



Attrezzature per
autofficine
Tyre repair and
workshop
equipment



Cilindri oleodin.
e pneumatici
Hydraulic and
pneumatic
cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per ispezionare pneumatici da 8" a 17"

Puo' essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento;
non necessita di alimentazione, aria e corrente.

- Suitable to inspect tyre from 8" to 17"

It can be mounted on bench or support pillar fixed on the floor.
No power and air feeding required.



Colonnetta
Support pillar



Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	Peso netto	Dimensione macchina	Dimensione imballo	Optional a richiesta
Mod.	Net weight	Machines dimensions	Packaging dimensions	Optional accessories
IM 800	12 Kg	450 x 460 x 300 mm	430x460x330	Colonna di supporto Support pillar



Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment



Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



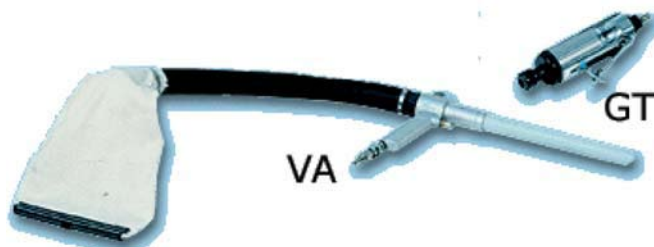
Motori elettrici
Electric motor

- Per ispezionare pneumatici d'autocarro da 18 a 22,5 double X
- Per movimento terra da 17,5 - 25 X

La struttura, robusta e compatta, è completamente in acciaio. Il sistema semplice e pratico di caricamento del pneumatico, rende l'operazione di controllo molto veloce ed in particolare non faticosa. E' dotata di due comandi pneumatici, uno per il caricamento del pneumatico ed uno per la divaricazione dello stesso. La rotazione avviene per mezzo di due rulli azionati da un motoriduttore con comando elettrico di inversione. E' completa di una lampada orientabile a 24 volt, in grado di illuminare l'interno del pneumatico durante la rotazione e l'operazione di riparazione.

- For inspecting tyres for truck tyres from 18 to 22,5 double X
- For earth moving from to 17,5 to 25 X

The robust and compact structure is constructed entirely in steel. The simple and practical system for tyre loading makes inspection operations very fast and especially easy. Comes equipped with two pneumatic command, one for loading the tyre and one opening the walls. Rotation is carried out by means of two rollers driven by gear reduction unit with electric reverse command. An adjustable 24 V task light, able to illuminate the inside of the tire during rotation and repairs, completes the unit.



Accessori - Accessories

Cod.

GT 291444	Smerigliatrice	Sanding machine	■
VA 291445	Aspiratore	Suction	■
MM	Motore monofase	Single-phase motor	■

- A richiesta Optional

Caratteristiche tecniche - Technical specification

Mod.	W	Volt	Hz	bar	Peso netto	Dimensione macchina	Dimensione imballo
Mod.	W	Volt	Hz	bar	Net weight	Machines dimensions	Packaging dimensions
IP 1000	300	230-400	50	10	185 Kg	120 x 96 x 110 cm	120x100x85



Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment

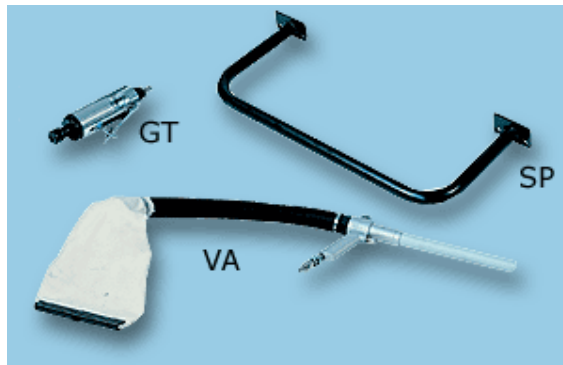


Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per ispezionare ogni tipo di pneumatico da 10" a 17,5"
- Regolazione automatica dei bracci divaricatori
- Illuminazione incorporata nei due bracci divaricatori
- Reversibilità del senso di rotazione
- Suitable to inspect any kind of tyre from 10" to 17,5"
- Automatic adjustment of opening arms
- Lighting system embodied in the 2 opening arms
- Reverse rotation



Accessori - Accessories

Cod.

