

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

CPD15S-E

3-Х КОЛЕСНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВИЛОЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Использование собственной разработки Рууі с приводом от задних колес, стабильного качества, малого радиуса поворота и очень хорошей проходимости.
- Номинальная грузоподъемность 1500 кг с боковым смещением, все панели выполнены из стального листа с компактным внешним видом и хорошей прочностью.
- Все панели и крышки изготовлены из стали, обладают хорошей прочностью.
- Благодаря системе бокового перемещения аккумуляторной батареи ее легко заменить.
- Два подъемных цилиндра с обеих сторон мачты обеспечивают хороший обзор и высокую устойчивость.
- Использование резинового колеса с хорошей ударопрочностью, низким уровнем шума, подходящим для использования в помещении и на открытом воздухе на разных почвах.
- Система заднего вождения, продуманная конструкция с малым радиусом поворота и прохождением грузов, обладают хорошей производительностью.
- Используйте двигатель переменного тока без щетки, без обслуживания.
- Высокая способность преодолевать подъемы до 10% при полной загрузке.
- Электрический тормоз используется в качестве стояночного тормоза, который прост в эксплуатации и безопасен.
- Использование гидроусилителя рулевого управления для легкого рулевого управления, имеет функцию приоритета рулевого управления.
- Возможность холодного хранения, полная система управления кондиционером.

Водить машину		Задний привод
Тип операции		сидящий
Емкость / номинальная нагрузка	Q (кг)	1500
Расстояние до центра нагрузки	c (мм)	500
Расстояние под нагрузкой, от центра ведущей оси до вилки	x (мм)	170
Колесная база	y (мм)	1348
Нагрузка на ось, груженный передний / задний	Кг	3280/710
Нагрузка на ось, порожнее переднее / заднее (с максимальным аккумулятором)	Кг	975/1525
Размер передних шин	сверхэластичные твердые шины	305X140
Размер задней части	сверхэластичные твердые шины	285X160
Колеса, номер спереди		2
Колеса, номер сзади		1
Протектор передний	б ₁₀ (мм)	912
Протектор, задний	б ₁₁ (мм)	0
Наклон мачты / вилочной каретки вперед	°	2
Наклон мачты / вилочной каретки назад		5
Высота с опущенной мачтой	час ₁ (мм)	1980 (3м)
Свободный лифт	час ₂ (мм)	вариант
Высота подъема	час ₃ (мм)	2500-5600
Высота с выдвинутой мачтой	час ₄ (мм)	3500-6600
Общая ширина	б ₁ (мм)	1055
Толщина вилки	s (мм)	35
Ширина вилки	e (мм)	100
Длина вилки	l (мм)	950 (1070)
Вилочная каретка din 1573, calss / тип A, B		A
Ширина каретки вилочного захвата	б ₃ (мм)	680
Дорожный просвет с грузом под мачтой	м ₁ (мм)	68
Дорожный просвет, центр колесной базы	м ₂ (мм)	68
Ширина прохода для поддонов 1000x1200 в поперечнике	A _{ул} (мм)	3050
Ширина прохода для поддонов 800x1200 по длине	A _{ул} (мм)	3150
Радиус поворота	W _a (мм)	1550
Скорость движения с грузом / без груза	км / ч	6,8 / 7
Скорость подъема с грузом / без груза	мм / с	100/150
Грузоподъемность с грузом / без груза	%	10/10

Давление в системе	бар	140
Напряжение батареи	V	24
Емкость батареи	Ah	320 (400)
Вес батареи	кг	300
Уровень шума возле уха водителя согласно DIN 12053	Дб (A)	68
Служебный вес (без аккумулятора)	Кг	2500

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