

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://xilin.nt-rt.ru/> || [xni@nt-rt.ru](mailto:xni@nt-rt.ru)

## CBD15W / CBD18W CBD20W



### ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РАЦИЯ ТЕЛЕЖКА

● Полностью электрическая тележка для поддонов типа Mini отличается компактной конструкцией и мощным двигателем, с малым радиусом поворота предлагает такие же габариты, как ручная тележка для поддонов, широко используемая в узкопроходных мастерских, супермаркетах и грузовых контейнерах.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

#### Преимущества: (CBD15W / CBD18W / CBD20W)

- С наименьшим радиусом поворота 1320-1389 мм (ширина 520/550/685 мм).
- Бесщеточный двигатель постоянного тока с высоким электрическим КПД, не требуется обслуживания.
- Полностью герметичный аккумулятор, не требуется обслуживания, большая емкость при интенсивном использовании.
- Предлагает возможность низкой скорости движения, когда ручка находится в вертикальном положении, значительно сокращает пространство для поворота. (опция для ручки Германия Frei)
- Высокая скорость движения до 5,3-5,8 км / ч, что повышает производительность.
- Плавающее колесо баланса поддерживает автоматическую регулировку по высоте.
- Горизонтальное ведущее колесо обеспечивает удобную замену.

#### Вариант:

- Германия FREI Tiller Head.
- Внешнее зарядное устройство.
- Ширина и длина (размер) вилки.
- Спинка багажного отделения.

#### Стандартные функции:

- Новый тип румпельной головки RUYI с кнопкой ограничения максимальной скорости.
- Аварийная остановка и пупок.
- VDI и счетчик моточасов.
- Ролики для устойчивости.
- Герметичный аккумулятор.
- Бесщеточный горизонтальный двигатель.
- Встроенное зарядное устройство.
- Существующий ролик.

Модель		CBD15W	CBD18W	CBD20W
Грузоподъемность	Q (кг)	1500	1800	2000
Расстояние до центра нагрузки	c (мм)	600	600	600
Высота вил в опущенном состоянии	h13 (мм)	85/75	85/75	85/75
Размер передних шин	мм	Φ195x70	Φ195x70	Φ195x70
Размер задней шины (одиночной)	мм	Φ80x93 / Φ74x93	Φ80x93 / Φ74x93	Φ80x93 / Φ74x93
Размер задней шины (двойной)	мм	Φ80x70 / Φ74x70	Φ80x70 / Φ74x70	Φ80x70 / Φ74x70
Колеса , номер передние задние (x = ведущие колеса)		1x2 (4)	1x2 (4)	1x2 (4)
Максимум. высота подъема	h2 (мм)	190/180	190/180	190/180
Высота румпеля в положении привода мин. / Макс.	h14 (мм)	950/1310	950/1310	950/1310
Полная длина	l1 (мм)	1525/1595	1525/1595	1525/1595
Длина до торца вил	l2 (мм)	375	375	375
Общая ширина	b1 (мм)	685	685	685
Размеры вилки	s / e / l (мм)	53/160/1150 (1220)	53/160/1150 (1220)	60/160/1150 (1220)
ширина вилки габаритная	b5 (мм)	520/550/685	520/550/685	520/550/685
Ширина прохода для поддонов 1000x1200 (1200длина)	Ast (мм)	2102/2164	2102/2184	2102/2184
Ширина прохода для поддонов 800x1200 (в длину 1200)	Ast (мм)	2005/2035	2005/2035	2005/2035
Радиус поворота	Wa (мм)	1347/1415	1347/1415	1347/1415
Скорость движения с грузом / без груза	км / ч	5,3 / 5,8	4,5 / 5	4,5 / 5
Напряжение АКБ, номинальная емкость K20	В / Ач	24/105	24/105	24/105
Размеры аккумулятора д / ш / в	мм	260/169/215	260/169/215	260/169/215
Вес батареи	кг	49	49	49
Служебный вес (с аккумулятором)	кг	240	250	250

1 кг = 2,205 фунта 1 дюйм = 25,40 мм

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8128)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (812)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://xilin.nt-rt.ru/> || [xni@nt-rt.ru](mailto:xni@nt-rt.ru)