



Transpaleta Eléctrica 1400Kg

ref. M101040002

Transpaleta de elevación y traslación eléctrica, de 1400kg de capacidad de carga, con una elevación hasta 115mm y medidas de las horquillas de 1150x525mm. Incluye batería y cargador.

Este nuevo producto es compacta, ligera y de fácil manejo.

Con certificado CE.

4 199,00 € IVA no incluido

Características principales

Peso (kg)	223-226
Longitud total (mm)	1560
Altura total (mm)	1242
Ancho (mm)	720
Color	Verde
Descripción	Eléctrica
Altura min. (mm)	85
Circunferencia de giro (mm)	1434
Medidas uñas largo x ancho (mm)	1150x525
Capacidad de carga (kg)	1400
Altura Elevación (mm)	115
Centro de gravedad (mm)	600
Sistema elevador	Eléctrico
Sistema propulsor	Eléctrico
Batería	24/70 V/Ah
Longitud horquilla (mm)	1150
Horquillas (mm)	50 x 60 x 1150
Rueda de timón	Poliuretano
Rodillos	Poliuretano
Motor tracción (kw)	0,7
Motor elevador (kw)	0,4
Nivel sonoro (dB)	76
Normativa	CE

Características ampliadas

Transpaleta eléctrica de 1400kg de capacidad de carga y medidas de las horquillas de 1150x525mm.

Este nuevo producto es de gran maniobrabilidad gracias a su pequeño tamaño y radio de giro, lo que la convierten en una herramienta ideal para trabajar en espacios reducidos (tiendas, supermercados o vehículos de reparto) y superficies más difíciles, debido a sus dos ruedas estabilizadoras, las cuales garantizan una máxima estabilidad.



Este transpalet es compacto, ligero y de fácil manejo. No es necesario quitar la batería de la máquina para cargarla. (Baterías de iones de litio).

Incorpora un timón ergonómico con indicador luminoso del estado de la batería. Control de horquillas arriba/bajo situado en ambos lados del timón. Cuenta horas en versiones Plus y Gel. Botón "Tortuga" que permite reducir la velocidad para poder trabajar con el timón en posición vertical, en espacios muy reducidos.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga: 1400kg
- Dimensiones de horquillas: 1150x525mm
- Centro de gravedad: 600mm
- Longitud total: 1560mm
- Anchura total: 720mm
- Anchura de horquillas: 525mm
- Radio de giro: 1345mm
- Velocidad de traslación: 4,4/4,8 km/h
- Potencia motor tracción: 0,7kW
- Potencia motor elevación: 1,0kW
- Tensión batería, Capacidad: 24/70V/Ah
- Peso batería: 30kg
- Peso en servicio con batería: 223-226kg

Certificado CE