

TEST AND GARAGE EQUIPMENT



 Support Ring

 BRIDGESTONE

**Smontagomme automatico
per cerchi fino a 24"**

**Automatic tyre-changer
for rims up to 24"**

**Desmontadora de neumáticos
automática para llantas hasta 24"**



M 624 - M 624 2V FS

M 624
M 624 2V FS

Grande capacità di bloccaggio e prestazioni superiori.
Wide clamping range and top performances.
Gran capacidad de bloqueo y altas prestaciones.



Raccomandato per i pneumatici "RUN FLAT":
Recommended for "RUN FLAT" tyres:
Recomendado para los neumáticos "RUN FLAT":



Caratteristiche generali

Smontagomme automatico a palo ribaltabile, concepito per agevolare al massimo le operazioni di smontaggio e montaggio di tutti i tipi di pneumatici da autovetture, SUV, veicoli commerciali e moto. Disponibile nelle versioni a una velocità di rotazione o **2V** con motore a doppia velocità e con sistema di gonfiaggio tubeless **FS**.

Il bilanciamento e l'azionamento dell'albero portatestina utensili sono ottenuti tramite un servocomando pneumatico che blocca automaticamente la testina nella posizione ideale di lavoro. Un rullino di scorrimento sotto al braccio operante orizzontale riduce al minimo lo sforzo di trascinamento e spinta del braccio stesso.

Autocentrante che offre, di serie, un sistema brevettato che permette di operare su tutte le tipologie di ruote da 10" a 24" riuscendo a spostare il range di lavoro da 10"÷20" a 14"÷24" (Bloccaggio cerchio dall'esterno) con una semplice azione da parte dell'operatore.

Gli smontagomme M 624 equipaggiati con il dispositivo alza/premitallone **ALLY 80** sono stati testati ed approvati dal WDK di Francoforte per il montaggio e lo smontaggio dei pneumatici UHP e Run Flat system. Approvazione BSR Bridgestone.

Main features

Automatic tyre changer with tilting post, suitable for all car, SUV, van and motorcycle wheels.

Available in one-speed motor version and in **2V** version with two-speed motor and tubeless inflating device **FS**.

Tool-holder shaft is balanced and activated by means of an air-operated servocontrol with automatic head locking in the ideal working position.

A roller under the horizontal operating arm minimises the effort of operators.

Turtable equipped with a patented system to switch the working range from 10"÷20" to 14"÷24" (from outside rim clamping) with a simple manual shift.

M 624 **tyre changers equipped with ALLY 80** bead lifting/pressing device, are tested and approved by WDK Frankfurt to mounting and dismantling the UHP and Run Flat Tyres system. BSR Bridgestone Approval.

Características generales

Desmontadora automática con poste abatible, concebida para facilitar al máximo las operaciones de desmontaje y montaje de todos los neumáticos de turismos, SUV, vehículos comerciales y motos. Disponible en las versiones con motor de una o de doble velocidad **2V** y con sistema de inflado tubeless **FS**.

El balanceo y la impulsión del brazo porta herramientas son obtenidos por un servocomando neumático con posicionamiento automático de la cabezal en la posición ideal de trabajo. Un rodillo bajo el brazo horizontal, minimiza el esfuerzo necesario por parte del operador.

Autocentrador equipado de un sistema patentado para cambiar la gama de trabajo de 10"÷20" a 14"÷24" (Bloqueo de la llanta desde el exterior) con un cambio muy simple por parte del operario.

Las desmontadoras M 624 equipadas con el dispositivo alza/prensa-talón **ALLY 80** fueron testadas y aprobadas por WDK de Francfort para el montaje y el desmontaje de los neumáticos UHP y Run Flat system. Aprobación BSR Bridgestone.

Totale salvaguardia nel trattamento dei cerchi in lega.

Total protection when working on alloy rims.

Protección total para llantas de aluminio.

M 624

M 624 2V FS

Caratteristiche funzionali

Rotazione autocentrante modulabile automaticamente con "IP system" (Increased Power system), solo per la versione 2V - doppia velocità (6-15 giri/min.), che consente di mantenere una coppia di sforzo sempre ai massimi livelli anche ad alta velocità. L'autocentrante è in grado di bloccare sia dall'esterno che dall'interno, senza danneggiarli, i cerchi in lega dell'ultima generazione grazie alle speciali protezioni in materiale plastico fornite di serie.

Il braccio stallonatore è regolabile in due posizioni: standard e racing. In posizione racing l'apertura della pala è di ben 430 mm.! La pala è snodata per una migliore penetrazione tra pneumatico e cerchio. Una speciale guaina in materiale plastico (fornita di serie) da applicare sulla paletta, permette di salvaguardare il cerchio in lega durante la fase di stallonatura.

Il pedale di gonfiaggio tubeless, in comoda posizione nella parte laterale della macchina, è opportunamente separato dagli altri per evitare manovre errate.

Il serbatoio interno ha una notevole capacità (16 litri) ed è conforme alla Norma EN 286 I.1 secondo le disposizioni della Direttiva CEE 87/404/CEE.



