



Электромеханические двухстоечные подъемники П1-01МН

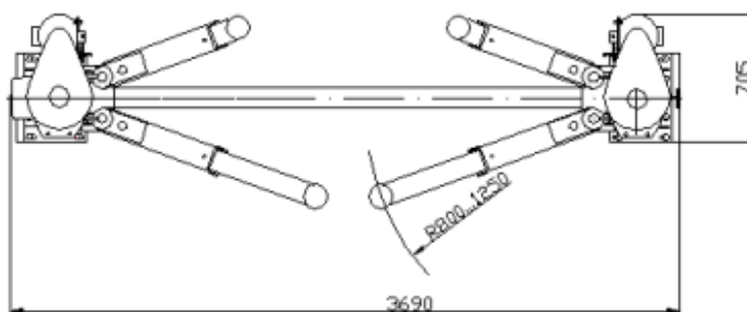
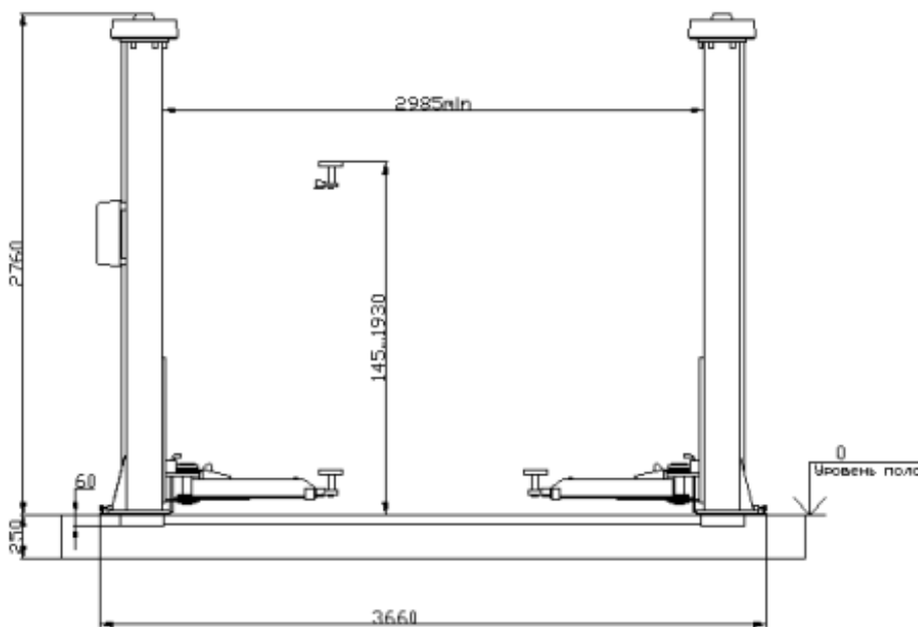
Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)22948 -12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

Электромеханические двухстоечные подъемники П1-01МН

Двухстоечный подъемник электромеханический предназначен для ремонта и обслуживания автомобилей различного класса массой до 5т. Отличается высокой надежностью и долговечностью. Увеличенное расстояние между стойками, установка подъемника в один уровень с полом позволяет обслуживать большую гамму легковых автомобилей от "Оки" до импортных представительских автомобилей, в том числе бронированных рамных внедорожников и микроавтобусов. Для поднятия и ремонта рамных автомобилей на подъемник необходимо дополнительно устанавливать увеличенные винтовые опоры. Для подъема и ремонта пассажирских микроавтобусов марки "мерседес Спринтер" применяются специальные подхваты.

Покрытие подъемника обладает повышенной прочностью к механическим воздействиям, высокими антикоррозийными свойствами, стойкостью к органическим растворителям, высокой декоративностью (2-3 кл.).



Опции

- Комплект подхватов для подъема а/м Мерседес-Спринтер 515, 413.
- Комплект винтовых опор для поднятия рамных автомобилей.

Преимущества

- ❖ Электромеханический привод (два электродвигателя).
- ❖ Жесткие и прочные стойки из специального штампованного профиля.
- ❖ Износостойкая несущая гайка (с малым коэффициентом трения).
- ❖ Система безопасности (несущая и страхующая гайки).
- ❖ Самотормозящая резьба на грузовом винте.
- ❖ Обеспечена синхронизация кареток (привода соединены цепной передачей).
- ❖ Независимая подвеска несущей гайки.
- ❖ Автоматическая блокировка положения подхватов.
- ❖ Связь между стойками под уровнем пола, обеспечивает полностью ровный пол.

Технические характеристики

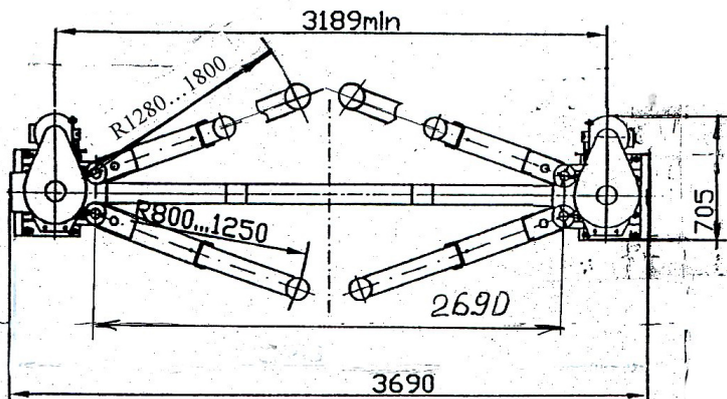
Тип стационарный, электромеханический

Грузоподъемность, т, не более	5
Высота подъема, мм, не менее	1930
Время подъема, с, не более	70*2
Количество электродвигателей, шт	2
Мощность привода суммарная, кВт	6
Масса подъемника, кг, не более	910

Варианты установки подхватов удлиненных КПН и подъемник П1-01МН

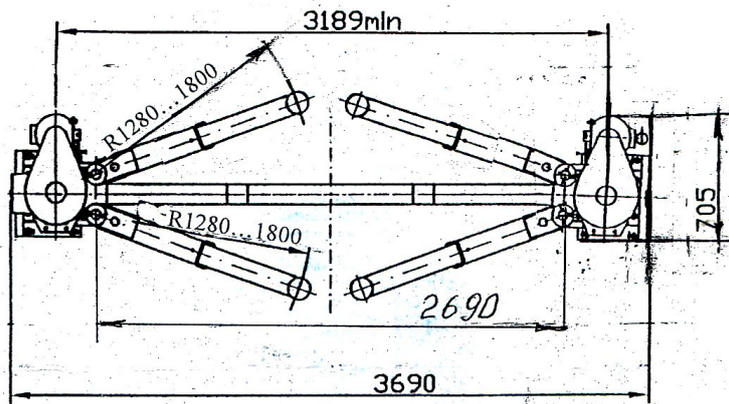
Вариант №1

Удлиненные подхваты с насадками на пяту длиной 255мм устанавливаются под переднюю часть автомобиля. Подхваты под заднюю часть автомобиля остаются из комплекта подъемника, а насадки высотой 210мм.



Вариант №2

Четыре удлиненных подхвата с насадками устанавливаются на подъемник, взамен подхватов из комплекта подъемника.



Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)22948 -12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	