#### **RAPIDLIFT**

# transpalette en acier inoxydable

**Rapid Niro** 

force 2000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage polyuréthane





Numéro d'article: 950994

#### **RAPIDLIFT Transpalette Rapid Niro**

### en acier inoxydable

transpalette en acier inoxydable

- force 2000 kg
- fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm
- largeur de portée 540 mm
- roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 50 x 200 mm
- galets de fourche tandem avec bandage polyuréthane
- hauteur de levage 205 mm / hauteur abaissée 85 mm
- structure acier inoxydablerigide
- poignée de timon pour les fonctions levée neutre descente
- timon en gris
- braquage 210°
- longueur 1505 mm
- poids 72 kg

Détails techniques				
appareil de levage		galets de fourche		
type de chariot de levage	transpalette	diamètre des roulettes pivotante	200 mm	

charge	2000 kg	largeur des roulettes pivotantes	50 mm
longueur de fourche	1150 mm	longueur	1505 mm
largeur dents de fourche	160 mm	braquage	210°
largeur de portée	540 mm	course rapide	non
commande de levage	manuel/hydraulique	Exécution du timon	fonctions levée-neutre- descente
commande du mécanisme de rouleme	manuel	matériau	acier inoxydable
hauteur de levage (min.)	85 mm	couleur du timon	gris
hauteur de levage (max.)	205 mm	surface des pistons	chromé dur et poncé
matériau de roulettes pivotantes	polyuréthane	Poids	72 kg
matériau galets de fourche	polyuréthane		

## Accessoires

149500



Butées pour transpalette, hauteur x longueur x largeur 70 x 650 x 360 mm, en polypropylène

Cela s'a	dapte auss	i
148638	The same of	palette perdue, hauteur x longueur x largeur 150 x 1200 x 800 mm, en PE régénéré en anthracite
149500		Butées pour transpalette, hauteur x longueur x largeur 70 x 650 x 360 mm, en polypropylène
217180	~	palette en carton ondulé, hauteur x longueur x largeur 120 x 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 700 / 500 kg, tablette supérieure plein
217213	9	palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
221284	The same	gant de travail, en lin/cuir de bœuf, dos de main en lin, anti-rupture, taille taille unique
221309	111	gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique
221381	SL	gants de protection, en nitrile en gris/noir, lisse, taille 9
227875		chaussure basse de sécurité, niveau de sécurité : S1P, taille 44, dessus cuir velours / tissu filet coloris noir/gris/rouge
407817		bac de rétention, pour fût 2 x 200 litres, volume de rétention 224 l, hauteur x largeur x profondeur 365 x 1200 x 800 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
509659	-	conteneurs IBC, hauteur x longueur x largeur $1013 \times 800 \times 1200$ mm, capacité $600 \text{ I}$ , ouverture de remplissage de $\emptyset$ $150$ mm, pour modèle standard, avec soupape de vidange LN 50, ouverture scellée avec platine aluminium, en polyéthylène en blanc nature, avec palette plastique

626475



caisse-palette grillagée, hauteur x longueur x largeur 970 x 1200 x 800 mm, force 1500 kg, avec laquage en RAL7030 gris pierre, parois ajourés avec 2 clapets, fond plein