SP 293574	Sostegno orizzontale per pneumatico	U Tube for supporting the tyre orizzontally	■
GT 291444	Smerigliatrice	Sanding machine	■
VA 291445	Aspiratore	Suction	■
MM	Motore monofase	Single-phase motor	■

■ A richiesta Optional

Caratteristiche tecniche - Technical specification

Mod.	W	Volt	Hz	bar	Peso netto	Dimensione macchina	Dimensione imballo
Mod.	W	Volt	Hz	bar	Net weight	Machines dimensions	Packaging dimensions
IP 900	230	230-400	50	10	105 Kg	70 x 57 x 110 cm	75x60x115



Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment



Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per la riparazione di tutte le camere d'aria.
- dispositivo manuale rapido di serraggio.
- pressione costante sulla camera d'aria per tutto il tempo di cottura.
- temporizzatore.
- puo' essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento.
- For repairing any type of tubes.
- manual quick clamping device.
- constant pressure on tube all the time during operation.
- timer.
- it can be mounted on bench or support pillar fixed on the floor.



PA
piatto appoggio
supporting plate

CS **MS**
colonnetta mobiletto di supporto
support pillar support cabinet

Accessori - Accessories

Cod.			
PR	piastra riscaldamento 110 V	heating unit 110 V	■
CS821009	Colonnetta di supporto	Support pillar	■
MS821008	Mobiletto di supporto	Support cabinet	■
PA290245	Piatto appoggio	Supporting plate	#

■ A richiesta Optional # In dotazione Standard

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	W	Volt	Hz	peso netto	dimens. piastra	dimens. macchina	dimens. imballo
Mod.	W	Volt	Hz	net weight	heating unit size	machine dimens.	packaging dim
M10	600	230	50/60	7,55 kg	19x10 cm	40x20x51cm	41x21x56cm



Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment



Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per la riparazione di tutte le camere d'aria.
- dispositivo manuale rapido di serraggio.
- pressione costante sulla camera d'aria per tutto il tempo di cottura.
- puo' essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento.
- For repairing any type of tubes.
- manual quick clamping device.
- constant pressure on tube all the time during operation.
- it can be mounted on bench or support pillar fixed on the floor.



PA
piatto appoggio
supporting plate



CS
colonnetta
support pillar



MS
mobiletto di supporto
support cabinet

Accessori - Accessories

Cod.			
PR	piastra riscaldamento 110 V	heating unit 110 V	■
CS821009	Colonnetta di supporto	Support pillar	■
MS821008	Mobiletto di supporto	Support cabinet	■
PA290245	Piatto appoggio	Supporting plate	#

■ A richiesta Optional # In dotazione Standard

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	W	Volt	Hz	peso netto	dimens. piastra	dimens. macchina	dimens. imballo
Mod.	W	Volt	Hz	net weight	heating unit size	machine dimens.	packaging dim
M5	600	230	50/60	7,55 kg	19x10 cm	40x20x51cm	41x21x56cm



Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment

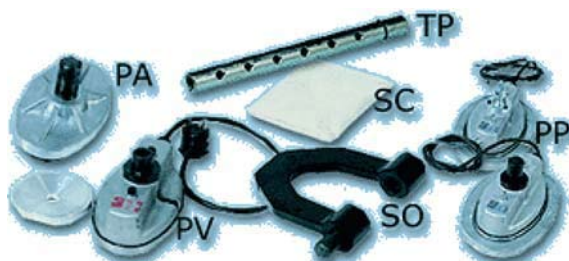


Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per la riparazione di tutti i pneumatici, in qualsiasi luogo.
- due piastre riscaldanti
- pressione costante del pneumatico per tutto il tempo di vulcanizzazione.
- temporizzatore.
- puo' essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento.
- For repairing any type of tyres, in any site
- two heating units
- constant pressure on tyre all the time during operation.
- timer.
- it can be mounted on bench or support pillar fixed on the floor.



Accessori - Accessories

Cod.

CS821009	Colonneta di supporto	Support pillar	■
MS821008	Mobiletto di supporto	Support cabinet	■
PP821011	Piastra maggiorata	Over-powered heating unit	■
PV821010	Piastra per sede valvola	Heating unit with valve slot	■
PR	Piastra riscaldamento 110 V	Heating unit 110 V	■
SO290244	Supporto orientabile	Swinging support	■
SC291330	Sacchetto compensatore	Adjusting bag	#
PA290245	Piatto appoggio	Supporting plate	#
SF290412	Supporto di fissaggio	Fixing plate	#
TP290346	Tubo porta piastra lungo	Long unit holder pipe	#

■ A richiesta Optional # In dotazione Standard



CS
colonneta
support pillar



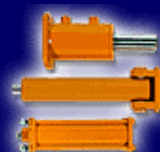
MS
mobiletto di supporto
support cabinet

