



## Автоматический шиномонтажный стенд высокой производительности PAR-MOVE concept с двумя вспомогательными устройствами

Автоматический шиномонтажный стенд для колес с диаметром обода от 10" до 28" (максимальный диаметр колеса 1200мм/47", максимальная ширина колеса 406 мм/16"). Оснащен двумя вспомогательными устройствами. Предназначен для высокопрофессиональных специалистов и автомастерских с большим объемом работ, обслуживающих колеса спортивных автомобилей, run flat и UHP шины.

### Описание

Автоматический шиномонтажный стенд высокой производительности PAR-MOVE concept для колес с диаметром обода от 10" до 28" (максимальный диаметр колеса 1200мм/47", максимальная ширина колеса 406 мм/16"), оснащен двумя вспомогательными устройствами.

### Техническое описание

- Мощная фиксированная вертикальная стойка с инновационной системой отвода монтажного штока, монтажная консоль отклоняется вверх параллелограммным механизмом с пневмоприводом (**PAR-MOVE Concept**);
- Устройство отжима борта на основе цилиндра двойного действия Ø 200 мм;
- Усиленный корпус. Надежная, мощная вертикальная стойка и монтажная консоль отклоняемая вверх параллелограммным механизмом обеспечивают высокую жёсткость и устойчивость шиномонтажного стенда при эксплуатации с жёсткими, низкопрофильными, Run Flat шинами;
- Поворотный стол толщиной 14 мм с системой крепления **POWER X** на основе четырёх пневмоцилиндров (**патент Giuliano**);
- Две скорости вращения поворотного стола, управление посредством ножной педали (инверторная технология);
- В стандартную комплектацию входит устройство для **накачивания шин**, управляемое педалью;
- Траектория движения и величина хода лопатки устройства отжима борта шины может быть предварительно настроена с помощью **запатентованной системы SBS**. Регулируемый угол лопатки устройства отжима борта;
- **Система PO (эксклюзивный патент Giuliano)** предотвращает зажатие лопатки устройства отжима борта между диском и шиной;
- В стандартную комплектацию входит пневматическое вспомогательное устройство **BP1 Plus**. После завершения работы устройство автоматически поднимается вверх, в нерабочее положение (**эксклюзивный патент Giuliano**);
- В стандартную комплектацию входит **пневматическое вспомогательное устройство Help 120** и ящик для инструментов Vox 120;
- Устройство для взрывной накачки **бескамерных шин** и подъемник для колес Type Lift (доступны в качестве опции).

**Giuliano Industrial S.p.A.**

## Технические характеристики

---

Диапазон зажима снаружи	10" - 26"
Диапазон зажима изнутри	12" - 28"
Максимальный диаметр колеса	1200 mm (47")
Максимальная ширина колеса	406 mm (16")
Усилие отжимного цилиндра (при давлении 10 бар)	30800 N (3140 Kg)
Рабочее давление	8-10 bar (116-145 psi)
Напряжение питания	220V 1ph 50/60 Hz
Мощность электродвигателя	0,75 kW (с мотоинвертером)
Скорость вращения	8-16 rpm
Предустановленное давление накачки шин	3,5 bar (50 psi)
Вес нетто	415 Kg
Макс. габаритные размеры	1760x1250x2200 mm



Стандартная комплектация



**BP1 PLUS** (9242442)

Пневматическое вспомогательное устройство BP1 Plus. После завершения работы устройство автоматически поднимается вверх, в нерабочее положение...



**HELP 120** (9242435b)

Пневматическое вспомогательное устройство для облегчения монтажа/демонтажа низкопрофильных и УНР шин, оснащено вторым прижимным роликом.



**BOX 120** (9242982)

Ящик для инструментов



**ROLL** (9241924)

Роликовая опора для тяжелых колес, предназначена для облегчения отжима борта шины



**G-CLAMP** (9217471)  
КОМПЛЕКТ МОНТАЖНЫХ СТРУБЦИН.  
Предназначены для прижима борта шины, облегчают монтаж верхнего борта шины. Комплект включает в себя 2 монтажные...



**RJP** (9236282)  
Комплект протекторов с резиновым покрытием для зажимов поворотного стола



**T1** (9217472)  
Набор из 4-х резиновых накладок для дисков из стали



**T2** (9217473)  
Набор из 4-х резиновых накладок для алюминиевых дисков



**T3** (9217474)  
Набор из 4-х резиновых накладок для алюминиевых дисков с выступающими спицами



**LB** (9216805)  
Шиномонтажная смазка (5 кг)



**WL 6** (9242824)  
ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМНИК ДЛЯ ШИНОМОНТАЖНОГО СТАНКА. НОЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ ПОДЪЕМА И СПУСКА КОЛЕСА. Пневматический подъемник для колес...



**GUN 4** (9235561)  
Модуль взрывной накачки бескамерных шин



**ORJP** (9216166)  
Комплект резиновых протекторов для крепления колеса традиционными зажимами с внутренней стороны



**MOTO-AD** (9235081)  
Набор из 4-х адаптеров для крепления колес мотоциклов 6" - 24", блокировка винтами .



**ATV-AD** (9235082)  
Набор из 4-х адаптеров для крепления колес HARLEY DAVIDSON, увеличенной высоты, предназначен для колес 6" - 24", крепление винтами.



**QCK** (9208996)  
Быстросъемный комплект для замены монтажно-демонтажных инструментов (включает пластиковую монтажную головку и втулку для установки монтажной...



**SHS** (9209086)  
Монтажно-демонтажный инструмент для мягких шин с дисками из железа, укомплектован втулкой для комплекта (**QCK**)



**AHS** (9213611)  
Монтажно-демонтажный инструмент для колес с выпуклыми спицами, укомплектован втулкой для комплекта (**QCK**).



**EHS** (9235009)  
Монтажно-демонтажный инструмент для колес с дисками из железа с выступающей центральной втулкой, укомплектован втулкой для комплекта (**QCK**).



**QX** (9243338)  
Монтажно-демонтажное устройство **QX** подходит для обычных, низкопрофильных и Run Flat шин. Позволяет производить работы **без...**



**QXHS** (9230814)  
Комплект адаптеров для установки **QX** на быстросъемный комплект(**QCK**).



**HD** (9208633)  
Ручной инструмент для прижима борта шины



**PAD** (9237711)  
Ручной инструмент для прижима борта шины с раздвижным рычагом



**UHP1** (9240576)  
Комплект Run Flat UHP



Отсканируйте расположенный рядом QR-код, чтобы увидеть информацию о товаре



**Giuliano Industrial S.p.A.**

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italy

+39 0522 731111

+39 0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



**Social Network**



Facebook



YouTube



Twitter



**Giuliano Industrial S.p.A.**