

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Новосибирск (383)227-86-73
Новокузнецк (3843)20-46-81
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://plk.nt-rt.ru/> || pkz@nt-rt.ru

PLK LIFT



Подъемники рабочей платформы

Стандартные характеристики 1. Складное ограждение 2. Система диагностики 3. Проводка переменного тока к платформе 4. Полный привод 5. Датчик наклона со звуковой сигнализацией 6. Сигнализация опускания 7. Звуковой сигнал 8. Счетчик моточасов 9. Двойной проблесковый маячок 10. Аварийный насос 11. Кронштейны безопасности 12. Пропорциональные регуляторы 13. Сплошная грубая шина ...

Стандартные характеристики

1. Складное ограждение
2. Система диагностики
3. Проводка переменного тока к платформе
4. Полный привод
5. Датчик наклона со звуковой сигнализацией
6. Сигнализация опускания
7. Звуковой сигнал
8. Счетчик моточасов
9. Двойной проблесковый маячок
10. Аварийный насос
11. Предохранительные скобы
12. Пропорциональные органы управления
13. Сплошная шершавая шина

Модель №.	TSP08-D	TSP010-D	TSP012-D
Высота подъема (м)	8	10	12
Высота работы (м)	10	12	14
Грузоподъемность (кг)	567	454	345
Размер платформы (мм)	2500 * 1600	2500 * 1600	2500 * 1600
Размер выдвижения платформы (мм)	1500	1500	1500
Грузоподъемность (кг) (расширенная платформа)	136	136	136
Высота забора (мм)	1150	1150	1150
Высота плинтуса (мм)	150	150	150
Размер в сложенном виде (мм)	2670 * 1750 * 2380	2670 * 1750 * 2500	2670 * 1750 * 2600
Высота в сложенном виде (мм)	1680	1800	1980 г.
Колесная база (мм)	1850 г.		
Дорожный просвет (мм)	170		
Диаметр поворота (мм) (внутри)	1520		
Диаметр поворота (мм) (внешний)	3680		
Макс.число загрузки (мм)	3000		
Повышенное время (с)	30	43 год	50
Время опускания (с)	40	47	47
Скорость тяги (км / ч)	4	4	4
Безопасная скорость (км / ч)	0,8	0,8	0,8
Вертикальный наклон °	3	3	3
Боковой наклон °	2	2	2
Контроль / Привод	Пропорциональное управление / привод на 4 колеса		
Вес (кг)	3280	3830	4200
Вес (кг) (с выносными опорами)	3680	4280	4600
Источник питания	Кубота D1105		
Емкость гидравлического бака (л)	68	68	68

Емкость бака Feul (л)	57	57	57
Преодолеваемый подъём	35%	30%	30%
* Максимальный уровень способности аутригера °	Спереди назад 6,6	6,6	6,6
	Слева направо 10,6	10,6	10,6
	Размер шин (мм)	Цельнолитые шины 26 * 12-16,5	

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://plk.nt-rt.ru/> || pkz@nt-rt.ru