



Barredora Eléctrica Conductor Sentado

ref. C201110053

Barredora eléctrica conductor sentado, ideal para limpiar superficies pequeñas, medianas y grandes dimensiones.

Fácil manejo.

Marcado CE

0,00 € IVA no incluido

Características principales

Características ampliadas

Nuestro nuevo producto, barredora conductor a bordo, gracias a las medidas compactas de la maquina y su pequeño radio de giro (950mm) le permite limpiar perfectamente en superficies estrechas, que no son accesibles por las maquinas grandes.

CARACTERÍSTICAS

- Marcha adelante y marcha atrás infinitamente variables, controladas electrónicamente
- Motor general de 24V-600W
- Motor de tracción 24V-400W
- Filtro de saco de poliéster
- Cepillo central flotante, autonivelante, cambio rápido sin herramientas, con cerdas mixtas de PPL
- Cepillo lateral derecho retráctil
- Panel de control equipado con selector con llave para el encendido; mando de apertura/ cierre de la aspiración
- Ruedas de goma superelástica y anti huella
- Frenos: eléctrico (de servicio), mecánico (de estacionamiento).
- Mando de elevación de faldón
- Asiento regulable, con micro interruptor de seguridad
- Parachoques de PVC
- Contenedor de basura sobre ruedas
- Indicador del estado de carga de las baterías
- Claxon
- Faro giratorio
- Indicador acústico de marcha atrás

ACCESORIOS

- Filtro de saco clase M
- Kit de cepillo lateral izquierdo
- Kit de reducción de los cajones de basura
- Cuenta horas



- Kit aspirador de 24V
- Kit de limpieza para moquetas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Ancho de barrido con cepillos laterales: 1.055 mm
- Ancho de barrido con el cepillo central: 650 mm
- Capacidad cajón de basura: 63L
- Velocidad de avance: 5,5 km/h
- Productividad horaria: 5.800 m²/h
- Tipo de filtro: de saco, de poliéster
- Tracción: electrónica
- Motor tracción: 24V-400W
- Motor (cantidad / V / Watt): 1 x 24V-600W
- Baterías estándar: 2x12V
- Peso (con baterías estándar): 232kg
- Dimensiones (con cepillos incluidos):
1.055x1.380x1.215h

CERTIFICADO CE

*Precio a consultar.