

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)

## OPL10G / OPL12G



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НИЗКОУРОВНЕВЫЙ КОМПЛЕКТОВЩИК ЗАКАЗОВ

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Макс. высота подъема платформы 1,2 м. Забирать товар очень удобно. Вместимость вещевого отсека перед оператором - 60 кг.
- Рукоятка усовершенствованной системы рулевого управления с усилителем (EPS) обеспечивает легкое и очень эффективное маневрирование.
- Эргономичный инженерный дизайн, обеспечивающий удобство и комфорт работы.
- Комбинация рекуперативного тормоза и электромагнитного тормоза обеспечивает безопасный и надежный тормоз.
- Боковая конструкция батарей очень удобна для обслуживания и замены.
- Добавление зарядного устройства USB на панель управления, которое может заряжать телефон, планшет и т. Д.
- Высокая мощность, позволяющая развивать скорость до 7 км / ч под нагрузкой. Макс. преодолеваемый подъем может достигать 10%. Повышение эффективности и надежности работы.
- Усовершенствованный контроль переменного тока с надежной производительностью прост в обслуживании. Регулировка частоты вращения обеспечивает хорошую управляемость.
- При разумном расположении основных компонентов удобно управлять.

Модель	OPL10G	OPL12G	
Грузоподъемность / номинальная нагрузка	Q (кг)	1000	1200
Расстояние до центра нагрузки	с (мм)	700	500

Расстояние под нагрузкой, от центра ведущего моста до вилки	x (мм)	515	515
Размер передних шин	мм	φ250x80	φ250x80
Размер задней шины	мм	φ80x84	φ80x84
Дополнительное колесо	мм	φ150x60	φ150x60
Колеса, номер передних задних (x = ведущие колеса)		1x 1/4	1x 1/4
Высота с опущенной мачтой	h1 (мм)	1275	1275
Максимум. высота подъема	h3 (мм)	1140	1140
Высота с выдвинутой мачтой	h4 (мм)	2335	2335
Низкая высота	h13 (мм)	90	90
Полная длина	l1 (мм)	2885	2455
Высота сцепления	l2 (мм)	1383	1383
Общая ширина	b1 (мм)	812	812
Длина вил	s / e / l (мм)	60/180/1500	60/180/1500
Ширина вилки габаритная	b5 (мм)	580	580
Расстояние между колесной базой и землей	m2 (мм)	29	29
Ширина прохода для поддонов 1000x1200 в поперечнике	Ast (мм)	2904	2904
Ширина прохода для поддонов 800x1200 по длине	Ast (мм)	2904	2904
Радиус поворота	Wa (мм)	1897	1897
Скорость движения с грузом / без груза	Км / ч	7 / 7.1	7 / 7.1
Скорость подъема с грузом / без груза	PC	0,1 / 0,14	0,1 / 0,14
Скорость опускания с грузом / без груза	PC	0,1 / 0,1	0,1 / 0,1
Напряжение АКБ, номинальная емкость K5	B / Ач	24/240	24/240
Размеры батареи Д / Ш / В	мм	654x440x254	654x440x254
Служебный вес (с аккумулятором)	кг	1195	1195

\* Опция: литиевая батарея 300 Ач (зарядное устройство 24 В / 200 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  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
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)