

Архангельск (8182)63-90-72
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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (7273)495-231

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: ptx@nt-rt.ru || <https://prolift.nt-rt.ru/>

Самоходный штабелер PROLIFT SDR 1650



Описание

Самоходный электроштабелер SDR 1650 рекомендуется для работы в зонах хранения с высокими стеллажами. Максимальная высота подъема – 5 м, номинальная грузоподъемность – 1600 кг.

- Усиленная ребрами жесткости мачта характеризуется повышенной жесткостью и стабильностью;
- компактный, энергоэффективный электропривод и мощный гидронасос;
- стойкие к воздействиям внешней среды микропереключатели;
- боковое расположение рычага управления улучшает маневренность и обзор;
- эргономичная ручка с интегрированным замком зажигания, индикатором заряда и полным набором клавиш управления;
- свободный подъем вилок позволяет работать в условиях ограниченной высоты.
- клиновидные окончания вилок способствуют оптимальному подъезду под паллеты.
- подъёмный двигатель переменного тока является долговечным и неприхотливым в обслуживании.
- концевой выключатель электродвигателя при поднятии вилок позволяет плавно остановить каретку на максимальной высоте.
- ограничитель скорости повышает безопасность маневрирования в процессе эксплуатации.
- кнопка аварийного отключения позволяет быстро отключить электрооборудование при аварийной ситуации.
- плавная работа системы привода увеличивает эффективность работы оператора.
- эргономичная форма ручки позволяет управлять как правой, так и левой рукой. На ней расположена кнопка звукового сигнала, кнопка с функцией «черепаший ход» и аварийная кнопка реверса.
- выносное зарядное устройство упрощает конструкцию электрооборудования и повышает его надежность.
- контроллер Curtis (США) обеспечивает высокое качество взаимодействия электрических узлов штабелера.

Основные характеристики

Грузоподъемность	1.6 т
Высота подъема вил	5000 мм
Тип	самоходный
Вес	1460 кг
Центр тяжести	600 мм
Модель	SDR 1550
Преодолеваемый угол наклона (с грузом/без)	5/8 %
Скорость опускания вил (с грузом/без)	95-104 мм/с
Скорость передвижения (с грузом/без)	4-5 км/ч
Скорость поднятия (с грузом/без)	74-116 мм/с
Длина вил	1150 мм
Размер опорных колес	150x80 мм
Размер вилы	60/180/1150 мм
Высота	2248 мм
Наличие платформы	без платформы

Габариты

Общая длина	1984 мм
Общая ширина	850 мм
Радиус разворота	1620 мм

Ширина прохода с поддоном	2398 мм
Ширина вил	570 мм
Высота в разложенном состоянии	5550 мм
Высота опущенных вилок	86 мм

Колесная база

Материал колеса	полиуретан
Размер роликов	80x70 мм
Размер рулевых колес	250x80 мм
Количество колес	1+2/4

Источник питания

Аккумулятор	280 Ач
Сила тока зарядного устройства	30 А
Тип аккумулятора	свинцово-кислотный
Зарядное устройство	в комплекте

По вопросам продажи и обслуживания обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
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 (7273)495-231

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

Единый адрес для всех регионов: ptx@nt-rt.ru || <https://prolift.nt-rt.ru/>