

# Электропогрузчик 1,8 т HELICPD18S-CQ (3-х опорный)

## Технические характеристики



### Основные характеристики

Модель	CPD18S-CQ(FQ)
Грузоподъемность, кг	1750
Высота подъема груза на вилках, мм	2000-6500
Тип привода	Электрический
Центр тяжести, мм	500
Внешний радиус поворота, мм	1660   1540
Длина машины без вилок, мм	2016   1895
Ширина машины, мм	1124
Высота машины по ограждению, мм	1980
Клиренс, мм	90   100
Колесная база, мм	1455   1350
Колея (передних колес/задних колес), мм	925/190   925/163

AST, мм	3305   3185
Размеры вил (ДХШХТ), мм	920×100×35
Свободный ход вил, мм	130
Угол наклона мачты (от/на себя), °	5/7
Скорость подъема вил (без груза/с грузом), мм/с	520/310
Макс. скорость движения (с грузом/без груза), км/ч	15.2/14   15.3/14
Макс. преодолеваемый подъем (с грузом), %	22
Тип двигателя (движения/подъема)	AC/DC
АКБ (мощность/емкость батареи), В/Ач	48/600   48/480
Тип шин	Цельнолитые
Шины (передние/задние)	200/50-10 / 16X6-8   200/50-10 / 15X4.5-8
Общий вес (включая АКБ), кг	3420   3340