

# Электропогрузчик 6,0 т HELICPD60 (4-х опорный)

## Технические характеристики



| Основные характеристики            |               |
|------------------------------------|---------------|
| Модель                             | CPD60         |
| Грузоподъемность, кг               | 6000          |
| 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            | 1220×150×60   |
| Свободный ход вил, мм              | 200           |
| Угол наклона мачты (от/на себя), ° | 6/12          |

|   |                      |
|---|----------------------|
| Скорость подъема вил (без груза/с грузом), мм/с     | 330/500              |
| Макс. скорость движения (с грузом/без груза), км/ч  | 15/15,5              |
| Макс. преодолеваемый подъем (с грузом/без груза), % | 18/25                |
| Макс. тяговое усилие с грузом, Н                    | 43900                |
| АКБ (мощность/емкость батареи), В/Ач                | 80/800               |
| Шины (передние/задние)                              | 8.25-15-14PR/28x9-15 |