

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
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (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

CQDH12A-I / CQDH15A-I



ТИП УПРАВЛЕНИЯ С НЕСКОЛЬКИМИ КЛАПАНАМИ

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Компактная конструкция особенно подходит для использования на складах с очень узким проходом.
- Низкая гравитация, безопасность работы.
- С разборной платформой и защитным рычагом.
- Используйте мультиклапан гидравлического типа для управления подъемом / опусканием, вылетом вил и наклоном вил.
- Используйте ручку для управления грузовиком вперед и назад.
- Мачта и рама съемные и заменяемые.
- С малым радиусом поворота, с хорошими рабочими характеристиками.
- Многофункциональный дисплей с BDI и счетчиком моточасов.
- Расстояние вылета вилки одиночного ножничного типа составляет 500 мм. Вариант двойного вылета может достигать 1200 мм (вариант для CQDH15A)

Модель

CQDH12A-I
(одинарные
ножницы)

CQDH15A-I
(одинарные
ножницы)

Грузоподъемность /
номинальная нагрузка

Q (кг)

1250

1500

Расстояние до центра нагрузки	с (мм)	500	500
Расстояние под нагрузкой, от центра ведущего моста до вилки	х (мм)	365 (двойная мачта) / 353 (тройная мачта)	287 (двойная мачта) / 315 (тройная мачта)
Размер передних шин	мм	φ250x80 150x62	φ250x80 150x62
Размер задней шины	мм	φ150x82x2	φ125x82x4
Колеса, номер передних задних (х = ведущие колеса)		1х 2/2	1х 2/4
Вилы, наклон вперед / назад		2/5	2/5
Высота с опущенной мачтой	h1 (мм)	1853/2103/2353/2603/2163/ 2323/2483	1869/2119/2369/2619 /2179/2341/2499
Свободный лифт	h2 (мм)	~ / ~ / ~ / ~ / 1575/1700/1825	~ / ~ / ~ / ~ / 1575/1700/1825
Максимум. высота подъема	h3 (мм)	2500/3000/3500/4000/4500/ 5000/5500	2500/3000/3500/4000 /4500/5000/5500
Высота с выдвинутой мачтой	h4 (мм)	3381/3881/4381/4881/5381/ 5881/6381	3381/3881/4381/4881 /5381/5881/6381
Полная длина	l1 (мм)	2327/2327/2327/2327/2340/ 2340/2340	2364/2364/2364/2364 /2384/2384/2384
Длина до торца вил	l2 (мм)	1257/1270	1289 (двойная мачта) / 1314 (тройная мачта)
Общая ширина	b1 / b2 (мм)	1166–1266 / 950	1200-1300 / 950
Размеры вилки	s / e / l (мм)	35/100/1070	35/100/1070
Достичь расстояния	l4 (мм)	500	500
Ширина прохода с поддоном 1000x1200 в поперечнике	Ast (мм)	2731 ¹ / 2740 ²	2742 ¹ / 2767 ²
Ширина прохода для поддонов 800x1200 по длине	Ast (мм)	2783 ¹ / 2794 ²	2806 ¹ / 2830 ²
Радиус поворота	wa (мм)	1658	1613 ¹ / 1647 ²
Скорость движения с грузом / без груза	Км / ч	4,5 / 5 / 4,8 / 5	4,8 / 5
Скорость подъема с грузом / без груза	PC	0,12 / 0,15	0,095 / 0,12
Скорость опускания с грузом / без груза	PC	0,27 / 0,2	0,2 / 0,15
Напряжение АКБ, номинальная емкость к5	В / Ач	24/320	24/320 (460)
Вес батареи	кг	285	285 (360)
Размеры батареи	мм	812x270x535	812x270x575
Служебный вес (с аккумулятором)	кг	1800/1850/1900/1900/1950/ 2000/2050	2250/2300/2350/2350 /2500/2550/2600

* Опция: литиевая батарея 225 Ач (зарядное устройство 24 В / 100 А)

1 кг = 2,205 фунта 1 дюйм = 25,40 мм

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