



Автоматический шиномонтажный станок PAR-MOVE с двумя вспомогательными пневматическими устройствами и POWERX.

Автоматический шиномонтажный станок PAR-MOVE высокой производительности с двумя пневматическими вспомогательными устройствами и системой зажима колеса на основе PowerX четырех цилиндров, патент Giuliano. Эргономичный и компактный дизайн. Фиксированная вертикальная стойка. Монтажная консоль отклоняется вверх параллелограммным механизмом с пневмоприводом PAR-MOVE, патент Giuliano. Запатентованное пневматическое вспомогательное устройство BP1 Plus после завершения работы автоматически поднимается вверх, в нерабочее положение.

Описание

Автоматический шиномонтажный станок высокой производительности с запатентованной системой с параллелограммным механизмом PAR-MOVE, двумя вспомогательными пневматическими устройствами и запатентованным поворотным столом POWERX на основе четырех цилиндров.

[Ознакомьтесь с преимуществами системы PAR-MOVE](#)

Лучший шиномонтажный станок для шиномонтажных мастерских большого объема и высокой производительности, идеален для интенсивной эксплуатации.

Серия PAR-MOVE – теперь еще надежнее, чем когда-либо!

Техническое описание

- Мощная фиксированная вертикальная стойка с инновационной системой отвода монтажного штока, монтажная консоль отклоняется вверх параллелограммным механизмом с пневмоприводом **PAR-MOVE** [патент Giuliano]. **5 ЛЕТ ГАРАНТИИ** на PAR-MOVE.
- **ЭКОНОМИЯ МЕСТА:** механизм PAR-MOVE позволяет устанавливать шиномонтажный станок у стены, при этом дополнительное пространство сзади не требуется.
- **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). **5 ЛЕТ ГАРАНТИИ** на POWERX.
- Запатентованное монтажно-демонтажное устройство **QX Leverless** без использования монтажной лопатки (эксклюзивный патент Giuliano) доступно в качестве опции.
- 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 HP119 и ящик для инструментов.
- Устройство отжима борта на основе цилиндра двойного действия Ø 200 мм.
- **Гарантия 5 лет** на мотор-редуктор "Made in Giuliano" 100%% Made in Italy.
- **Система РО** (эксклюзивный патент Giuliano) предотвращает зажатие лопатки устройства отжима борта между диском и шиной.
- Регулируемый угол лопатки устройства отжима борта. Супер-быстро и просто.
- Две скорости вращения поворотного стола, управление посредством ножной педали.
- Доступен в версиях 3ph-2 скорости, 1ph-2 скорости (инвертор) и 1ph-1 скорость. **МОТОИНВЕРТОР** для обеспечения более быстрой, точной и надежной работы вашего шиномонтажного стенда.
- В стандартную комплектацию входит устройство для накачивания шин, управляемое педалью.
- Вертикальная стойка со встроенным воздушным баком обеспечивает бескамерную накачку шин и посадку бортов (опция), устраняя необходимость в отдельном воздушном баке.
- Устройство для взрывной накачки бескамерных шин (доступно в качестве опции).
- Выдвижной педальный узел для удобного и быстрого технического обслуживания.
- Большой набор стандартных комплектующих.
- Удобный подъемник для колес, снижает усилия и повышает производительность (доступно в качестве опции).
- Спроектирован и произведен в Италии.
- "Право на ремонт" (Right to repair) - все запасные части доступны в течение как минимум 10 лет с момента производства, простота обслуживания и низкое воздействие на окружающую среду.

Giuliano Industrial S.p.A.

Технические характеристики

Диаметр обода обслуживаемых колес (при внешнем захвате)	10" - 27"
Диаметр обода обслуживаемых колес (при внутреннем захвате)	12" - 29"
Максимальный диаметр колеса	1100 mm (43")
Максимальная ширина колеса	415 mm (16")
Усилие устройства отжима борта шины	30800 N
Рабочее давление	10 bar (145 psi)
Электропитание	400V - 3ph - 2 speed 220V - 1ph 220V - 1ph - 2 speed
Мощность электродвигателя	0,8 / 1,1 kW (3ph)
Скорость вращения	7-14 rpm
Давление накачивания	3,5 bar (50 Psi)
Вес нетто	432 Kg
Габаритные размеры (ШхГхВ)	1750 x 1350 x 2170 mm



Стандартная комплектация



**RJP** (9236282)

Комплект протекторов с резиновым покрытием для зажимов поворотного стола

**GUN 1** (9236658)

Модуль взрывной накачки 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...****GHS** (9246170)

Монтажно-демонтажный инструмент для колес 6"-12", оснащен удлинителем для монтажного штока

**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

**UHP6** (9245051)

Комплект Run Flat UHP

**WL 6** (9242824)

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМНИК ДЛЯ ШИНОМОНТАЖНОГО СТАНКА. НОЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ ПОДЪЕМА И СПУСКА КОЛЕСА. Пневматический подъемник для колес...

**QX-AD** (9232767)Шаблон для калибровки, предназначен для установки **QX**, **QX Plus** и **LeverNoLever****TPP 4** (9234452)Набор из 10 задних пластиковых протекторов для устройства **QX**, **QX Plus**, **LeverNoLever**.**TPP 5** (9234453)Набор из 10 передних платиковых протекторов для устройства **QX** и **QX Plus**, **LeverNoLever**.**CPC** (9214251)

Прижимной конус для крепления колес RUN FLAT (внешняя блокировка).



SX 119 PRO DUO
Дополнительные комплектующие



Giuliano Industrial S.p.A.

Этот документ является собственностью компании Giuliano Automotive. Если файл был загружен с веб-сайта, отличающегося от www.giuliano-automotive.com, копия данного файла НЕ является подлинной.



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



www.giuliano-automotive.com