

# CATALOGO PRODOTTI

"A PROPRIO AGIO NEL TUO CANTIERE"

[www.ritmo.it](http://www.ritmo.it)





## VR 250

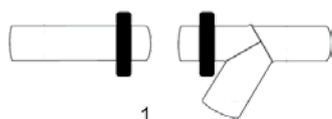
Saldatrice professionale per condotte di scarico e fognature non in pressione fino al  $\varnothing$  250 mm. VR 250 è composta da una macchina con dispositivo di regolazione della pressione, una coppia di morse, due supporti laterali, una fresatrice a comando elettrico per la spianatura delle estremità del tubo e/o del raccordo con microinterruttore di sicurezza, un termoelemento estraibile con dispositivo di controllo elettronico automatico delle temperature completo di supporto scorrevole, una cassa in acciaio che funge da banco di lavoro e copertura per il trasporto. VR 250, è in grado di saldare raccordi come curve e tees. Grazie a ganasce superiori estraibili (a richiesta) denominate SUPRA, è possibile anche la saldatura delle braghe.

### DOTAZIONE DI SERIE

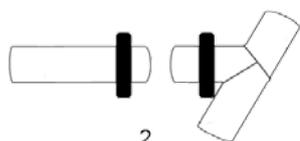
- Macchina completa di fresatrice, supporti laterali, riduzioni per morse e per supporti laterali da  $\varnothing$  75 a  $\varnothing$  250 mm ( $\varnothing$  140 e 180 mm a richiesta), cassa in acciaio
- Termoelemento TP VR 250 TE
- Morsa destra e sinistra  $\varnothing$  250 mm

### ACCESSORI A RICHIESTA

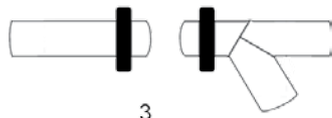
- Riduzioni morse  $\varnothing$  140 e 180 mm
- Supporti laterali  $\varnothing$  140 e 180 mm
- Ganasce superiori estraibili SUPRA  $\varnothing$  75 ÷ 225 mm ( $\varnothing$  140 mm non disponibile)
- Cassa per riduzioni SUPRA



1



2



3

### Ganasce superiori SUPRA

Grazie all'applicazione di questa tipologie di ganasce, le morse, sono in grado di bloccare tutte le derivazioni dei raccordi denominati braghe (a forma di "Y") disegno 1,2,3. Per ogni diametro del campo di lavoro, è prevista una ganascia estraibile sagomata appositamente

### SPECIFICHE TECNICHE

Campo di lavoro	75 ÷ 250 mm
Materiali	PE, PP, PB, PVDF
Alimentazione	230 V Monofase 50/60 Hz
Assorbimento max	2200 W
Temperatura di esercizio	180° ÷ 280° C
Temperatura ambiente	-10° ÷ 40° C
Raggiungimento T° di lavoro	~ 20'
Peso	123 Kg
Dimensioni in fase di lavoro	835 x 1240 x 1530 mm

# VANTAGGI

## RITMO



### **MULTILINGUE**

lingue ufficiali parlate nella nostra azienda sono: italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo, arabo, russo.

### **TRAINING - ADDESTRAMENTO**

presso la nostra sede è attivo un servizio di addestramento - training che forma i clienti e i distributori sui prodotti e le novità.

### **ASSISTENZA TECNICA PREVENDITA**

i nostri esperti consigliano la migliore configurazione della saldatrice per dare al cliente il prodotto giusto per le proprie esigenze.

### **CONSULENZA GLOBALE**

grazie all'esperienza maturata negli anni ed alla collaborazione con diversi produttori, enti, scuole ed istituti di formazione, siamo in grado di offrire una consulenza ad ampio raggio. La nostra azienda è membro da tanti anni della sottocommissione mista dell'UNI/UNIPLAST creata per lo studio di nuove proposte normative e la revisione delle esistenti.

### **ASSISTENZA TECNICA POSTVENDITA**

all'interno dell'Azienda opera un centro di assistenza tecnica che esegue revisioni e riparazioni alle macchine. Altri centri assistenza sono dislocati all'estero presso i distributori autorizzati.

### **INSTALLAZIONE E COLLAUDO**

grazie alla presenza di tecnici specializzati, Ritmo può effettuare l'installazione e la messa in opera di macchine da laboratorio presso il cliente, dando tutto il supporto necessario per un più veloce avviamento delle attività produttive.

### **NOLEGGIO**

Lavorare bene è utilizzare strumenti adatti e performanti. Con il noleggio RITMO hai l'opportunità di utilizzare ciò che ti serve nel momento in cui ti serve a costi leggeri e prezzi fissi; inoltre usi sempre apparecchiature e strumenti revisionati secondo le normative.

[www.saldafacile.it](http://www.saldafacile.it)

**RITMO S.p.A.**

Via A. Volta, 35/37 - 35037  
Bresseo di Teolo (PADOVA) ITALY

Ph. +39 049 9901888  
Fax +39 049 9901993

[info@ritmo.it](mailto:info@ritmo.it)  
[www.ritmo.it](http://www.ritmo.it)

