

Schefer

transpalette

EHW 20 Eco Hybrid Plus

force 2000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roue d'entraînement avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 70 x 150 mm, galets de fourche tandem avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 60 x 80 mm



Numéro d'article: 225566

Schefer Transpalette électrique EHW 20 Eco Hybrid Plus

Excellent rapport qualité-prix

transpalette







- force 2000 kg
- fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm
- largeur de portée 540 mm
- roue d'entraînement avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 70 x 150 mm
- galets de fourche tandem avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 60 x 80 mm
- hauteur de levage 105 mm / hauteur abaissée 80 mm
- centre de gravité de la charge 600 mm
- moteur de levage 0,35 kW
- moteur de traction 0,75 kW
- avec interrupteur d'arrêt d'urgence
- vitesse de déplacement en charge 4 km/h, sans charge 4,5 km/h
- capacité en côte en charge 3 %
- système de freinage électromagnétique
- avec batterie 24V/25 Ah
- avec chargeur externe
- braquage 90 ° / rayon de braquage 1340 mm
- longueur 1546 mm

- poids 125 kg

Détails techniques

appareil de levage	chariot de levage	largeur	540 mm
type de chariot de levage	transpalette	braquage	90 °
charge	2000 kg	rayon de braquage	1340 mm
longueur de fourche	1150 mm	course rapide	non
largeur dents de fourche	160 mm	alimentation	batterie 24V/25 Ah
largeur de portée	540 mm	Chargeur	24 V/4 Ah
commande de levage	électrique	puissance moteur de traction	0,75 kW
commande du mécanisme de rouleme	électrique	puissance moteur de levage	0,35 kW
hauteur de levage (min.)	80 mm	vitesse de déplacement avec char	4 km/h
hauteur de levage (max.)	105 mm	vitesse de déplacement sans char	4,5 km/h
matériau de la roue d'entraîneme	polyuréthane	aptitude en côte avec charge	3 %
matériau galets de fourche	polyuréthane	type de frein	freins électromagnétiques
galets de fourche	tandem	centre de gravité de la charge	600 mm
Diamètre de roue d'entraînement	150 mm	fonction de pesage	non
Largeur de roue d'entraînement	70 mm	Type d'appareil DEEE	gros appareil CAT 4
Diamètre de galets de fourche	80 mm	Marque selon le registre alleman	Schefer
Largeur de galet de fourche	60 mm	Poids	125 kg
longueur	1546 mm		

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