



## Вилочный электрический погрузчик HANGCHA

Модель CPD35-AC4

Заказная стоимость на условиях DDP Ташкент (без АКБ) - 21820.00 у.е. (без НДС)

Срок поставки 75-100 дней

### Комплектация (стандартная)

Без тяговой аккумуляторной батареи

Мачта (без свободного хода каретки) 2-х секционная высота подъема вил 3000 мм

Шины пневматические

Огнетушитель

Комплект вил 1070 мм

Контроллер CURTIS AC

### Дополнительные опции

Мачта 2-х секц. со свободным ходом каретки (для контейнеров и вагонов) высота подъема вил 3000 мм – 995.00 у.е.

Мачта 3-х секц. со свободным ходом каретки (для контейнеров и вагонов) высота подъема вил 4500 мм – 1650.00 у.е.

Функция бокового смещения каретки – 780.00 у.е.

Тяговая аккумуляторная батарея\* 500 Ач (Китай) – 5700.00 у.е.

Тяговая аккумуляторная батарея\* 500 Ач НОРРЕСКЕ (Германия) – 8750.00 у.е.

Зарядное устройство (внешнее) – 1440.00 у.е.

Тяговая АКБ необслуживаемая /гелевая 500 Ач НОРРЕСКЕ (Германия) в компл. с Зарядным устройством – 10900.00 у.е.

Опция бокового извлечения тяговой аккумуляторной батареи – 640.00 у.е.

Шины непрокальваемые (суперэластик) – 550.00 у.е.

Шины непрокальваемые (суперэластик) белые (непачкающие) – 750.00 у.е.

Передние колеса сдвоенные (пневматические) – 520.00 у.е.

Комплект вил 1200 мм – 120.00 у.е.; 1300 -1600 мм – по запросу

Спецификация для холодильных и морозильных камер – 750.00 у.е.

Кабина оператора (с отопителем) – 1900.00 у.е.

### Дополнительное навесное оборудование

Боковой захват для бытовой техники и коробов KAUP 1T413G – от 4820.00 у.е. (в зависимости от спецификации)

Полноповоротный боковой захват для рулонов KAUP 1T458C-13 – от 7200.00 у.е. (в зависимости от параметров рулона)

Боковой захват для табачной прод. KAUP 1T413CT (без функц. поворота) – от 5850.00 у.е. (в зависимости от размера лап)

Легкосъемные устройства для быстрой установки-снятия навесного оборудования – 350.00 у.е.

Безпалетная технология Slip-Sheets (слипшит) (конвейерные вилы; захват Push-Pull) – по запросу

Другие виды навесного оборуд. (мульти-палетные, крановая стрела, захват для бочек, стабилизатор и др.) – по запросу

Номинальная грузоподъемность (кг)	3500
Расстояние до центра тяжести номинального груза (мм)	500
Эксплуатационная масса включая стандартную АКБ (кг)	5450
Высота по защитному ограждению / кабине (мм)	2190
Габаритная длина (со стандартными вилами) (мм)	3652
Длина до спинки каретки вил (мм)	2582
Габаритная ширина (мм)	1302
Размер шин (передние)	23x10-12
Размер шин (задние)	200/50-10
Скорость движения (с грузом/без груза) (км/ч)	12.0/13.0
Размер аккумуляторного отсека (ДхШхВ) (мм)	1028x710x780
Тяговая АКБ (стандартная) напряжение / номинальная емкость (В/Ач)	80/500
Вес тяговой аккумуляторной батареи (стандартная) (кг)	1530
Контроллер	CURTIS AC
Двигатель Тяговый / Гидронасоса (кВт)	15.0AC/10.0AC
Рабочее давление гидросистемы для навесного оборудования (МПа)	17.5

\* Для заряда АКБ на жидком электролите обязательно наличие специального помещения, в соответствии со всеми требованиями пожаро-взрывобезопасности. Включая систему вентиляции, чтобы возникающая при зарядке и разрядке газовая смесь (водород и кислород) удалялась при помощи принудительной вентиляции.

\* Температура электролита батарей перед зарядом должна быть не ниже +10°C. При заряде температура электролита повышается примерно на 10°C, заряд можно начинать только если температура электролита ниже +45°C, т.к. предельная температура электролита при которой эксплуатация не разрешается +55°

