

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
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

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

2-цилиндровые заглубленные подъемники VAS 6862, VAS 782043



3,5 т, с монтируемыми болтами поддерживающими стрелами с гальваническим покрытием, состоящие из 2 (S2) или 3 частей, включая опорные пластины

Описание

- Привод от мощного гидравлического блока в версии с погружным двигателем

- Инверсный гидравлический цилиндр с твердохромированной опорой и приводным поршнем
- Длинная алюминиевая направляющая труба со встроенной постоянной смазкой
- Подъемный блок с заполнением маслом
- Синхронизация обеспечивается с помощью 3-компонентного перекрестного соединения
- Опорные рычаги с порошковым покрытием черного цвета

Возможность выбора места установки панели управления

- Подъем и опускание с помощью кнопок
- Звуковая и визуальная индикация неисправностей
- Главный переключатель с возможностью блокировки
- Пневматическое выключение в экстренных случаях

Комплект поставки:

- Установочная кассета
- Подъемный блок
- Монтажный блок со стандартными поворотными кругами
- Без монтажных материалов, в том числе без заполнения маслом

Подъемник в сборе состоит из 3 компонентов: 1 монтажный блок, 1 лоток (стандартный или оцинкованный) или рама потолочного монтажа, 1 подъемный блок (на поддоне или в деревянном ящике). Вместе с рамой потолочного монтажа необходимо заказать подъемный блок в деревянном ящике.

Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ

2-ЦИЛИНДРОВЫЙ
ЗАГЛУБЛЕННЫЙ
ПОДЪЕМНИК VAS 6862

2-ЦИЛИНДРОВЫЙ
ЗАГЛУБЛЕННЫЙ ПОДЪЕМНИК
VAS 782043

КОЛИЧЕСТВО ПУАНСОНОВ	2	2
КОНСТРУКЦИЯ ВСТРОЕННОГО ПОДЪЕМНИКА	Поворотный рычаг	Поворотный рычаг
ПРИВОД	электрогидравлический	электрогидравлический
ТИП УСТАНОВКИ	напольный монтаж	напольный монтаж
УСТАНОВЛЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАГРУЗКИ	3500кг	5500кг
МАКС. ВЫСОТА ПОДЪЕМА	1960мм	1800мм
ВРЕМЯ ПОДЪЕМА	40с	--
ВРЕМЯ ОПУСКАНИЯ	40с	--
ДИАМЕТР ПЛУНЖЕРА	123мм	123мм
РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СТОЙКАМИ	1500мм	--
ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ КОРРОЗИИ	Катафорезное покрытие (СЕС)	Катафорезное покрытие (СЕС)
РАЗВАЛ-СХОЖДЕНИЕ	не возможно	не возможно
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПЕРЕДНИЕ ОПОРНЫЕ РЫЧАГИ	3раз	4раз
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ЗАДНИЕ ОПОРНЫЕ РЫЧАГИ	3раз	4раз

ВСТРОЕННЫЙ
НОЖНИЧНЫЙ
ПОДЪЕМНИК

НЕ ВОЗМОЖНО

НЕ ВОЗМОЖНО

МОЩНОСТЬ ПРИВОДА

3,0кВт

--

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ
СОЕДИНЕНИЕ

400 В | 50 Гц

--

ГЛУБИНА УСТАНОВКИ

2338мм

2443мм

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
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

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