

# HS M



## Transpalette manuel haute levée inox 316 1000 kg

### LES + PRODUITS

- Pratique, robuste, performant
- Toutes les pièces sont en acier inoxydable pour une protection totale contre la corrosion
- 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
- Indispensable dans tous les secteurs nécessitant une hygiène parfaite et/ou anti-corrosion
- Allie les qualités du transpalette manuel aux avantages de la table élévatrice
- Roues et galets nylon
- Châssis haut assurant une meilleure protection de l'utilisateur



**INOX 316 :  
ALIMENTAIRE ET CHIMIE**

Modèle		HS540M	HS680M
Capacité	kg	1000	1000
Hauteur d'élévation	mm	800	800
Coups de pompes à vide		26	26
Hauteur fourches abaissées	mm	85	85
Longueur fourches	mm	1165	1165
Largeur extérieure fourches	mm	540	680
Largeur d'une fourche	mm	160	160
Épaisseur d'une fourche	mm	20	20
Entraxe des roues	mm	1140	1140
Poids	kg	110	125