Functional features

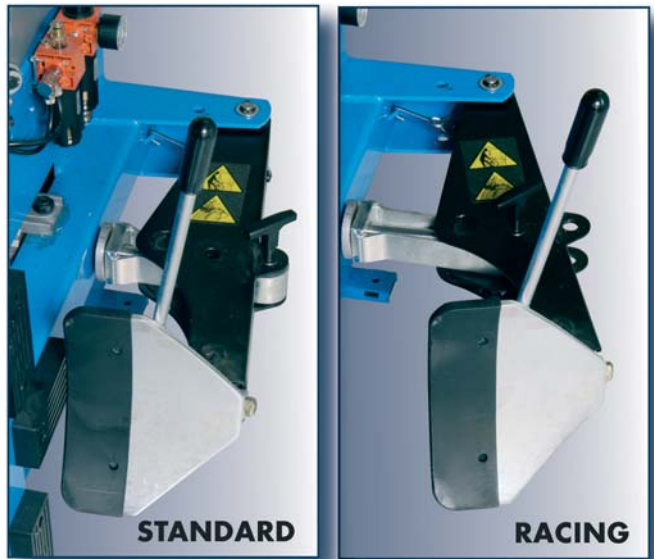
"IP system" (Increased Power system): speed rotation of the turntable automatically adjustable, the torque remains at the best ratio also at maximum speed. Available only for **M 624 2V FS** (2-speed version: 6 - 15 rpm).

The turntable can clamp alloy rims of new-generation from both outside and inside without any damage thanks to its special plastic protections supplied as standard.

The bead-breaking arm can be set in two positions: standard and racing. In the racing position the blade opening is 430 mm.! The blade is articulated for better penetration between tyre bead and rim. A special plastic guards (supplied as standard), to protect alloy rims during the bead-breaking.

The tubeless inflating device pedal, located at the side of the unit to prevent accidental activation.

The high capacity tank (16 litres) located inside the unit complies with Norm EN 286 I.1 in conformity with EEC (European Economic Community) guidelines 87/404/EEC.



Características funcionales

Sistema de rotación autocentrante con "IP system" (Increased Power system), solamente para la versión 2V - a doble velocidad (6-15 giros/min.). Modulación automática, cuál permite que el esfuerzo de torsión permanezca en el mejor cociente también a la velocidad máxima.

El plato autocentrante puede bloquear bordes des diferentes llantas de nueva generacion, por dentro o por fuera sin ningún daño gracias a su protección plástica provista como estándar.

El brazo destalonador puede ser regulado en dos posiciones: standard y racing. En la posición racing la apertura de la pala es de 430 mm. La movilidad de la pala permite una su mejor penetración entre el neumático y la llanta.

Una protección plástica especial (de serie) para la pala, permite salvaguardar las llantas de aluminio durante la operación de destalonadura.

El pedal de inflado tubeless, situado en el lateral de la unidad, está separado del resto de los pedales para evitar maniobras incorrectas. La tanque de alta capacidad (16 litros), situada dentro del equipo cumple con la Norma EN 286 I.1 y es conforme a la Directiva CEE 87/404/CEE.



Dati tecnici	Technical data	Datos técnicos
<input type="checkbox"/> Apertura autocentrante	Self centering chuck opening	Abertura del autocentrador
<input type="checkbox"/> Apertura autocentrante	Self centering chuck opening	Abertura del autocentrador
<input type="checkbox"/> Forza stallonatore (pala) (10 BAR)	Bead-breaking power (blade) (10 BAR)	Fuerza de destalon. (paleta) (10 BAR)
<input type="checkbox"/> Apertura pala stallonatore	Bead-breaking blade opening	Abertura pala destalonadora
<input type="checkbox"/> Diametro massimo ruota	Max. wheel diameter	Diámetro máx. neumático
<input type="checkbox"/> Larghezza massima ruota	Max. wheel width	Ancho máximo de la rueda
<input type="checkbox"/> Pressione di esercizio	Working pressure	Presión de trabajo
<input type="checkbox"/> Livello di rumorosità in esercizio	Noise level when running	Nivel de rumorosidad en servicio
<input type="checkbox"/> Motore a due velocità (2V)	Two speeds motor (2V)	Motor dos vel. (2V)
<input type="checkbox"/> Motore a una velocità	Single speed motor	Motor una velocidad
<input type="checkbox"/> Coppia max. autocentrante	Max. self centering torque	Par máx. del autocentrador
<input type="checkbox"/> Peso macchina (M 624 2V FS)	Weight machine (M 624 2V FS)	Peso de la máquina (M 624 2V FS)

