

GAR324, GAR325, G16, G221-G225

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
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
Россия (495)268-04-70

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (7172)727-132

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

ПОДЪЕМНИКИ ДЛЯ КОЛЕС / WHEEL LIFT /
 RAD HEBER / ELEVATEUR POUR ROUES / SOLLEVATORE

GR83 - 80 кг

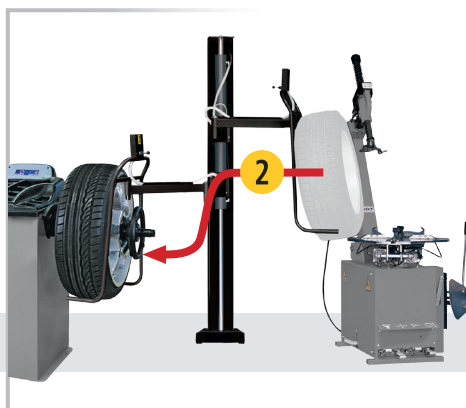
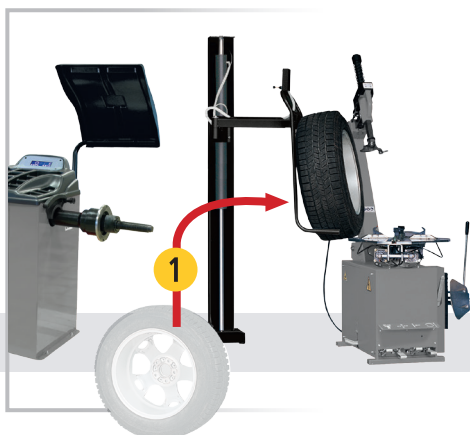
Прост в использовании. GR83 позволяет поднимать колесо весом до 80 кг и устанавливать его на балансировочном либо шиномонтажном стенде без участия оператора.

Very easy to use, GR83 enables wheels of up to 80 kg weight to be raised from the floor and placed on wheel balancer or tyre changer with no handling by operator.

Pneumatischer Heber für einen universellen und sehr einfachen Gebrauch. Es können damit bis zu 80 kg schwere Räder ohne grossen Kraftaufwand gehoben und auf Montier- und Wuchtmaschine positioniert werden.

Élévateur pneumatique universel d'utilisation simple. Il peut soulever du sol des roues d'un poids allant jusqu'à 80 Kg, sans effort, et il permet ainsi de les placer sur le démonte-pneus ou l'équilibreuse.

Sollevatore pneumatico universale di utilizzo estremamente semplice. Permette di sollevare dal suolo ruote fino a 80 Kg di peso, senza sforzi, per posizionarle sullo smontagomme e sull'equilibratrice.



GAR324 - NO GRAVITY

Подъемник для колес с автоматической компенсацией веса колеса.

Wheel lift with automatic compensation of wheel weight.

Radheber mit automatischer Gewichtsverteilung.

Élévateur de roue avec compensation automatique du poids.

Sollevatore ruota con bilanciamento automatico del peso.

GAR325 - WHEEL LIFT

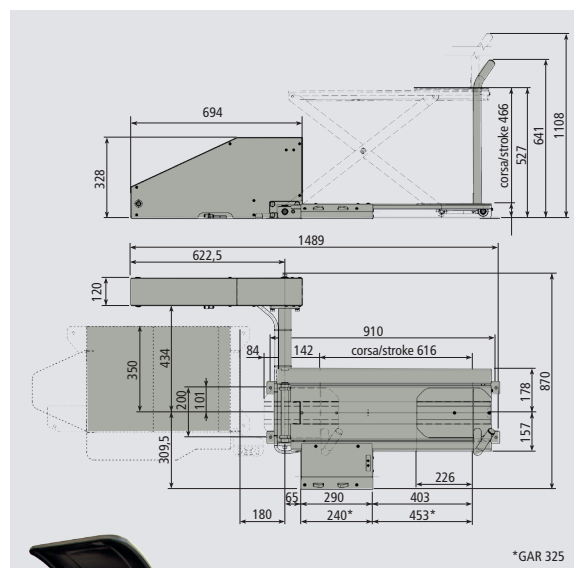
Стандартный подъемник для колес

Wheel lift, standard version.

