

Workman GTX Eléctrico

Vehículo Multiuso

07131

ESPECIFICACIONES

Motor

48 V DC

Cargador

A bordo, de alta eficiencia y 1 Kw, con entrada global 85-265VAC

Baterías

8 baterías Trojan, de 6 voltios

Sistema de Tracción

Tracción de inducción CA de 48 V sin escobillas

Dirección

Sistema de dirección manual de piñón y cremallera, con columna colocada ergonómicamente. El volante tiene 2,75 giros de tope a tope, con 35 cm de diámetro

Radio de Giro

Espacio del círculo de giro: 6,3 m. Radio de giro interno: 153 cm

Frenos

Frenos de disco hidráulicos en ruedas delanteras y traseras

Suspensión delantera

Puntal MacPherson modificado

Suspensión trasera

Brazo basculante articulado. Amortiguadores con resortes helicoidales ajustables en las cuatro ruedas.

Velocidad sobre el terreno

25,6 km/h limitada

Neumáticos

20 x 8-10, 4 lonas

Dimensiones

Ver tabla adjunta

Capacidad Plataforma de carga

363 kg

Dimensiones Plataforma de carga (An x L x Al) (cm)

97,8 x 101,6 x 27,9

Capacidad de vehículo

2 asientos con plataforma de 544 kg

Capacidad de remolque

454 kg Receptor de clase 1 - 32 mm de serie.

Precio

A consultar (precio sin IVA)



CARACTERÍSTICAS

Suspensión

Los amortiguadores con resorte helicoidal ofrecen una suspensión con más recorrido y más capacidad de ajuste, lo que se traduce en una marcha más uniforme y en menor cansancio para el conductor.

Versatilidad

El Workman GTX se puede adaptar a cualquier tarea. Las configuraciones con dos o cuatro asientos incluyen asientos de banco o envolventes. Los puntos de sujeción delanteros y traseros para cubos de basura, carretes de mangueras o esparcidores

dirigidos liberan la plataforma para aumentar la capacidad de carga. También se encuentran disponibles plataformas planas de 1,2 metros y 1,8 metros.

Dimensiones y Pesos

Configuración del Vehículo	Anchura	Longitud	Altura	Distancia entre ejes	Peso
2 asientos con plataforma	1,2 m	3 m	1,3 m	2,2 m	633 kg
4 asientos con plataforma	1,2 m	3,6 m	1,3 m	2,9 m	757 kg
2 asientos con plataforma plana de 1,8 m	1,2 m	3,9 m	1,3 m	2,9 m	809 kg



Riversa



Sedes Certificadas
Oficina Central y C.L.R.

Ctra. Cadiz, Km 195
Lomas del Puerto Cabopino
29604 Marbella, Málaga
T. 951 763 539

www.riversa.es