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 Волоград (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)22-46-81 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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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 Черяповец (820)249-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

#### https://rotary.nt-rt.ru || ryt@nt-rt.ru

# Двойной ножничный подъемник DS35 CAT-A









3,5 т, электрогидравлический

## Описание

Низкопрофильный двойной ножничный подъемник DS35 CAT-A специально разработан для сервисного обслу- живания и ремонта. Вновь разработанные многоцелевые монтажные платформы обеспечивают широкий спектр крепления.

- Наилучшая защита от коррозии в стандартной комплектации
- Очень прочная стальная конструкция
- Полностью проверенная, надежная гидравлика
- Стандартное катафоретическое покрытие с дополнительным порошковым покрытием платформы.
- Простая блокировка аппарелей для удлинения монтажной области.
- Резервированная двойная гидравлическая система «ведущий-ведомый» позволяет обойтись
- без дополнительных защитных защелок. Двойная безопасность предотвращение подъема или опускания только на одной стороне.
- Широкий спектр крепления за счет вновь разра- ботанных многоцелевых монтажных платформ.
- Легкое проведение выкатывания за счет монтажа на уровне пола.
- Очень простое обеспечение выкатки даже для поднятых автомобилей благодаря продуманной конструкции.
- Легко выполнить установку над полом, поскольку платформа имеет малую высоту клиренса.
- Резиновые накладки из комплекта поставки надежно защищают под кузовом автомобиля.
- Оснащение остановочными точка по стандарту СЕ гарантирует защиту без ножного отражателя. Также разрешен заглубленный монтаж.
- Малая габаритная высота упрощает прием автомобилей с низким клиренсом.
- Конструкция отличается высокой устойчивостью. Сделано из прочных ножничных механизмов.
- Все гидравлические цилиндры допускают поворот. Это повышает свободу проведения сервиса.
- Полностью гидравлическая система со встроенной автономной вентиляцией гарантирует
- надежную работу даже в условиях грязи.
- Экстренное опускание возможно в случае неисправности питания.
- Рама основания оцинкована горячим способом.

# Технические характеристики

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ДВОЙНОЙ НОЖНИЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК DS35 CAT-A

КОНСТРУКЦИЯ НОЖНИЧНОГО ПОДЪЕМНИКА

Двойной ножничный подъемник

ПРИВОД электрогидравлический

ТИП УСТАНОВКИ установка на полу

**УСТАНОВЛЕННЫЕ** 3500кг ХАРАКТЕРИСТИКИ НАГРУЗКИ

МАКС. ВЫСОТА ПОДЪЕМА 1945мм

ВРЕМЯ ПОДЪЕМА 40c

ВРЕМЯ ОПУСКАНИЯ 40c

ВЫСОТА ПОДЪЕМА 105мм

ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ порошковое покрытие

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ КОРРОЗИИ Катафорезное покрытие (СЕС)

ДЛИНА ПОДЪЕЗДНЫХ ПУТЕЙ 1500 - 2160мм

ВСТРОЕННЫЙ НОЖНИЧНЫЙ не возможно ПОДЪЕМНИК

МОЩНОСТЬ ПРИВОДА 3,0кВт

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ 400 В | 50 Гц ШИРИНА 2060мм

BEC 885кг

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 Калинипград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3832)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодра (861)203-40-90 Краснодрск (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

Россия (495)268-04-70

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)2225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

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://rotary.nt-rt.ru || ryt@nt-rt.ru