

Hanselifter transpalette

force 2500 kg, avec système hydraulique Speed-Lift, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 70 x 80 mm



Numéro d'article: 524026

Hanselifter Transpalette

course rapide grâce à Speed-Lift

transpalette


- force 2500 kg
- avec système hydraulique Speed-Lift
- fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm
- largeur de portée 520 mm
- bouts de fourche avec roulettes grimpeuses
- roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 200 mm
- galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 70 x 80 mm
- hauteur de levage 200 mm / hauteur abaissée 85 mm
- fourches en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL 5012 bleu clair
- structure acierrigide
- poignée de timon pour les fonctions levée - neutre - descente
- timon en noir
- braquage 205 °
- descente automatique réglable
- système hydraulique avec protection contre les surcharges
- pistons en acier, chromé dur et poncé
- longueur 1535 mm

- poids 74 kg
- 2 années de garantie






Détails techniques

appareil de levage	chariot de levage	longueur	1535 mm
type de chariot de levage	transpalette	braquage	205 °
charge	2500 kg	équipement fourche	roulettes grimpeuses
longueur de fourche	1150 mm	Fonction de levage	système hydraulique Speed-Lift
largeur dents de fourche	160 mm	course rapide	oui
largeur de portée	520 mm	équipement hydraulique	protection contre les surcharges
commande de levage	manuel/hydraulique	fonction d'abaissement	descente automatique réglable
commande du mécanisme de roulement	manuel	timon	fonctions levée-neutre-descente
hauteur de levage (min.)	85 mm	matériau	acier
hauteur de levage (max.)	200 mm	surface de fourches	finition peinture époxy
matériau de roulettes pivotantes	nylon	couleur des fourches	bleu // RAL 5012
matériau galets de fourche	nylon	couleur du timon	noir
galets de fourche	tandem	matériau des pistons	acier
Diamètre de galets de fourche	80 mm	surface des pistons	chromé dur et poncé
Largeur de galet de fourche	70 mm	garantie	2 années
diamètre des roulettes pivotante	200 mm	Poids	74 kg
largeur des roulettes pivotantes	50 mm		

Accessoires

149500		Butées pour transpalette, hauteur x longueur x largeur 70 x 650 x 360 mm, en polypropylène
--------	---	--

Cela s'adapte aussi ...

148638		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		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 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
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
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