

Электропогрузчик 7,0 т HELICPD70 (4-х опорный)

Технические характеристики



| Основные характеристики | |
|------------------------------------|---------------|
| Модель | CPD70 |
| Грузоподъемность, кг | 7000 |
| Высота подъема груза на вилках, мм | 2000-7000 |
| Тип привода | Электрический |
| Центр тяжести, мм | 600 |
| Внешний радиус поворота, мм | 3440 |
| Ширина машины, мм | 1994 |
| Высота машины по ограждению, мм | 2450 |
| Клиренс, мм | 200/254 |
| Колесная база, мм | 2245 |
| AST, мм | 5430 |
| Размеры вил (ДХШХТ), мм | 1220×150×65 |
| Свободный ход вил, мм | 200 |
| Угол наклона мачты (от/на себя), ° | 6/12 |

| | |
|---|----------------------|
| Скорость подъема вил (без груза/с грузом), мм/с | 320/500 |
| Макс. скорость движения (с грузом/без груза), км/ч | 14/15,5 |
| Макс. преодолеваемый подъем (с грузом/без груза), % | 15/20 |
| Макс. тяговое усилие с грузом, Н | 50730 |
| АКБ (мощность/емкость батареи), В/Ач | 80/920 |
| Шины (передние/задние) | 8.25-15-14PR/28x9-15 |