

RAPIDLIFT transpalette

force 2000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roue d'entraînement avec bandage Vulkollan, largeur x Ø 75 x 250 mm, galets de fourche avec bandage Vulkollan, largeur x Ø 90 x 80 mm

Numéro d'article: 507323



RAPID
LIFT



RAPIDLIFT Transpalette électrique

Force 2000 kg

transpalette






- force 2000 kg
- fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm
- largeur de portée 550 mm
- roue d'entraînement avec bandage Vulkollan, largeur x Ø 75 x 250 mm
- galets de fourche avec bandage Vulkollan, largeur x Ø 90 x 80 mm
- hauteur de levage 205 mm / hauteur abaissée 85 mm
- moteur de levage 0,8 kW
- moteur de traction 1,2 kW
- vitesse de déplacement en charge 5,1 km/h, sans charge 6 km/h
- capacité en côte en charge 5 %, sans charge 10 %
- avec batterie 24V/180 Ah
- braquage 210 ° / rayon de braquage 1590 mm
- longueur 1150 mm
- poids 520 kg
- fourches en acier avec laquage en RAL2002 orangé sang



- cadre en acier avec laquage en RAL2002 orangé sang

Détails techniques

appareil de levage	chariot de levage	braquage	210 °
type de chariot de levage	transpalette	rayon de braquage	1590 mm
charge	2000 kg	course rapide	non
longueur de fourche	1150 mm	alimentation	batterie 24V/180 Ah
largeur dents de fourche	160 mm	Chargeur	24 V/20 A
largeur de portée	550 mm	puissance moteur de traction	1,2 kW
commande de levage	électrique	puissance moteur de levage	0,8 kW
commande du mécanisme de rouleme	électrique	vitesse de déplacement avec char	5,1 km/h
hauteur de levage (min.)	85 mm	vitesse de déplacement sans char	6 km/h
hauteur de levage (max.)	205 mm	aptitude en côte avec charge	5 %
matériau de la roue d'entraîneme	Vulkollan	aptitude en côte sans charge	10 %
matériau galets de fourche	Vulkollan	type de frein	freins électromagnétiques
Diamètre de roue d'entraînement	250 mm	fonction de pesage	non
Largeur de roue d'entraînement	75 mm	matériau	acier
Diamètre de galets de fourche	80 mm	surface de cadre	laqué
Largeur de galet de fourche	90 mm	surface de fourches	laqué
Diamètre de roue porteuse	100 mm	couleur de cadre	orangé sang // RAL2002
Largeur de roue porteuse	40 mm	couleur des fourches	orangé sang // RAL2002
longueur	1150 mm	Type d'appareil DEEE	gros appareil CAT 4
largeur	690 mm	Poids	520 kg

Cela s'adapte aussi ...

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		palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
221284		gant de travail, en lin/cuir de bœuf, dos de main en lin, anti-rupture, taille taille unique
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique

221381		gants de protection, en nitrile coloris gris/noir avec revêtement nitrile, lisse, taille 9
227875		chaussure basse de sécurité, niveau de sécurité : S1P, taille 44, dessus cuir velours / tissu filet coloris noir/gris/rouge