

Ficha de datos técnicos

FREGADORA CONDUCTOR SENTADO OMM SPARTACUS-660



Características generales

Fregadora de pequeñas dimensiones diseñada para el fregado de medianas superficies con obstáculos y pasillos estrechos.

Chasis de acero galvanizado (máxima resistencia con peso muy ligero), depósitos de polietileno resistentes al ácido de las baterías y a los detergentes industriales, ruedas de poliuretano anti-marca y anti-deslizamiento, moto-reductor con lubricación permanente para ambos cepillos, motor By-pass de aspiración, mandos ergonómicos, boquilla de acero fundido con gomas de aspiración de última generación, electroválvula, flotador eléctrico para control nivel agua sucia y así un largo etcétera.

Puede suministrarse equipada con cargador electrónico y baterías de gel sin mantenimiento. Funcional, segura, cómoda y de muy fácil uso. Una gran máquina de ajustadas dimensiones.

OMM SPARTACUS-660

Código	FRE 6660
Rendimiento máximo	3000 m ² /h
Ancho de fregado	660 cm (2 x 33 cm)
Ancho de boquilla	95 cm
Motores cepillos	2 x 375 W / 24 V
Motor aspiración	1 x 550 W / 24 V
Columna de agua (Depresión)	1500 mm
Motor de tracción	1 x 200 W / 24 V / 5 km/h
Presión de trabajo	50 kg – 180 r.p.m.
Capacidad depósito agua limpia	70 lts
Capacidad depósito agua sucia	70 lts
Peso máquina	160 kg
Baterías	2 x 12 V / 105 Ah Gel sin mantenimiento
Cargador	24 V / 12 Ah
Medidas	134 x 73 x 125 cm