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	W	Volt	Hz	peso netto	dimens. piastra	dimens. macchina	dimens. imballo
Mod.	W	Volt	Hz	net weight	heating unit size	machine dimens.	packaging dim
M50	1200	230	50/60	29,4 kg	19x10 cm	63x20x98cm	64x30x100cm



Attrezzature per
autofficine
Tyre repair and
workshop
equipment



Cilindri oleodin.
e pneumatici
Hydraulic and
pneumatic
cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per la riparazione di pneumatici medio - piccoli e camere d'aria.
- dispositivo pneumatico di serraggio
- temporizzatore
- possibilità di controllo e regolazione pressione
- può essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento
- For repairing medium - small tyres and tubes
- pneumatic clamping device
- timer
- pressure adjustment
- it can be mounted on bench or support pillar fixed on the floor



CP



CS colonnetta
support pillar

MS mobiletto di supporto
support cabinet

Accessori - Accessories

Cod.

CS821009	Colonneta di supporto	Support pillar	■
MS821008	Mobiletto di supporto	Support cabinet	■
PV821010	Piastra per sede valvola	Heating unit with valve slot	■
CP291816	Comando a pedale	Pedal control	■
RP	Dispositivo cont.reg.pressione	Pressure adjusting device	■
PR	Piastra riscaldamento 110 V	Heating unit 110 V	■

SO290244	Supporto orientabile	Swinging support	#
SC291330	Sacchetto compensatore	Adjusting bag	#
PA290245	Piatto appoggio	Supporting plate	#

■ A richiesta Optional # In dotazione Standard

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	W	Volt	Hz	bar	peso netto	dimens. piastra	dimens. macchina	dimens. imballo
<i>Mod.</i>	<i>W</i>	<i>Volt</i>	<i>Hz</i>	<i>bar</i>	<i>net weight</i>	<i>heating unit size</i>	<i>machine dimens.</i>	<i>packaging dim</i>
P 20	600	230	50/60	10	26,25 kg	19x10 cm	49x20x92cm	50x23x102cm





Attrezzature per
autofficine
Tyre repair and
workshop
equipment



Cilindri oleodin.
e pneumatici
Hydraulic and
pneumatic
cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per la riparazione di ogni tipo di pneumatico convenzionale, radiale e tubeless in qualsiasi posizione.
- due piastre riscaldanti
- dispositivo pneumatico di serraggio
- temporizzatore
- possibilità di controllo e regolazione pressione
- può essere montata su banco o colonnetta fissata al pavimento
- For repairing any type of standard, radial and tubeless tyre, in any position.
- two heating units
- pneumatic clamping device
- timer
- pressure adjustment
- it can be mounted on bench or support pillar fixed on the floor



CP



CS colonnetta
support pillar

MS mobiletto di supporto
support cabinet

Accessori - Accessories

Cod.

CS821009	Colonneta di supporto	Support pillar	■
MS821008	Mobiletto di supporto	Support cabinet	■
PV821010	Piastra per sede valvola	Heating unit with valve slot	■
CP291816	Comando a pedale	Pedal control	■
PP821011	Piastra maggiorata	Over-powered heating unit	■
PR	Piastra riscaldamento 110 V	Heating unit 110 V	■

SO290244	Supporto orientabile	Swinging support	#
SC291330	Sacchetto compensatore	Adjusting bag	#
PA290245	Piatto appoggio	Supporting plate	#

■ A richiesta Optional # In dotazione Standard

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	W	Volt	Hz	bar	peso netto	dimens. piastra	dimens. macchina	dimens. imballo
<i>Mod.</i>	<i>W</i>	<i>Volt</i>	<i>Hz</i>	<i>bar</i>	<i>net weight</i>	<i>heating unit size</i>	<i>machine dimens.</i>	<i>packaging dim</i>
P 40	1200	230	50/60	10	29,4 kg	19x10 cm	49x20x100cm	50x23x102cm





Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment



Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per la riparazione dei fianchi di pneumatici.

La vulcanizzatrice P60 e' stata progettata per ottenere riparazioni professionalmente perfette sui fianchi dei pneumatici da vettura sia radiali che tubeless. E' dotata di temporizzatore fino a 60 minuti, ha una piastra riscaldante da 600W ed un cuscinio compensatore. La struttura in acciaio e' solida e poco ingombrante. Si precisa che a stabilire la riparabilita' di certi tipi di danni, devono essere le case costruttrici di pneumatici.

- For repairing the sidewall tyres.

Vulcanizers P60 has been designed to make quality repairs on the sidewalls of car and light commercial vehicle, radial and tubeless tyres. It has a 60 minute timer, 600W heating plate and compensation cushion. The metal bearing structure is solid and space saving. We inform you that the degree of reparability of certain types of tyres is established by the tyre manufacturer.



Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	W	Volt	Hz	bar	peso netto	dimens. piastra	dimens. macchina	dimens. imballo
Mod.	W	Volt	Hz	bar	net weight	heating unit size	machine dimens.	packaging dim
P 60	600	230	50/60	10	42 kg	130x200 mm	30x85x108cm	33x57x110cm



Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment



Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



Motori elettrici
Electric motor

Carrello portaruote PR 250 Wheel carrier trolley

- Per il trasporto di ruote fino ad un max di 200 KG.

Il carrello PR250 e' stato progettato per il trasporto di ruote fino ad un max di 200 kg.
Il sistema di sollevamento e' manuale.
Per mezzo di un argano, e' possibile un 'azionamento di salita e discesa molto veloce.
E' dotato di ruote girevoli con freno di bloccaggio per permettere il bloccaggio del carrello in qualsiasi posizione; anche su piani di lavoro in pendenza.

- For the transport of wheels up to 200 KG.

The wheel carrier trolley PR250 has been realized for the transport of wheels up to 200 kg max of weight.
The lifting system is manual operated.
By means of a winch, it is possible to carry out the lifting and the lowering operations very quickly.
It is equipped with pivoting wheels with locking brake for enabling the trolley to stop in any position, even on sloping surfaces.



Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	Funzionamento manuale	Alzata max della ruota da terra	peso netto	portata max	Dimensioni
Mod.	Manual operation	Max lifting height of wheel from floor	Net weight	Max capacity	Machine dimensions
PR 250		15 CM	46 KG	200 KG	83X93X115 cm



Attrezzature per
autofficine
Tyre repair and
workshop
equipment



Cilindri oleodin.
e pneumatici
Hydraulic and
pneumatic
cylinders



Motori elettrici
Electric motor

- Per smontare qualsiasi ammortizzatore del tipo MAC - PHERSON per vetture e trasporto leggero

Il sistema di aggancio della molla viene effettuato fra il piatto di appoggio orientabile e i 4 ganci orientabili regolabili inseriti nei bracci che a sua volta vengono azionati da un cilindro pneumatico.

- For disassembling any MAC-PHERSON type of shock absorber for cars and light means of trasport

The spring coupling system is located between the adjustable support plate and the 4 adjustable hooks inserted inside the arms that in turn are operated by a pneumatic cylinder.



- Appoggio molla 1
- Spring support 1



- Appoggio molla 2
- Spring support 2



- Appoggio molla 3
- Spring support 3



- Morsetto A1
- Clamp 1

Accessori - Accessories

Cod.

Appoggio molla 1	Spring support 1	#
Appoggio molla 2	Spring support 2	#
Appoggio molla 3	Spring support 3	#
Morsetto A1	Clamp A1	#

In dotazione Standard

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod. Mod.	Peso netto Net weightn	Pressione esercizio Pressure	Dimensione macchina Machine dimensions
SA 120	80 kg	8 bar	700x500x1250xmm



Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment



Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



Motori elettrici
Electric motor

VL 16

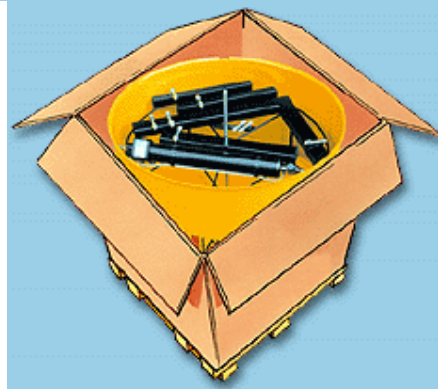
■ La vasca VL 16 e' stata progettata in modo semplice e funzionale. Il montaggio puo' essere fatto direttamente dal rivenditore in quanto avviene assemblando i vari pezzi mediante 8 tiranti, permettendo così di fare spedizioni poco ingombranti ed a costi contenuti.

■ VL 16 tank has been designed in a very simple and functional way. Its assembly can be directly carried out by retailer by assembling the various components by means of tie rods, thus enabling them to be shipped in small packages and thus involving very low shipping costs.

VL 18

■ La vasca VL 18 e' stata progettata in modo semplice e funzionale. Il montaggio puo' essere fatto direttamente dal rivenditore in quanto avviene assemblando i vari pezzi mediante 8 tiranti, permettendo così di fare spedizioni poco ingombranti ed a costi contenuti. Particolarmente adatta per prova camere d'aria e tubeless fino a 16" di autovetture fuoristrada.

