

EE-6603.B.PD | 4.2 / 5.0Т Большой ножничный подъемник

- установка, которая может сделать вашу ремонтную мастерскую чистой и аккуратной. Кроме того, его компактный дизайн идеально подходит для стесненных и малоэтажных ремонтных мастерских;
- Максимальная грузоподъемность 5000 кг, она очень подходит для быстрого обнаружения, обслуживания шин, позиционирования четырех колес и кузова для супер-легковых автомобилей, обычных автомобилей, внедорожников, MPV, пикапов, самосвалов, домов на колесах и т. д. ;
- Оборудован ПД на ВПП для определения зазора шасси транспортного средства;
- Самовыравнивающаяся система ALS, так что подъемник не нужно выравнивать после первоначальной установки (опция);
- Положение против поворотного стола и регулируемой длиной скольжения, могут быть расположены четыре (дополнительный поворотный стол);
- Используйте алюминиевый корпус двигателя для хорошей теплоотдачи;
- Механическое самоблокирующееся устройство с подъемом обеспечивает безопасность, а пневматическое разблокирующее устройство минимизирует шум работы машины;
- Безопасное рабочее напряжение (24 В) и падающие сигналы полного диапазона для предотвращения случайных травм;
- Взрывозащищенный клапан, импортированное из Италии уплотнительное кольцо, водонепроницаемый ABS, маслостойкий и герметичный блок управления являются стандартными;
- Стандартное инфракрасное устройство синхронной защиты для предотвращения аварий, вызванных асинхронной работой платформы;
- Поверхностная обработка использует дробеструйную обработку, обезжикивание, фосфатирование, электростатическое порошковое покрытие, а поверхность краски обладает сильной адгезией;
- После 120% теста на динамическую нагрузку, 150% теста на статическую нагрузку;
- Соответствовать стандартам CE;
- Дополнительно: мобильная машина.

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

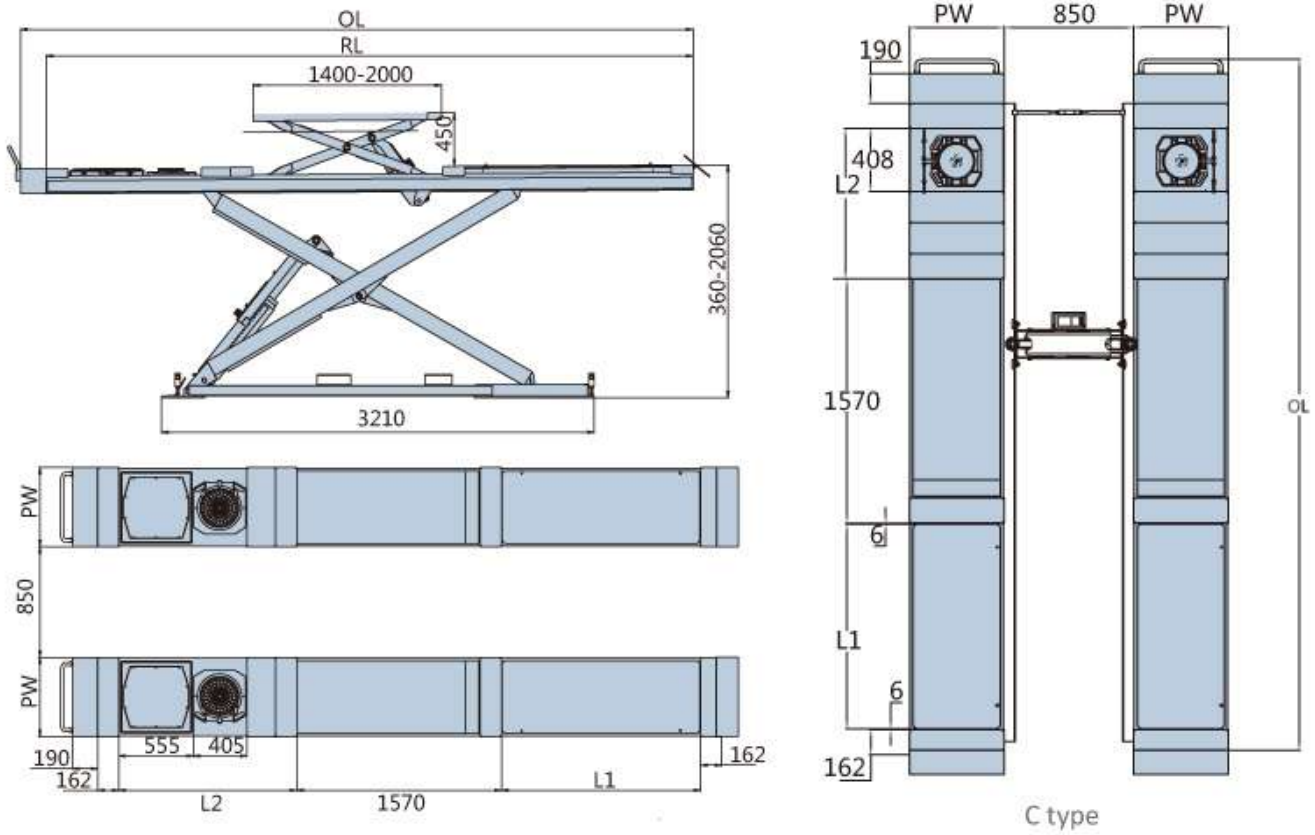
Хабаровск (4212)92-98-04

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

модель	EE- 6603.B.PD
Подъемный вес	4200kg / 5000кг
Высота подъема	2060 мм (поверхность)
Минимальная высота подъема	360мм
Время подъема	45S-60S
Требование к источнику газа	6-8bar
Мощность двигателя	3.0KW
Требуемая мощность	Индивидуальные в соответствии с требованиями заказчика



S 平跑道



B 有活动扣槽、有转角盘位置、有侧滑



B.PD 没有活动扣槽，有转角盘位置、有侧滑，带PD



BWF 有活动扣槽、有转角盘位置、有侧滑,跑道上带二次举升平台



型号	举升重量	PW	RL	OL	L1	L2
EE-6603.S.42L(C)	4200KG	610	4200	4442	N/A	N/A
EE-6603.S.48L(C)	4200KG/5000KG	610	4800	5042	N/A	N/A
EE-6603.S.51L(C)		610	5100	5342	N/A	N/A
EE-6603.B.42L(C)	4200KG	610	4200	4442	1320	970
EE-6603.B.48L(C)	4200KG/5000KG	610	4800	5042	1520	1370
EE-6603.B.51L(C)		610	5100	5342	1520	1570
EE-6603.BWF.42L(C)	4200KG	610	4200	4442	1320	970
EE-6603.BWF.48L(C)	4200KG/5000KG	610	4800	5042	1520	1370
EE-6603.BWF.51L(C)		610	5100	5342	1520	1570
EE-6603.BWF.PD.48L(C)	5000KG	610	4800	5042	1520	1370
EE-6603.BWF.PD.51L(C)		610	5100	5342	1520	1570