



Вилочный электрический погрузчик HANGCHA

Модель CPC15-AC4

Заказная стоимость на условиях DDP Ташкент (без АКБ) - 15400.00 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 920 мм

Контроллер CURTIS AC

Дополнительные опции

Мачта 2-х секц. со свободным ходом каретки (для контейнеров и вагонов) высота подъема вил 3000 мм – 91.00 у.е.

Мачта 3-х секц. со свободным ходом каретки (для контейнеров и вагонов) высота подъема вил 4500 мм – 1470.00 у.е.

Функция бокового смещения каретки – 600.00 у.е.

Тяговая аккумуляторная батарея* 420 Ач (Китай) – 3400.00 у.е.

Тяговая аккумуляторная батарея* 540 Ач (Китай) – 4410.00 у.е.

Тяговая аккумуляторная батарея* 560 Ач HOPPECKE (Германия) – 3700.00 у.е.

Зарядное устройство (внешнее) – 1310.00 у.е.

Тяговая АКБ необслуживаемая (гелевая) 560 Ач HOPPECKE (Германия) в комплекте с зарядным устройством – 7100.00 у.е.

Опция бокового извлечения тяговой аккумуляторной батареи – 540.00 у.е.

Шины непрокальваемые (суперэластик) – 390.00 у.е.

Шины непрокальваемые (суперэластик) белые (непачкающие) – 510.00 у.е.

Передние колеса сдвоенные (пневматические) – 390.00 у.е.

Комплект вил 1200 мм – 120.00 у.е.

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 – 300.00 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) 1500

Расстояние до центра тяжести номинального груза (мм) 500

Эксплуатационная масса включая стандартную АКБ (кг) 2940

Высота по защитному ограждению / кабине (мм) 2130/2210

Габаритная длина (со стандартными вилами) (мм) 3018

Длина до спинки каретки вил (мм) 2098

Габаритная ширина (мм) 1120

Размер шин (передние) 6.00-9

Размер шин (задние) 5.00-8

Скорость движения (с грузом/без груза) (км/ч) 14.0/14.0

Размер аккумуляторного отсека (ДхШхВ) (мм) 980x465x780

Тяговая АКБ (стандартная) напряжение / номинальная емкость (В/Ач) 48/420

Вес тяговой аккумуляторной батареи (стандартная) (кг) 760

Контроллер CURTIS AC

Двигатель Тяговый / Гидронасоса (кВт) 8.0AC/8.2AC

Рабочее давление гидросистемы для навесного оборудования (МПа) 14.5

* 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°

