

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

XILIN CQD10L КЛАССИЧЕСКИЙ РИЧТРАК 1 ТОННА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность, кг	1000
Длина вил, мм	1070
Максимальная высота подъема, мм	6200
Вес, кг	2640

ОПИСАНИЕ

XILIN CQD10L Классический ричтрак , грузоподъемность 1 тонна. Высота подъема 6.2 м. Предназначен для работы на складских территориях. Он не занимает много места между стеллажами, работает практически бесшумно и на высокой скорости, рассчитан на непрерывную нагрузку и простой в эксплуатации. С помощью подобной техники возможно проводить манипуляции с любыми типами грузов – от хрупких до негабаритных.

XILIN CQD10M КЛАССИЧЕСКИЙ РИЧТРАК 1 ТОННА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал колес	Полиуретан
Грузоподъемность, кг	1000
Длина вил, мм	1070
Радиус поворота, мм	1740
Ведущее колесо, мм	280x100
Общая длина, мм	

Максимальная высота подъема, мм	2390
Общая высота, мм	6200
Положение оператора	3800
Вес, кг	Стоящий
Двигатель	2700
Колеса под вилами, мм	Электрический
	250x80

ОПИСАНИЕ

XILIN CQD10M Классический ричтрак, грузоподъемность 1 тонна. Высота подъема 6.2 м. Предназначен для работы на складских территориях. Он не занимает много места между стеллажами, работает практически бесшумно и на высокой скорости, рассчитан на непрерывную нагрузку и простой в эксплуатации. С помощью подобной техники возможно проводить манипуляции с любыми типами грузов – от хрупких до негабаритных.

XILIN CQDH12A КЛАССИЧЕСКИЙ РИЧТРАК 1.25 ТОННЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность, кг	1250
Длина вил, мм	1070
Максимальная высота подъема, мм	5500

ОПИСАНИЕ

XILIN CQDH12A Классический ричтрак, грузоподъемность 1.25 тонны. Высота подъема 5.5 м. Предназначен для работы на складских территориях. Он не занимает много места между стеллажами, работает практически бесшумно и на высокой скорости, рассчитан на непрерывную нагрузку и простой в эксплуатации. С помощью подобной техники возможно проводить манипуляции с любыми типами грузов – от хрупких до негабаритных.

XILIN CQDH15A КЛАССИЧЕСКИЙ РИЧТРАК 1.5 ТОННЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность, кг	1500
Длина вил, мм	1070
Максимальная высота подъема, мм	5500

ОПИСАНИЕ

XILIN CQDN15A Классический ричтрак, грузоподъемность 1.5 тонны. Высота подъема 5.5 м. Предназначен для работы на складских территориях. Он не занимает много места между стеллажами, работает практически бесшумно и на высокой скорости, рассчитан на непрерывную нагрузку и простой в эксплуатации. С помощью подобной техники возможно проводить манипуляции с любыми типами грузов – от хрупких до негабаритных.

XILIN CQDN20A КЛАССИЧЕСКИЙ РИЧТРАК 2 ТОННЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность, кг	2000
Длина вил, мм	1070
Общая длина, мм	2190
Максимальная высота подъема, мм	5500
Общая высота, мм	2140

ОПИСАНИЕ

XILIN CQDN20A Классический ричтрак, грузоподъемность 2 тонны. Высота подъема 5.5 м. Предназначен для работы на складских территориях. Он не занимает много места между стеллажами, работает практически бесшумно и на высокой скорости, рассчитан на непрерывную нагрузку и простой в эксплуатации. С помощью подобной техники возможно проводить манипуляции с любыми типами грузов – от хрупких до негабаритных.

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