

Простое выполнение операций:

всего одним движением можно регулировать диаметр и положение всех трех рабочих лап

Быстрое выполнение операций:

Memory system - функция автоматической перестановки инструмента на краю обода

Безопасное выполнение операций:

эффективная безопасная разбортовка без риска повреждения боковины шины и датчика давления



Предусматривает инновационный запатентованный инструмент без монтажной лопатки и передовые автоматические функции, позволяет работать быстро, точно и без каких-либо усилий даже на шинах с очень низким профилем и беспрокольных шинах.

Конфигурация уже предусматривает все основные аксессуары, благодаря чему этот станок особенно подходит для шиномонтажных мастерских и автосалонов.

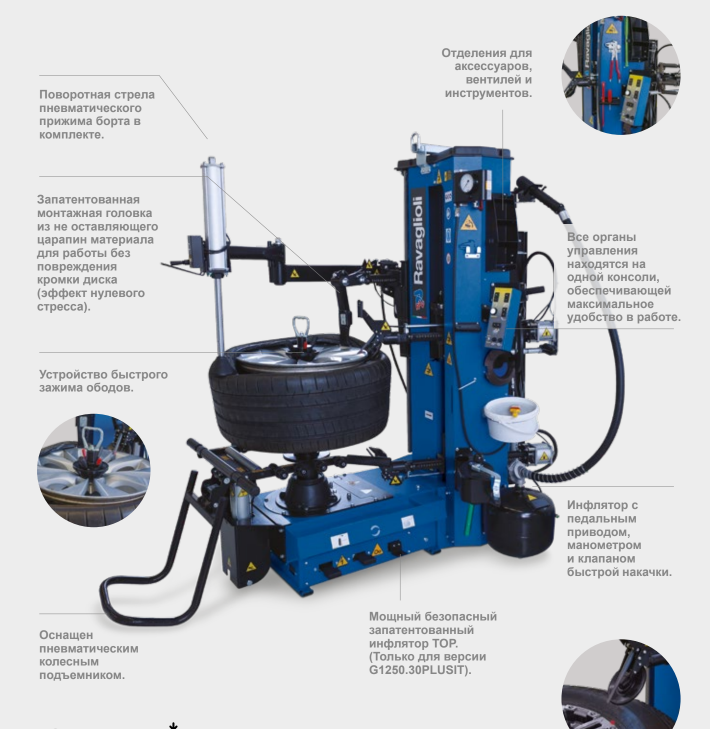


Лазерный указатель

позиционирования

для точного

инструментов.



Инверторный

оператору

двигатель позволяет

регулировать скорость

колеса (0 - 15 об/мин).



Сертификация

WDK.

Свободное

машины.

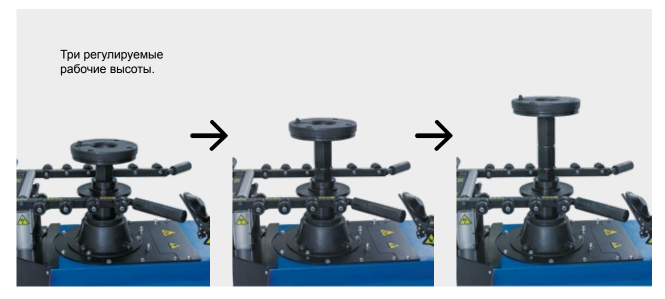
пространство в задней

части для повышения

удобства и свободы

перемещения вокруг

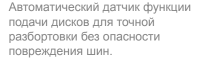














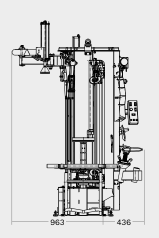
Система разбортовки с двумя дисками. Разбортовка шины выполняется быстро и безопасно двумя установленными друг против друга синхронизированными дисками.

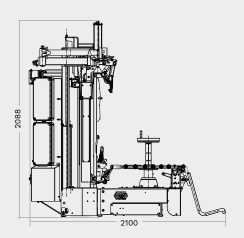


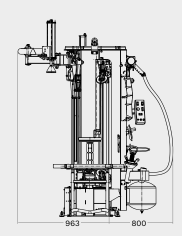
Электромеханический актуатор, управляющий одновременным перемещением всех трех рабочих лап посредством цепной системы синхронизации.



Технические характеристики







G1250.30PLUSIT G1250.30PLUSIT

	C1250 20DI H6	C10F0 20DI HCIT
	G1250.30PLUS	G1250.30PLUSIT
Мощность зажима, мин.	10"	10"
Мощность зажима, макс.	30"	30"
Ширина обода, макс.	15"	15"
Диаметр колеса, макс.	1194 мм	1194 мм
Автоматическое перемещение отрыва обод	да	да
Усилие тормозной кромки	12 кН	12 кН
Частота вращения	0 / 15 кг / кН	0 / 15 кг / кН
Инверторный электромотор	1.5 кВт	1.5 кВт
Номинал зажимного мотора	0.75 кВт	0.75 кВт
Электрическое соединение	230 В 50 - 60 Гц	230 В 50 - 60 Гц
Фазы	1	1
Подача воздуха, мин.	8 бар	8 бар
Подача воздуха, макс.	10 бар	10 бар
Ширина	1400 мм	1760 мм
Глубина	2100 мм	2100 мм
Высота	2090 мм	2090 мм
Bec	460 кг	470 кг
Номер товара	RAV.G1250.200129	RAV.G1250.200037



Аксессуары

		G1250.30PLUS G1250.30PLUSIT			G1250.30PLUS G1250.30PLUSIT
	Пневматический прижим борта	s		G1000A81K Комплект резиновых накладок для дисков перевернутого типа	0
*	G1000A138 Быстрозажимной замок	S	10	G1000A86 Зеркало с магнитной опорой	0
	Пневматический колесный подъемник	s		G800A38 Кисть	0
×	G1000A140 Прижим борта с тяговым механизмом	S		G800A37 Монтажная паста	0
المال	G1000A137 Универсальный фланец для колес без центрального отверстия	0		G1000A101 Фланцы LT (Light Truck)	0
	G1000A84K Комплект накладок центровочного конуса (5 элементов)	0		G1000A161 Фланец для ободов CLAD	0
	G1000A117 Пластиковый инструмент	0		G1000A158 Универсальный фланец для дисков перевернутого типа	0
	G1000A117K Комплект пластиковых инструментов (20 элементов)	0	L. M	G1000A36 Нажимной хвост	S
	G1000A70K Комплект накладок поводкового пальца (5 элементов)	O	AAAA	G1000A100К Защитные накладки для борта	s
	G800A32 Пластиковая накладка для фланца обода	s		G1000A111 Устройство для прижима борта WDK	s



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



+33.1.60.86.88.16 +33.1.60.86.82.04

□ rav@ravfrance.fr

RAV Germany

BlitzRotary GmbH

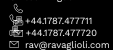
Hüfinger Straße 55 78199 Bräunlingen Germany



RAV UK

Vehicle Service Group UK Ltd

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



DRN42U(02)

