

CARRO DE LIMPIEZA

CARRO DE LIMPIEZA INDUSTRIAL CON MOP PARA LIMPIEZA EN SECO.

DESCRIPCIÓN

El carro de limpieza industrial está diseñado principalmente para el mantenimiento diario de pisos duros en grandes sitios concurridos, pero también se puede utilizar como limpiador de polvo en terrenos de grandes áreas.

Esta máquina es la combinación de la fregadora tradicional y el vehículo eléctrico, reemplazando el empuje manual, reduciendo en gran medida la intensidad del trabajo; con un solo carro de limpieza puede terminar el trabajo de hasta diez trabajadores. Tiene una alta eficiencia, permitiendo el ahorro de mano de obra y dinero.



Clave: DRC90

Parametros técnicos

| CARACTERISTICA | ESPECIFICACIÓN |
|--------------------------------|----------------------|
| Medidas (largo x ancho x alto) | 1.58 * 0.52 * 1.03 m |
| Ancho del mop | 90 cm |
| Distancia del suelo | 6 cm |
| Distancia de manejo por carga | 90 km |
| Capacidad de carga | 200 KG |
| Velocidad minima | 2 km/h |
| Velocidad máxima | 12 km/h |
| Pendiente máxima | 35° |
| Radio de giro | 120 cm |
| Resistencia a la compresión | 30 kg |
| Tamaño de los neumáticos | 10 |
| Peso | 65 kg |
| Voltio | 36 V |
| Modelo de batería | 12AH*3 |
| Potencia del motor | 500 W |
| Tamaño del paquete | 1.50 * 0.56 * 0.70 m |

ADVERTENCIAS

- Mire a su alrededor, reduzca la velocidad y siga adelante cuando reduzca y haga giros.
- Apague el motor y retire la llave al bajar.
- Siga recto cuando conduzca en una pendiente para evitar volcarse.
- Preste atención a la velocidad de seguridad al bajar una pendiente.