

CHL - профессиональная складская техника премиального класса. Отличается надежностью, эргономичным усиленным исполнением и удобством в эксплуатации.

ТЕЛЕЖКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ **CBD20J-RLI** с литий-ионной батареей

- Высокая скорость передвижения.
- Литий-ионная батарея высокой ёмкости.
- Электроусилитель рулевого управления (EPS).
- Плавное ускорение и торможение.
- Надежный контроллер Curtis.
- Складывающаяся платформа с боковыми поручнями.
- Боковая выгрузка аккумулятора.
- Рекуперативное торможение.
- Асинхронные необслуживаемые двигатели переменного тока с увеличенным сроком службы.
- Складывающаяся платформа с боковыми поручнями.
- Длительная автономная работа при высоких нагрузках.
- Легкий доступ ко всем системам для обслуживания.
- Многофункциональная ручка управления.



УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

Гарантия	12 месяцев
Условия оплаты	100 % предоплата
Условия доставки	Самовывоз
Срок поставки	В наличии

Стоимость смотрите [здесь](#) или отсканируйте штрих-код.



Самоходная тележка с платформой оператора CBD20J-RLI

Артикул	CBD20J-RLI
Грузоподъемность, кг	2000
Центр тяжести, мм	600
Масса с батареей, кг	810
Высота подъема вил, мм	200
Высота вил в нижнем положении, мм	85
Габариты вил, мм	50/185/1150
Ширина вил, мм	540
Общая длина, мм	1910(1985)
Общая ширина, мм	808
Общая высота (с ручкой), мм	1150/1455
Клиренс в центре базы, мм	35
Ширина прохода с поддоном 1000x1200, поперек вил, мм	2180
Ширина прохода с поддоном 800x1200, вдоль вил, мм	2380
Радиус разворота, мм	1746
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	5,2/5,5
Скорость подъема вил (с грузом/без груза), мм/с	22/28
Скорость опускания вил (с грузом/без груза), мм/с	30/20
Преодолеваемый уклон (с грузом/без груза), %	6/8
Размер рулевого колеса, мм	250x75
Размер опорного колеса, мм	115x55
Размер роликов, мм	80x80
Ширина колеи передних колес, мм	580
Ширина колеи задних колес, мм	355
Тормозная система	электромагнитная
Тип батареи	литий-ионный
Ёмкость батареи, А/ч	24/150
Мощность мотора движения, кВт	2,0
Мощность мотора подъёма, кВт	1,5