Standard Radheber.

Élévateur de roue standard.

Sollevatore ruota standard.



*GAR 325



ВАННА ДЛЯ ПРОВЕРКИ КАМЕР И ШИН/ TYRE TEST TANK / TESTWANNE BAC D'ESSAI POUR PNEUS / VASCA PROVA PNEUMATICI



G 16

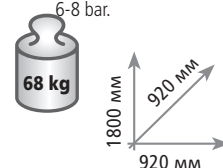
Ванна для камерных и бескамерных колес диаметром до 80 мм и шириной до 260 мм. Оборудован управляемым пневматическим подъемником и коробом для спуска. Катафорез и элевая окраска, рабочее давление: 6-8 бар.

Test tank for inner tubes or tubeless tyres up to 680 mm diameter and 260 mm width. Air operated: equipped with control to lift and lower the tyre-support basket. Cathaphoresis and enamel paint. Air pressure 6-8 bars.

Testwanne für Schläuche oder schlauchlose Reifen bis zu einem Durchmesser von 680mm und Breite von 260 mm. Luftantrieb: ausgerüstet mit Steuerung zum Hoch- und Runterfahren der Radtragvorrichtung. Lackierung mittels Kataphorese oder Emaille. Betriebsdruck 6-8 bar.

Bac pour l'essai de chambres à air et pneus tubeless. Fonctionnement pneumatique: équipée d'une commande pour monter et descendre le panier porte-pneus. Peinture par cathaphorese et laquée. Pression d'air: 6-8 bar.

Vasca per la prova di camere d'aria e pneumatici tubeless fino a 680 mm di diametro e 260 mm di larghezza. Funzionamento pneumatico: completa di comando per la salita e la discesa del cestello porta-ruota. Verniciatura a cataforesi e smalto. Pressione d'alimentazione 6-8 bar.



ВУЛКАНИЗАТОРЫ / VULCANIZERS / VULKANISIERGERÄTE VULCANISATEURS / VULCANIZZATORI

G 221 (500W)

Для ремонта любых видов камер, с быстрозажимным устройством.

For repairing any type of tube, with quick clamping device.

Zur Reparatur von Schläuchen. Versehen mit schneller Klemmvorrichtung.

Pour la réparation de chambres à air, équipée avec dispositif de fermeture rapide.

Per la riparazione di camere d'aria, con dispositivo rapido di serraggio.

G 222 (500W)

Для ремонта любых видов камер, с быстрозажимным устройством и таймером.

For repairing any type of tube, with quick clamping device and timer.

Zur Reparatur von Schläuchen. Versehen mit schneller Klemmvorrichtung und Zeitschaltuhr.

Pour la réparation de chambres à air, équipée avec dispositif de fermeture rapide et temporisateur.

Per la riparazione di camere d'aria, con dispositivo rapido di serraggio e temporizzatore.

G 223 (600W)

Для ремонта камер и шин среднего и малого размеров, с пневматическим зажимным устройством (0-12 бар, и регулировкой давления), с таймером и электронной регулировкой температуры между 140 и 180 °C. Поставляется с адаптером.

For repairing tubes and medium and small tyres, with pneumatic clamping device (0-12 bar adjustable pressure) timer and electronic temperature regulation between 140 and 180 °C. Adjusting bag.

Zur Reparatur von Schläuchen und kleinen bis mittelgroßen Reifen. Versehen mit pneumatischer Klemmvorrichtung, einstellbar von 0 bis 12 bar, mit Zeitschaltuhr und elektronischer Einstellung der Temperatur von 140° bis 180° und mit Reifenadapter.

