



COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =

SMONTAGOMME AUTOCARRO

TRUCK TYRE CHANGERS

LKW-MONTIERMASCHINEN

DEMONTÉ-PNEUS POIDS LOURDS

DESMONTADORAS CAMIONES



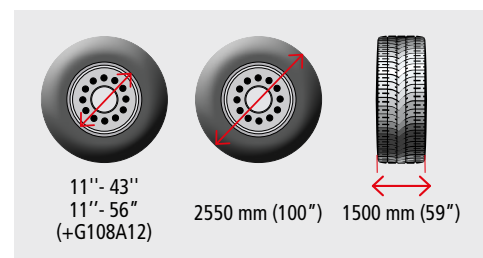
Smontagomme elettroidraulico per pneumatici di autocarri, macchine agricole e movimento terra con cerchi da 11" a 56".  
Le dimensioni e le corse di lavoro consentono di operare con la massima efficienza su tutta la gamma di pneumatici.  
Il mandrino **garantisce la presa senza prolunghé fino a cerchi di 43"**.

*Electrohydraulic tyre changer for trucks, agricultural and earthmoving vehicles with rims between 11" and 56".  
The dimensions and work strokes are such as to ensure maximum efficiency for the entire range of tyres.  
The chucking table **can accommodate rims up to 43" without extensions.***

Elektrohydraulische Reifenmontiermaschinen für Reifen von LKWs sowie Landwirtschafts- und Erdbewegungsmaschinen mit 11" - 56" Felgen.  
Dank den Abmessungen und den Arbeitsabläufen wird auf dem ganzen Reifenbereich grösste Effizienz gewährleistet.  
Die Spannvorrichtung **garantiert bis zu 43" ein Aufspannen ohne Verlängerung.**

*Démonté-pneus électro-hydrauliques pour pneus de poids lourds, machines agricoles et engins de terrassement ayant des jantes comprises entre 11" et 56".  
Les dimensions et les courses de travail permettent d'opérer avec un maximum d'efficacité sur toute la gamme de pneus.  
Le mandrin **garantit la prise sans l'utilisation de rallonges des jantes jusqu'à 43"**.*

Desmontadora electrohidráulica para neumáticos de camiones, máquinas agrícolas para trabajos de movimientos de tierras con llantas de 11" a 56".  
Las dimensiones y las carreras motrices permiten trabajar con máxima eficiencia en cualquier neumático.  
El mandril **garantiza el agarre sin elemento de prolongación para llantas hasta de 43"**.



## G10156.15

### AUTOMATIC ROTATION



### AUTOMATIC LIFTING



### AUTOMATIC MOVEMENT



### DOUBLE SPEED

### STAND-BY FUNCTION

Dopo 5 secondi di inutilizzo il motore si spegne.  
*After 5 sec. the machine has not been used, the motor turns off.*  
Bei nicht Benutzung geht nach 5 Sek. das Aggregat in Standby.  
*Après 5 secondes sans utilisation le moteur s'éteint et le démonté-pneus se positionne en état d'attente.*  
Después de 5 segundos de no utilizzo el motor se apaga.



**MINIMUM CLAMPING** Ø 90 mm (3,5")



**MINIMUM HEIGHT** 300 mm (12")



Ideale anche per molte ruote autocarro da 19" e 22,5".  
 Ideal also for many 19" and 22,5" truck wheels.  
 Ideal auch für 19" und 22,5" Räder.  
 Idéal même pour roues PL de 19" et 22,5".  
 También para ruedas de camión de 19" y 22,5".

**STANDARD**

Leva alza talloni - Morsetto per cerchioni  
 Bead lifting lever - Rim clamp  
 Montiereisen - Klemme  
 Levier - Étau pour jante  
 Leva para talón - Morzada para llanta



**OPTIONS**



**G108A12** (4 x kit)  
 Prolunghe.  
 Extensions.  
 Verlängerungen.  
 Rallonges.  
 Extensiones.



**G108A5** (4 x kit)  
 Adattatori ad adherenza maggiorata.  
 Adapters with increased adherence.  
 Adapter.  
 Adaptateurs adhérence majeure.  
 Adaptadores con adherencia suplementar.



