



Transpaleta Eléctrica Todoterreno 1500kg

ref. M101040037

Transpaleta eléctrica todoterreno de 1.500 Kg creada para trabajar en superficies agrícolas, con suelos de tierra, gravilla, rugosos... Ideal para trabajos duros con condiciones difíciles. Muy robusto y eficiente gracias a sus resistentes ruedas. Transporte mercancías en obras, en plantaciones agrícolas, viñedos, etc.. sin mayores complicaciones.

7 690,00 € IVA no incluido

Características principales

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Peso (kg) | 525 |
| Longitud total (mm) | - |
| Ancho (mm) | - |
| Color | Rojo |
| Descripción | Eléctrica todoterreno |
| Altura máx. (mm) | 300 |
| Capacidad de carga (kg) | 1500 |
| Altura Elevación (mm) | - |
| Sistema elevador | Eléctrico |
| Sistema propulsor | Eléctrico |
| Longitud horquilla (mm) | 1150 |
| Rueda de timón | Neumática de goma |
| Rodillos | Neumática de goma |
| Motor tracción (kw) | - |
| Motor elevador (kw) | - |
| Material | Acero |
| Normativa | CE |

Características ampliadas

Transpaleta eléctrica para terrenos difíciles de 1.500 Kg de capacidad. Diseñada para trabajar en superficies agrícolas, con suelos de tierra, gravilla, irregulares... Ideal para aplicaciones duras en condiciones difíciles. Muy robusto y eficiente gracias a sus resistentes ruedas macizas.

Ancho de horquillas ajustable que permiten el manejo de todo tipo y posiciones de palés.

Ideal para el transporte de mercancías en obras, plantaciones agrícolas, viñedos, viveros, etc.. sin mayores complicaciones.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga: 1500 Kg
- Elevación máxima: 300 mm.



- Horquillas ajustables de 200 a 850 mm.
- Motor: 24V/1500W
- Baterías: 2 x 12V/120Ah (dos baterías juntas)
- Cargador externo
- Pendiente superable sin/con carga: 5/10%
- Ruedas macizas
- Medidas ruedas: 16x6,5x8
- Longitud de horquillas: 1150 mm
- Medidas máquina (ancho x largo x alto):
1602x1605x1290 mm
- Peso propio: 525kg

MEDIDAS