Pour la réparation de chambres à air et pneus de petite ou moyenne taille, avec serrage pneumatique réglable de 0 à 12 bar. Equipé avec temporisateur et réglage électronique de la température entre 140 et 180 °C. Livré avec un sachet compensateur.

Per la riparazione di camere d'aria e pneumatici medio-piccoli con serraggio pneumatico registrabile da 0 a 12 bar. Temporizzatore e regolazione elettronica della temperatura da 140 a 180 °C. Sacchetto compensatore.

G 224 (600+600W)

Для ремонта обычных, радиальных и бескамерных шин. Две нагревательные плиты с таймером. Пневматическое зажимное устройство (0-12 бар с регулировкой давления). Поставляется с адаптером.

For repairing any type of conventional, radial and tubeless tyre. Two heating plates with timer. Pneumatic clamping device (0-12 bar adjustable pressure). Adjusting bag.

Zur Reparatur von allen herkömmlichen radialen und schlauchlosen Reifen. Versehen mit zwei aufgeheizten Platten, mit Zeitschaltuhr, mit pneumatischer Klemmvorrichtung, einstellbar von 0 bis 12 bar und mit Reifenadapter.

Pour la réparation de tout type de pneus conventionnel, radial et tubeless. Deux plateaux chauffants avec temporisateur. Dispositif pneumatique de serrage, avec pression réglable entre 0 et 12 bar. Livré avec un sachet compensateur.

Per la riparazione di ogni tipo pneumatico convenzionale, radiale e tubeless. Due piastre riscaldanti con temporizzatore. Dispositivo pneumatico di bloccaggio con regolazione pressione da 0 a 12 bar. Sacchetto compensatore.

G 225 (600+600W)

Для ремонта любых видов шин в различных положениях. Две нагревательные плиты с таймером и адаптерами.

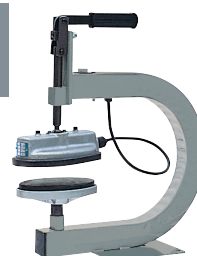
For repairing any type of tyre on any site. Two heating plates with timer and adjusting bag.

Zur Reparatur von allen herkömmlichen radialen und schlauchlosen Reifen. Versehen mit zwei aufgeheizten Platten, mit Zeitschaltuhr und mit Reifenadapter.

Pour la réparation de tout type de pneus, en tout lieu. Deux plateaux chauffants équipés avec temporisateur et sachet compensateur.

Per la riparazione di qualsiasi tipo di pneumatico, in qualsiasi luogo. Due piastre riscaldanti con temporizzatore e sachet compensatore.

Температура
Temperature
Temperatur
Temperature
Temperatura
145 °C



G 221



G 222



G 223



G 224



G 225

ОПЦИЯ

G221 A1

Опорная стойка
Support column
Tragsäule
Colonne de soutien
Colonna di sostegno

ТЕХ. ДАННЫЕ	TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	DONNES TECHNIQUES	DATI TECNICI		G 221	G 222	G 223	G 224	G 225
Время работы на 3 мм. толщины	Operation time for each 3 mm thickness	Erhitzungszeit je 3 mm Durchmesser	Temps de travail pour 3 mm d'épaisseur	Tempo di cottura per ogni 3 mm di spessore		3'	3'	3'	3'	3'
Макс. открытие	Max. opening	Max. Öffnung	Ouverture maxi	Apertura max.	mm	45	45	100	160	380
Габариты	Dimensions	Ausmaße	Dimensions	Dimensioni	mm	360x200x580	350x200x500	470x200x900	470x200x1020	550x56x900
Вес	Weight	Gewicht	Poids	Peso	kg	7,5	9,5	30	35	28
Нагревательная пластина	Heating plate	Heizvorrichtung	Plateau chauffant	Blocco riscaldante	mm	190x100	190x100	190x100	190x100	190x100

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
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
Россия (495)268-04-70

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (7172)727-132

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