**G90A6**  
 Morsetto per cerchi in lega.  
 Clamp for alloy rims.  
 Wulstklemme für Leichtmetallfelgen.  
 Mors pour jantes en alliage.  
 Mordaza para llantas de aleación.



**G108A1** (4 x kit)  
 Protezioni per cerchi in lega.  
 Clamp protections for alloy rims.  
 Satz Alufelgenschutz.  
 Protection pour jantes en alliage.  
 Protección para llantas de aleación.

**VARGN51BTH**

**BLUETOOTH TRANSMISSION**



**VAR51**

**SELF BRAKING MOTOR**

DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	DONNEES TECHNIQUES	DATOS TÉCNICOS	G 10156.15
Motore rotazione mandrino	Chucking unit rotation motor	Motor für Drehung	Moteur rotation mandrin	Motor rotación plato	1,3 - 1,85 kW (3 ph. - 400V - 50 Hz)
Motore centralina	Hydraulic drive unit motor	Hydraulikmotor	Moteur de la pompe	Motor unidad hidráulica	1,8 - 2,5 kW (3 ph. - 400V - 50 Hz)
Ø cerchi	Rim Ø	Felgen-Ø	Ø de la jante	Ø de llantas	11" - 43"
Ø cerchi con G108A12	Rim Ø with G108A12	Felgen mit G108A12	Ø de la jante avec G108A12	Ø de llantas con G108A12	11" - 56"
Ø est. ruota ammesso	Max. wheel Ø	Raddurchmesser	Ø de la roue	Ø maximo ext. rueda	2550 mm (100")
Larghezza max. ruota	Max. allowed wheel width	Max. Radbreite	Largeur maxi de la roue	Ancho max. rueda	1500 mm (59")
Peso	Weight	Gewicht	Poids	Peso	1020 kg/2248 lbs
Potenza stallonatore	Bead breaker power	Abdrückerkraft	Force du détalonneur	Force du détalonneur	34000 N
Peso max ruota	Max wheel weight	Maximales Radgewicht	Poids maxi de la roue	Poids maxi de la roue	2300 kg/5070 lbs
Velocità di rotazione mandrino (giri/min)	Chuck rotation speed (rev/min)	Sperrvorrichtungsgeschwindigkeit (U./min.)	Vitesse de rotation du mandrin (tours/min.)	Velocidad de rotación mandril (rev./min.)	4-8 rpm
Coppia max al mandrino	Max. torque to chuck	Max. Drehmoment	Couple max. au mandrin	Par máx al mandril	5300 Nm (3909 Lbs/Ft)
Pressione di lavoro	Operating pressure	Luftversorgung	Luftversorgung	Presión de trabajo	180 bar
Alimentazione elettrica	Power supply	Stromversorgung	Alimentation électrique	Alimentación	400/3/50 Hz
N. articolo	Item no.	Artikel Nr	N° article	N. artículo	RAV.G0156.206251



**RAV Italy**  
**Vehicle Service Group Italy S.r.l.**

Via Filippo Brunelleschi 9  
 44020 Ostellato (FE)  
 Italy  
 Phone +39.051.6781511  
 Fax. +39.051.846349  
 E-mail: rav@ravaglioli.com

**RAV France**  
**RAV France SARL**

4, Rue De Longue Raie  
 ZAC de la Tremblaie  
 91220 Le Plessis Pâté  
 France  
 Phone +33.1.60.86.88.16  
 Fax. +33.1.60.86.82.04  
 E-mail: rav@ravfrance.fr

**RAV Germany**  
**BlitzRotary GmbH**

Hüfanger Straße 55  
 78199 Bräunlingen  
 Germany  
 Phone +49.771.9233.0  
 Fax. +49.771.9233.99  
 E-mail: raved@ravaglioli.com

**RAV UK**  
**Vehicle Service Group UK Ltd**

3 Fourth Avenue,  
 Bluebridge Industrial Estate  
 Halstead, Essex, CO9 2SY  
 United Kingdom  
 Phone +44.1787.477711  
 Fax. +44.1787.477720  
 E-mail: rav@ravaglioli.com

DRN27U (7)

