



Transpaleta Eléctrica de Tijera 1500kg

ref. M101030001

Transpaleta de tijera de traslación manual y elevación eléctrica con capacidad de carga de 1.500 Kg, elevación a 800 mm. Horquillas de 1150mm x 540mm Yy batería de Gel de 12V.

1 835,00 € IVA no incluido

Características principales

Peso (kg)	165
Ancho (mm)	540
Descripción	Transpaleta eléctrica Tijera 1500kg
Capacidad de carga (kg)	1000
Altura Elevación (mm)	800
Sistema elevador	Eléctrico
Sistema propulsor	Manual
Batería	Gel 12V
Longitud horquilla (mm)	1150
Horquillas (mm)	1150 x 540
Rueda de timón	Vulkollan
Rodillos	Vulkollan
Bomba	Eléctrica
Rueda de horquilla	Vulkollan. 75 mm de diámetro
Normativa	CE

Características ampliadas

Transpaleta de tijera de traslación manual y elevación eléctrica a batería de Gel de 12V con capacidad de carga de 1.500 Kg. Elevación a 800 mm. Horquillas de 1150mm de largo y 540mm de ancho. Timón de dirección equipado con muelle de retorno. Ruedas Vulkollan, siendo la del timón de 180 x 50mm.

Equipada con una bomba de seguridad que interrumpe cuando la carga excede de su máximo. Disposición de cojinetes autolubrificantes para prevenir daño y mejorar su mantenimiento asegurando una vida útil más larga del producto. Incluye cargador de batería.

Ideal para todo tipo de trabajos. Se puede utilizar como mesa de trabajo evitando los trasbordos de cargas.

VIDEO DEMOSTRATIVO