

# Drive T



## FREGADORA/SECADORA DE OPERARIO A BORDO PARA TRABAJOS DUROS Y DE LARGO TIEMPO

Capacidad de limpieza:	4.000 - 4.300 m <sup>2</sup> /h
Ancho de fregado:	700 - 800 mm
Ancho de secado:	1.100 mm
Depósito de agua limpia:	115 Lt
Depósito de agua sucia:	120 Lt
Presión del cepillo:	0 - 55 kg
Depresión:	1.600 mm/H <sup>2</sup> O
Velocidad de trabajo:	0 - 7 Km/h
Alimentación:	36V
Autonomía:	4/5 horas
Peso:	322 Kg.
Nivel acústico:	70 db.
Dimensiones:	1.640/830/1.455 mm

### Excluido: cepillo

Fregadora eléctrica a baterías de operario a bordo, Chasis de acero de 8 mm, Tracción electrónica, Depósito fabricado en Polietileno Inyectado, Conducción por dirección de volante, 1 motor de aspiración de 600 W, 1 motor de tracción de 900 W, 2 motores de cepillos de 600 W, Dispositivo acústico de seguridad y luz giratoria, **Sustitución del cabezal sin herramientas, Bajada y subida eléctrica de la boquilla de aspiración y de los cepillos**, Interruptor de cepillos y aspiración independientes, Boquilla de secado en "V" de serie, Indicador de nivel de carga de la batería, Indicador del sistema de apertura del agua limpia, Labio de secado de cuatro perfiles, Freno de seguridad, Mandos centralizados en la consola central, Mayor limpieza gracias al diseño de boquilla, Fácil accesibilidad sobre los componente mecánico, Fácil sustitución de los labios de secado, 1 ruedas frontales de 270 mm Ø y 2 ruedas traseras de 300 mm Ø

# Drive S



## FREGADORA/SECADORA DE OPERARIO A BORDO PARA TRABAJOS DUROS Y DE LARGO TIEMPO

Capacidad de limpieza:	4.000 - 4.750 m <sup>2</sup> /h
Ancho de fregado:	800 - 950 mm
Ancho de secado:	1.100 mm
Depósito de agua limpia:	115 Lt
Depósito de agua sucia:	120 Lt
Presión del cepillo:	0 - 55 kg
Depresión:	1.600 mm/H <sup>2</sup> O
Velocidad de trabajo:	0 - 7 Km/h
Alimentación:	36V
Autonomía:	4/5 horas
Peso:	377 Kg.
Nivel acústico:	70 db.
Dimensiones:	1640/980/1.450 mm

### **Excluido: cepillo**

Fregadora eléctrica a baterías de operario a bordo, Chasis de acero de 8 mm, Tracción electrónica, Depósito fabricado en Polietileno Inyectado, Interruptor de cepillos y aspiración independientes, Conducción por dirección de volante, 1 motor de aspiración de 600 W, 1 motor de tracción de 900 W, 2 motores de cepillos de 600 W, Dispositivo acústico de seguridad y luz giratoria, Boquilla de secado en "V" de serie, Indicador de nivel de carga de la batería, Bajada y subida electrónica de la boquilla de aspiración y de los cepillo, Indicador del sistema de apertura del agua limpia, Labio de secado de cuatro perfiles, Freno de seguridad, Mandos centralizados en la consola central, Mayor limpieza gracias al diseño de boquilla, Fácil accesibilidad sobre los componentes mecánico, Fácil sustitución de los labios de secado, 1 ruedas frontales de 270 mm Ø, 2 ruedas traseras de 300 mm Ø

# Drive S



## FREGADORA/SECADORA DE OPERARIO A BORDO PARA TRABAJOS DUROS Y DE LARGO TIEMPO

Capacidad de limpieza:	4.300 m <sup>2</sup> /h
Ancho de fregado:	860 mm
Ancho de secado:	1.100 mm
Depósito de agua limpia:	115 Lt
Depósito de agua sucia:	120 Lt
Presión del cepillo:	0 - 55 kg
Depresión:	1.600 mm/H <sup>2</sup> O
Velocidad de trabajo:	0 - 7 Km/h
Alimentación:	36V
Autonomía:	4/5 horas
Peso:	322 Kg.
Nivel acústico:	70 db.
Dimensiones:	1.640/785/1.455 mm

### Excluido: cepillo

Fregadora eléctrica a baterías de operario a bordo, Chasis de acero de 8 mm, Tracción electrónica, Depósito fabricado en Polietileno Inyectado, Cabezal y tolva en **ACERO INOXIDABLE**, Interruptor de cepillos y aspiración independientes, Conducción por dirección de volante, 1 motor de aspiración de 600 W, 1 motor de tracción de 900 W, 2 motores de cepillos de 600 W, Dispositivo acústico de seguridad y luz giratoria, Boquilla de secado en "V" de serie, Indicador de nivel de carga de la batería, Indicador del sistema de apertura del agua limpia, Labio de secado de cuatro perfiles, Freno de seguridad, Mandos centralizados en la consola central, Mayor limpieza gracias al diseño de boquilla, Fácil accesibilidad sobre los componente mecánico, Fácil sustitución de los labios de secado, 2 cepillos cilíndricos de Nylon de 140 Mm. Ø, 1 ruedas frontales de 270 mm Ø, 2 ruedas traseras de 300 mm Ø