

# Ножничный подъемник PROLIFT SJY0.5-9 380B



**Назначение:** ножничный подъемник PROLIFT SJY0.5-9 предназначен для подъема операторов и грузов общим весом до 500 кг. Применяется при строительных и ремонтных работах, погрузки и выгрузки на складских объектах. Максимальная высота подъема - 9 метров.

**Двигатель:** электрический. Мощность - 2200 Вт. Для эксплуатации требуется подключение к электросети с напряжением 380 В.

**Конструкция:** подъемный механизм изготовлен из высокопрочной марганцевой стали. Способен выдержать высокие нагрузки. Широкая платформа характеризуется улучшенной вместимостью. Для перемещения оборудованы две пары колес.

**Преимущества:** агрегат управляется дистанционным переключателем. Характеризуется повышенной плавностью и безопасностью. Предусмотрен предохранительный клапан для защиты от перегрузки.

## Двигатель

Тип двигателя: электрический (380 В)

Мощность на подъеме: 2,2 кВт

## Рабочие характеристики

Тип: ножничный

Тип перемещения: самоходный

Грузоподъемность: 500 кг

Высота подъема: 9000 мм

Высота в нижнем положении: 1400 мм

Опорная площадь: 2000×1000 мм

## Габариты

Размер: 2100×1250×2520 мм

Вес: 1500 кг

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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  
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 (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [ata@nt-rt.ru](mailto:ata@nt-rt.ru) || Сайт: <http://advanta.nt-rt.ru/>

# Ножничный подъемник PROLIFT SJY0.5-12 380В

## Двигатель

Тип двигателя: электрический (380 В)

Мощность на подъеме: 3,7 кВт

## Рабочие характеристики

Тип: ножничный

Тип перемещения: несамоходный

Грузоподъемность: 500 кг

Высота подъема: 12000 мм

Высота в нижнем положении: 1600 мм

Опорная площадь: 2250×1350 мм

## Габариты

Размер: 2250×1500×2720 мм

Вес: 2300 кг

# Ножничный подъемник PROLIFT SJY0.3-6 380В

**Назначение:** ножничный подъемник PROLIFT SJY0.3-6 предназначен для подъема оператора и грузов на высоту до 6 метров. Максимальная грузоподъемность - 300 кг. Применяется при погрузочно-разгрузочных работах.

## Двигатель

Тип двигателя: электрический (380 В)

Мощность на подъеме: 1,5 кВт

## Рабочие характеристики

Тип: ножничный

Тип перемещения: несамоходный

Грузоподъемность: 300 кг

Высота подъема: 6000 мм

Высота в нижнем положении: 1200 мм

Опорная площадь: 1780×840 мм

## Габариты

Размер: 2000×1150×2320 мм

Вес: 1000 кг

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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  
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 (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [ata@nt-rt.ru](mailto:ata@nt-rt.ru) || Сайт: <http://advanta.nt-rt.ru/>