

Transpalette inoxydable fourches 1.150 x 540



Description

Transpalette en Acier Inoxydable même la pompe hydraulique, le châssis, le timon, la barre de poussée, ressorts etc. Capacité de charge de 2.000 kg spécialement indiqué pour l'industrie de la viande, conserves et autres milieux corrosifs ou salins. Roues et roulettes Nylon. Timon de direction avec ressort de rappel. Roue du timon Nylon et double roues avant Nylon. Pompe de sécurité quand la charge excède le seuil maximum. Facile à manoeuvrer même en lieux étroits. Paliers auto lubrifiants pour éviter les dommages et améliorer son maintien. Fabrication sur mesure nous contacter.

Données techniques

Référence	10056
Description	Inox AISI 304
Capacité (Kg)	2.000
Longueur fourches (mm)	1.150
Largeur totale (mm)	540
Roue mm de fourches	Double Nylon
Roue mm du timon	Nylon
Hauteur de levée (mm)	190
Poids Kg	75
Type de pompe	Lent

Transpalette inoxydable fourches 1.150 x 540

Calidad	Composición %							
	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo
AISI-304	0,083	1,01	2,00	0,04	0,03	18,35	9,37	



Transpalette inoxydable fourches 1.150 x 540

