



## Transpalette 200kg avec Automoteur Mécanique

ref. M101040039

Transpalette manuel de 2.000 kg équipé d'un système mécanique d'autopropulsion, qui facilite les opérations sur la rampe et réduit les efforts de l'opérateur, offrant une plus grande sécurité dans les opérations sur terrain accidenté.

**549,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Peso (kg)	67
Ancho total (mm)	540
Color	Amarillo
Descripción	Ancha y corta
Altura min. (mm)	80
Capacidad (kg)	2500
Longitud horquilla (mm)	1000
Horquillas (mm)	48x160x1150
Rueda de timón	Goma
Rodillos	Poliuretano(1 rodillo por horquilla)
Especial	Autopropulsión mecánica para manejar en cuestas

### Características ampliadas

Une fois que le système mécanique d'autopropulsion est activé avec une pédale située sur le mât, il suffit de déplacer le volant vers le haut ou vers le bas afin de mettre l'équipement en mouvement avec un minimum d'effort.

Cette fonction peut être activée dans les deux sens ou dans le sens du mouvement du transpalette (vers l'avant ou vers l'arrière) et peut fonctionner comme un système de freinage sur des surfaces en pente, par exemple: le mouvement horizontal de charges très lourdes devient beaucoup plus facile et sûr d'effectuer avec ce système.

### CARACTERÍSTICAS

- Traducción et élévation manuelles.
- Capacidad de carga: 2.000 kg.
- altura de levage minimale de 85 mm.
- Dimensiones de la fourche: 540 x 1.150 mm.
- Autopropulseur hydraulique et mécanisme de freinage.