

# HG540E



## Transpalette électrique 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
- Levée électrique procurant confort et efficacité
- Roues et galets nylon
- Chargeur externe



Caractéristiques	Référence ♦ Modèle		HG540E
	Capacité	kg	1000
Poids	Poids	kg	160
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

### Options

- Axe inox
- Roulements inox
- Chaîne inox
- Huile grand froid
- Mise à niveau automatique avec cellule