del agua limpia, Depósitos separados independientemente, Labio de secado de 4 perfil, Freno de seguridad, Mandos centralizados en la consola frontal, Mayor limpieza gracias al diseño de boquilla, Fácil accesibilidad sobre los componentes mecánicos, Fácil sustitución de los labios de secado, 2 cepillos de PPL de 275 mm Ø, 2 ruedas front. de 180 mm Ø, 2 tras. Pivot. de 100 mm Ø.