

Электропогрузчик 4,0 т HELICPD40-B2 (4-х опорный)

Технические характеристики



Основные характеристики	
Модель	CPD40-B2
Грузоподъемность, кг	4000
Высота подъема груза на вилках, мм	2000-7500
Тип привода	Электрический
Центр тяжести, мм	500
Внешний радиус поворота, мм	2520
Длина машины без вилок, мм	2750
Ширина машины, мм	1350
Высота машины по ограждению, мм	2290
Клиренс, мм	140/155
Колесная база, мм	1800
Колея (передних колес/задних колес), мм	1120/990

AST, мм	4290
Размеры вил (ДХШХТ), мм	1220×150×55
Свободный ход вил, мм	90
Угол наклона мачты (от/на себя), °	5/10
Скорость подъема вил (без груза/с грузом), мм/с	300/490
Макс. скорость движения (с грузом/без груза), км/ч	14/15
Макс. преодолеваемый подъем (с грузом), %	16
Тип двигателя (движения/подъема)	АС/DC
АКБ (мощность/емкость батареи), В/Ач	80/600
Тип шин	Цельнолитые
Шины (передние/задние)	250-15/21X8-9
Общий вес (включая АКБ), кг	6450