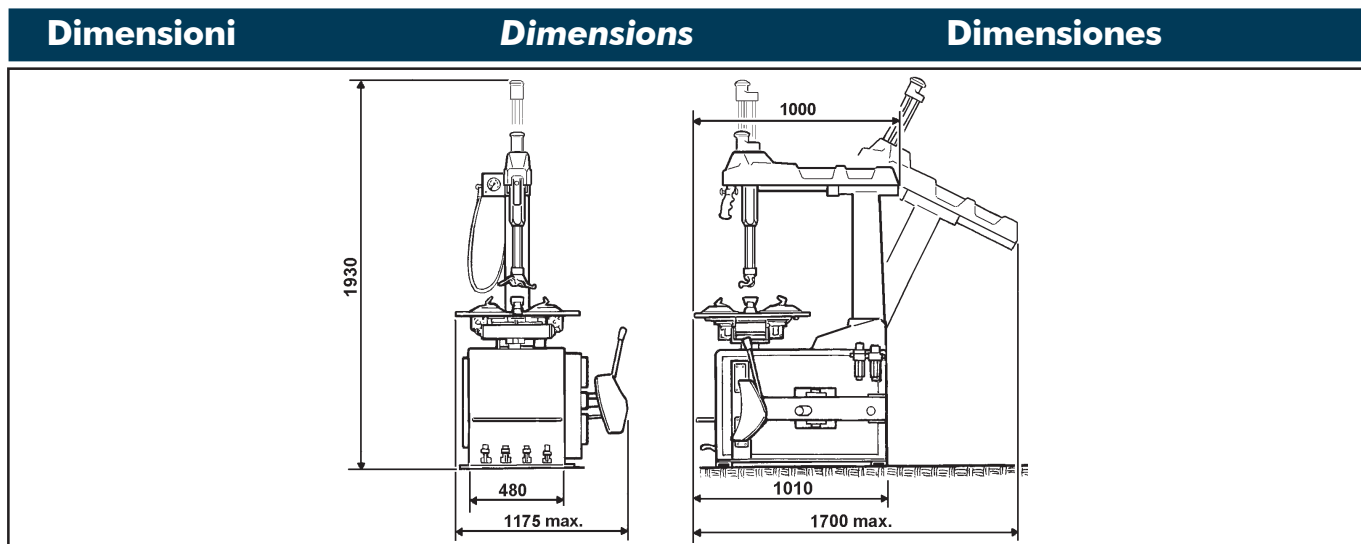
Dotazione	Supplied accessories	Equipamiento
<input type="checkbox"/> Leva alzatalloni	Tyre lever	Palanca alza-talones
<input type="checkbox"/> Serie 4 protezioni per cunei	Set of 4 jaw pads	Juego de 4 protecciones mordazas
<input type="checkbox"/> Guaina in plastica per paletta	Plastic cover for blade	Vaina plástica para paleta
<input type="checkbox"/> Guaina in plastica per leva	Plastic cover for tyre lever	Vaina plástica para palanca alza-talones
<input type="checkbox"/> Inserti plastici per torretta (2 pz.)	Plastic inserts for tool head (2 pcs.)	Dos insertos plasticos para portaherramientas

Accessori a richiesta	Optional accessories	Accesorios bajo pedido
<input type="checkbox"/> Accessorio universale ALLY 80	ALLY 80 Universal accessory	Accesario universal ALLY 80
<input type="checkbox"/> Dispositivo di sollevamento ruote	Wheel lift device	Dispositivo para levantar la rueda
<input type="checkbox"/> Gonfiatore elettronico EFS 70	EFS 70 Electronic inflating device	Inflador electrónico EFS 70
<input type="checkbox"/> Kit torretta utensili in plastica	Plastic tool head set	Portaherramientas de plástico
<input type="checkbox"/> Utensile premitallone univers.	Bead pressing clamp	Tenaza de pesos
<input type="checkbox"/> Serie attacchi ruote moto	Set of bike attachments	Juego de fijaciones ruedas de moto

Altri accessori disponibili a richiesta. Consultare il catalogo illustrato.

Other accessories are available upon request. For information, please consult our illustrated catalogue.

Otros accesorios disponibles bajo pedido. Consultese el catálogo ilustrado.



Le immagini, le configurazioni e le caratteristiche tecniche riportate nel presente stampato hanno il solo scopo di presentare il prodotto e sono soggette a variazioni.
Per una corretta definizione dell'ordine fare sempre riferimento al listino prezzi in vigore.

The illustrations, configurations and technical features in this publication are intended to present the product only, and are subject to variation.

To ensure correct ordering, always refer to the current price list.

La única finalidad de todas las imágenes, configuraciones técnicas incluidas en el presente documento es la presentación del producto e, por tanto, están sujetas a variaciones.

Para efectuar correctamente un pedido se deberá tomar siempre como referencia la lista de precios válida.

AZIENDA CON
SISTEMA DI QUALITÀ
CERTIFICATO
- ISO 9001 -



SIMPESFAIP S.p.A. - Società Unipersonale
Engineering, Test and Garage Equipment
- A Nexion Group Company -
Via Dinazzano, 4 - 42015 Prato di Correggio (RE) Italy
Tel. +39 0522/736087 - Fax +39 0522/736716
www.simpesfaip.it - e-mail:info@simpesfaip.it