■ VL 18 tank has been designed in a very simple and functional way. Its assembly can be directly carried out by retailer by assembling the various components by means of tie rods, thus enabling them to be shipped in small packages and thus involving very low shipping costs. Particulary suitable for testing off-road vehicle inner tubes and tubeless tyres of sizes up to 16".



Accessori - Accessories

		VL16	VL18
Contenitore in acciaio inox	Stainless alloy tank	■	■
Valvola di scarico acqua	Water discharge valve	#	#

■ A richiesta Optional # In dotazione Standard

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	Peso netto	Dimensione macchina	Dimensione imballo	Bar	Tipo di verniciature
Mod.	Net weight	Machines dimensions	Packaging dimensions		Kind of painting
VL 16	68 Kg	92 x 92 x 180 cm	95x95x74 cm	8	Cataforesi e smalto By epoxidic esters powders
VL 18	100 Kg	110 x 110 x 190 cm	112x112x92 cm	8	Cataforesi e smalto By epoxidic esters powders



Attrezzature per autofficine
Tyre repair and workshop equipment



Cilindri oleodin. e pneumatici
Hydraulic and pneumatic cylinders



Motori elettrici
Electric motor

■ La vasca VL 22 e' stata progettata in modo semplice e funzionale. Il montaggio puo' essere fatto direttamente dal rivenditore permettendo così di fare spedizioni poco ingombranti ed a costi contenuti. Offre la possibilita' di provare camere d'aria, ruote tubeless e radiali fino a 22,5". E' dotata di filtro lubrificatore, due scarichi per svuotamento e pulizia della vasca. La pedaliera di comando puo' essere montata a destra o a sinistra della vasca scondo le esigenze di installazione.

■ VL 22 tank has been designed in a very simple and functional way. Its assembly can be directly carried out by the retailer, thus enabling the tank to be shipped in small packages at very low shipping costs. It enables to test inner tubes, tubeless and radial tyres up to 22,5" size. It is equipped with filter/lubricator unit, 2 discharge plugs for the emptying and cleaning of the tank. The pedal control unit can be mounted either on the right or on the left side of the tanks as occasion may require.



Accessori - Accessories

Cod.

292029	Valvola di scarico acqua	Water discharge valve	■
---------------	--------------------------	-----------------------	---

■ A richiesta Optional

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	Peso netto	Dimensione macchina	Dimensione imballo	Tipo di verniciature
Mod.	Net weight	Machines dimensions	Packaging dimensions	Kind of painting
VL 22	280 Kg	150 x 160 x 190 cm	150 x 100 x 129 cm	Cataforesi e smalto By epoxidic esters powders



Attrezzature per
autofficine
Tyre repair and
workshop
equipment



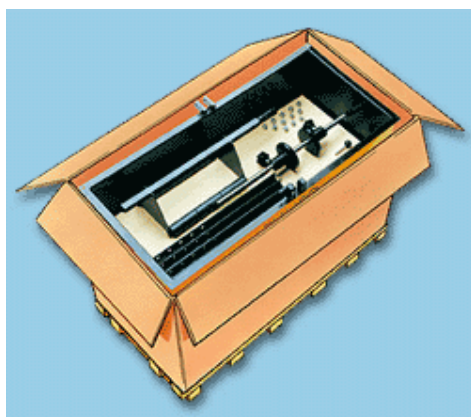
Cilindri oleodin.
e pneumatici
Hydraulic and
pneumatic
cylinders



Motori elettrici
Electric motor

■ La vasca VM 16 e' stata progettata in modo semplice e funzionale.
Il montaggio puo' essere fatto direttamente dal rivenditore in quanto avviene assemblando i quattro piedi e regolandoli all'altezza desiderata, permettendo cosi di fare spedizioni poco ingombranti ed a costi contenuti.

■ Vm 16 tank has been designed in a very simple and functional way.
Its assembly can be directly carried out by the retailer, by assembling the four feet at the required height, thus enabling them to be shipped in small packages and thus involving very low shipping costs.



Imballo con il kit
di assemblaggio

Kit of assembly

Accessori - Accessories

Cod.

	Contenitore in acciaio inox	Stainless alloy tank	■
292597	Valvola di scarico acqua	Water discharge valve	■

■ A richiesta Optional

Caratteristiche tecniche - Technical specifications

Mod.	Peso netto	Dimensione macchina	Dimensione imballo	Tipo di verniciature
Mod.	Net weight	Machines dimensions	Packaging dimensions	Kind of painting
VM 16	38 Kg	93 x 46 x 84 cm	94 x 47 x 53	Cataforesi e smalto By epoxidic esters powders