

# HG540M



## Transpalette manuel haute levée galvanisé avec une capacité de charge de 1000 kg

### AVANTAGES

- Pratique, robuste, performant
- Capacité de levage de 1000 kg réels permettant de transporter et de soulever les charges jusqu'à une hauteur de 800 mm
- Equipé de deux stabilisateurs latéraux qui bloquent le transpalette au-delà de 300 mm d'élévation, lui procurant une excellente stabilité
- Roues et galets nylon
- Châssis haut assurant une meilleure protection de l'utilisateur



Caractéristiques	Référence ♦ Modèle		<b>HG540M</b>
	Capacité	kg	1000
Poids	Poids	kg	110
Roues	Entraxe des roues	mm	1140
Dimensions	Hauteur d'élévation	mm	800
	Hauteur fourches abaissées	mm	85
	Longueur fourches	mm	1165
	Largeur extérieure fourches	mm	540
	Largeur d'une fourche	mm	160
Performances	Coups de pompe à vide		26

### Options

- Axe inox
- Roulements inox
- Chaîne inox
- Huile grand froid