

# CATALOGO PRODOTTI

"A PROPRIO AGIO NEL TUO CANTIERE"

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



# MUSTANG 160 V1

Saldatrice per raccordi elettrosaldabili per condotte di scarico in Polietilene dal  $\varnothing$  32 al 160 mm. MUSTANG 160 V1 rileva automaticamente la connessione della saldatrice al raccordo da saldare, compensando il tempo del ciclo di lavoro in funzione della temperatura ambiente. La saldatrice esegue l'autodiagnosi di eventuali anomalie che potrebbero verificarsi prima o durante la saldatura. La macchina è costruita nel rispetto delle attuali norme e direttive sulla sicurezza ed è racchiusa in una struttura leggera e maneggevole che ne facilita il trasporto. La saldatrice può lavorare anche esternamente alla valigia.

## DOTAZIONE DI SERIE

- Saldatrice completa di cavo di saldatura, valigetta di trasporto, cinghia a tracolla, raschietto manuale.



## SPECIFICHE TECNICHE

Campo di lavoro	32 ÷ 160 mm
Materiale	PE
Alimentazione	230 V Monofase 50/60 Hz
Assorbimento max	900 W
Corrente max. in uscita	4,9 A
Temperatura ambiente	-5° ÷ 40° C
Compensazione Temp.	Elettronica
Grado di protezione	IP 54
Peso saldatrice	2,5 Kg
Peso con cassetta	5 Kg
Dimensioni saldatrice	180 x 230 x 75 mm
Dimensioni valigia	220 x 450 x 180 mm

# UNIVERSAL 315 V1

Saldatrice per raccordi elettrosaldabili per scarico in PE da  $\varnothing$  32 a 315 mm \*opzionale PP-R da  $\varnothing$  20 a 110 mm (Rollmaplast). UNIVERSAL 315 V1 è alloggiata in una valigetta rigida ed è caratterizzata da cavi di saldatura che identificano marche specifiche di manicotti da saldare; una volta inserito l'apposito cavo, il microprocessore riconosce il raccordo: la saldatrice rileva e autocompensa la corrente da erogare in funzione della temperatura ambiente. La macchina esegue l'autodiagnosi di eventuali anomalie che potrebbero verificarsi; registra 350 saldature e con accessori opzionali è possibile scaricare i dati ad una memoria USB e poi gestirli a PC, o stampare il report in PDF. Disponibile anche in versione 110 V.



## DOTAZIONE DI SERIE

Saldatrice completa di cavi di saldatura (lunghezza cavo principale 4 m); valigia di trasporto, cinghia per tracolla, raschietto manuale

## ACCESSORI A RICHIESTA

- Adattatore DB9M-USB (seriale-USB)
- Cavo (A06; A07)
- Stampante

## SPECIFICHE TECNICHE

Campo di lavoro	20* ÷ 315 mm
Alimentazione	230 V Monofase 50/60 Hz
Assorbimento max	2470 W
Temperatura ambiente	-10° ÷ 45° C
Compensazione Temp.	Elettronica Automatica
Grado di protezione	IP 54
Peso saldatrice	3,4 Kg
Peso con cassetta	7,2 Kg
Dimensioni saldatrice	180 x 225 x 110 mm
Dimensioni valigia	220 x 450 x 180 mm

## CAVI DI SALDATURA

A00 32 ÷ 160 mm  
Akatherm, Coes, Eurofusion, Geberit, Valsir, Vulcathene, Wavin

A00+ 200 ÷ 315mm Wavin (Waviduo)

A01 200 ÷ 315mm Akatherm, Eurofusion, Valsir

A02 200 ÷ 315mm Geberit

A04 200 ÷ 315mm Coes (Coestilen)

## CAVI OPZIONALI

\* A06 (PP-R) Rollmaplast  
A07 (PP-R) Rollmaplast

# 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)

