

# MUSTANG 160 V2



Saldatrice per raccordi elettrosaldabili per condotte di scarico in Polietilene dal  $\varnothing$  32 al 160 mm.

MUSTANG 160 V2 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, robusta e maneggevole che ne facilita il trasporto.

## DOTAZIONE DI SERIE

Saldatrice completa di cavo di saldatura con connettori a 90°, moschettone di fissaggio, valigetta di trasporto in plastica, raschietto manuale.

## SPECIFICHE TECNICHE

Campo di lavoro	32 ÷ 160 mm
Materiale	PE
Alimentazione	230 V Monofase 50/60 Hz
Potenza max assorbita	1000 W
Assorbimento	5 A
Temperatura ambiente	-10° C ÷ 45° C
Compensazione Temp.	Elettronica
Grado di protezione	IP 54
Peso saldatrice (senza accessori)	1 Kg
Peso con valigia	3,45 Kg
Dimensioni saldatrice	65 x 185 x 46 mm
Dimensioni valigia	400 x 330 x 160 mm

## RITMO S.P.A

Via A Volta, 35/37 - Bressio di Teolo (Padova) Italy  
Ph. + 39 049 9901888 Fax +39 049 9901993 - info@ritmo.it