

HL540M



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

AVANTAGES

- Equipé de deux stabilisateurs latéraux bloquant le transpalette au-delà de 400 mm d'élévation lui procurant une excellente stabilité
- Pratique, robuste et performant
- Equipé d'une pompe hydraulique monocylindre lui procurant une grande souplesse d'utilisation, une levée plus facile et une longévité accrue
- Grâce à son châssis haut, l'opérateur est protégé
- L'effort à la pompe est faible
- Joints de pompe de fabrication allemande
- Pédale de descente
- Tête de vérin prise dans un roulement à billes



Châssis renforcé



Système anti-écrasement



Patins stabilisateurs grand format



Pédale de descente au pied de série

Caractéristiques			
	Référence ♦ Modèle		HL540M
Capacité	Capacité	kg	1000
	Centre de gravité	mm	500
Poids	Poids	kg	110
Roues	Galets polyuréthane	mm	Ø 80 x 45
	Roues directrices caoutchouc	mm	Ø 200
Dimensions	Hauteur d'élévation	mm	800
	Hauteur fourches abaissées	mm	85
	Longueur fourches standard / option	mm	1165 / 800
	Largeur extérieure fourches	mm	540

Option

- Fourches longueur 800 mm