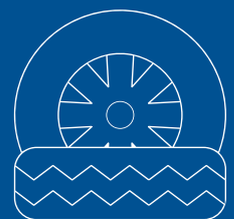
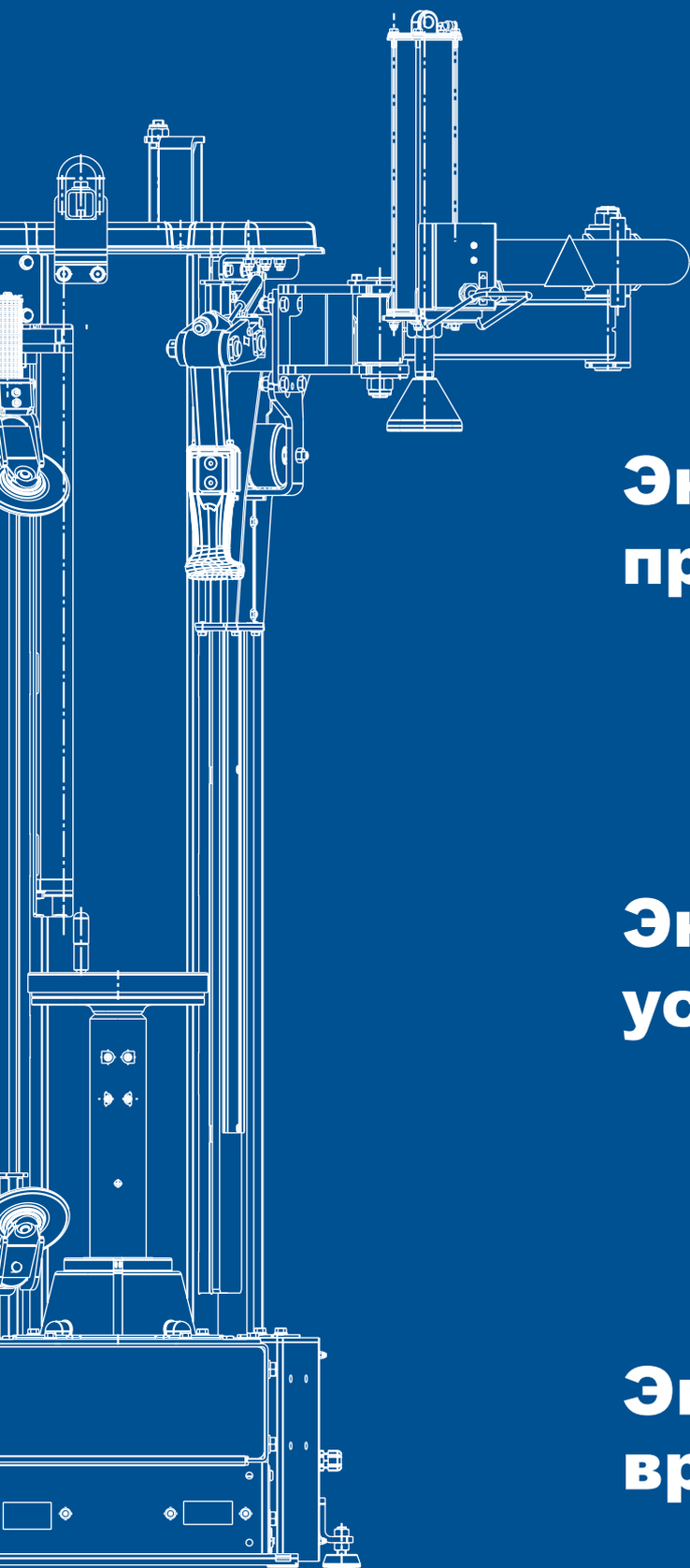


# The Easiest Way to Work Tyres





## **Экономия пространства:**

компактная конструкция без  
каких-либо кабелей на задней  
части колонны

## **Экономия усилий:**

механизированные стрелы с  
легкой и точной регулировкой по  
горизонтали

## **Экономия времени:**

три цилиндра для быстрого  
независимого перемещения  
стрел



**Шиномонтажный станок,  
оснащенный патентованным  
инновационным  
безрычажным инструментом,  
позволяющий работать  
быстро и без усилий даже  
на шинах новой концепции,  
сверхнизкопрофильных шинах,  
Run-Flat. Благодаря компактности  
конструкции подходит также  
для мастерских с ограниченным  
пространством.**

## ШИНОМОНТАЖНЫЕ СТАНКИ

Безрычажные шиномонтажные станки



Вращение колеса может регулироваться по желанию оператором при помощи электродвигателя с инвертором и ограничителем скорости для защиты от избыточных усилий (0 - 15 об/мин).

### Система толкания отжимной лопатки с двумя роликами.

Разбортовка шины выполняется быстро и безопасно двумя установленными противоположно синхронизированными дисками.



Процесс обучения оператора упрощается благодаря удобной в использовании консоли для управления роликами и инструментами.



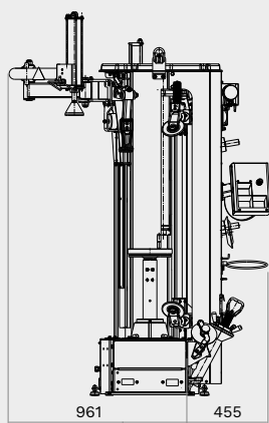
Кнопки в задней части позволяют оператору не отрывать взгляд от шины.



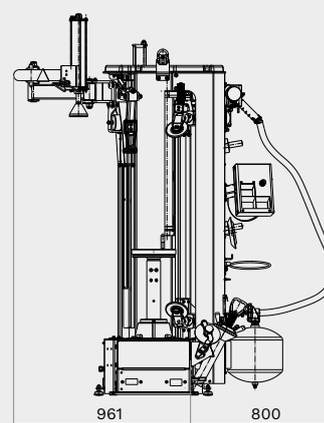
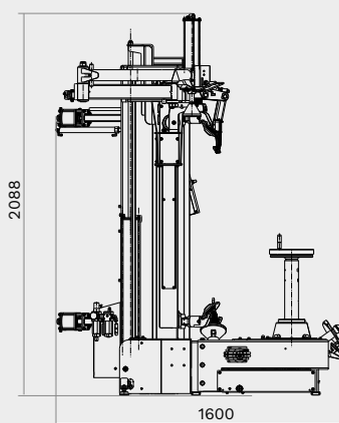
Верхняя монтажная головка из не оставляющего царапин материала для работ без повреждений рядом с краем обода (эффект нулевого усилия).



# Технические характеристики



G1190.30  
G1190.30PLUS



G1190.30IT

	G1190.30	G1190.30PLUS	G1190.30IT
Мощность зажима, мин.	10"	10"	10"
Мощность зажима, макс.	30"	30"	30"
Ширина обода, макс.	15"	15"	15"
Диаметр колеса, макс.	1194 мм	1194 мм	1194 мм
Усилие тормозной кромки	12 кН	12 кН	12 кН
Частота вращения	0 / 15 об/мин	0 / 15 об/мин	0 / 15 об/мин
Инверторный электромотор	1.5 кВт	1.5 кВт	1.5 кВт
Номинал зажимного мотора	0.75 кВт	0.75 кВт	0.75 кВт
Электрическое соединение	230 В   50 - 60 Гц	230 В   50 - 60 Гц	230 В   50 - 60 Гц
Фазы	1	1	1
Подача воздуха, мин.	8 бар	8 бар	8 бар
Подача воздуха, макс.	10 бар	10 бар	10 бар
Ширина	1415 мм	1415 мм	1460 мм
Глубина	1560 мм	1560 мм	1560 мм
Высота	2090 мм	2090 мм	2090 мм
Вес	402 кг	402 кг	411 кг
Номер товара	RAV.G1190.200853	RAV.G1190.200808	RAV.G1190.200822

# Аксессуары

		<b>G1190.30</b>	<b>G1190.30PLUS</b>	<b>G1190.30IT</b>
	Пневматический прижим борта	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>
	<b>G1000A138</b> Быстрозажимной замок	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>
	<b>G1000A99NP</b> Пневматический колесный подъемник	<b>O</b>	<b>S</b>	<b>O</b>
	<b>G1000A140</b> Прижим борта с тяговым механизмом	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>
	<b>GWDK13027</b> (включает: G800A32 Пластиковая защита фланца диска; G1000A36 Волшебная веревка; G1000A100K Листы для защиты монтажной головки; G1000A111 Сертификат WDK)	<b>O</b>	<b>S</b>	<b>O</b>
	<b>G1000A137</b> Универсальный фланец для колес без центрального отверстия	<b>O</b>	<b>O</b>	<b>O</b>

**S** Стандарт    **O** Дополнительно



#### **RAV Italy**

Vehicle Service Group Italy S.r.l.

Via Filippo Brunelleschi 9  
44020 Ostellato (FE)  
Italy

☎ +39.051.6781511  
☎ +39.051.846349  
✉ rav@ravaglioli.com

#### **RAV France**

RAV France SARL

4, Rue De Longue Raie  
ZAC de la Tremblaie  
91220 Le Plessis Pâté  
France

☎ +331.60.86.88.16  
☎ +331.60.86.82.04  
✉ rav@ravfrance.fr

#### **RAV Germany**

BlitzRotary GmbH

Hüfingener Straße 55  
78199 Bräunlingen  
Germany

☎ +49.771.9233.0  
☎ +49.771.9233.99  
✉ ravid@ravaglioli.com

#### **RAV UK**

Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue,  
Bluebridge Industrial Estate  
Halstead, Essex, CO9 2SY  
United Kingdom

☎ +44.1787.477711  
☎ +44.1787.477720  
✉ rav@ravaglioli.com

DRN40U(01)

Технические данные и иллюстрации в данном буклете не являются обязательными. В наши продукты могут быть внесены технические изменения, поэтому состояние при поставке может отличаться.

Member of VSG - Vehicle Service Group  
a  company

