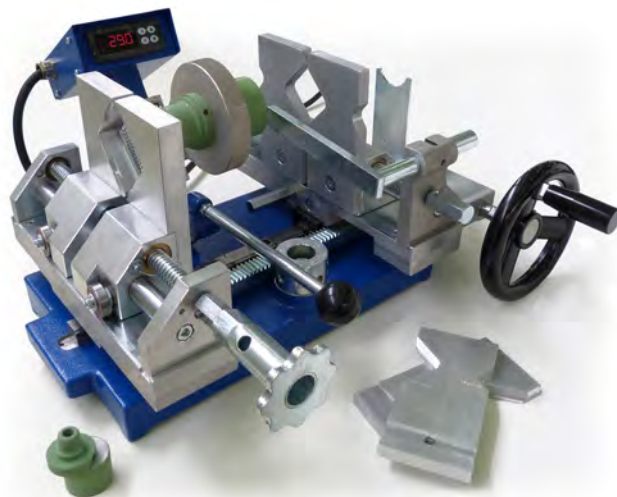


POLY 75

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Gamma di saldatura Welding Range	Ø 16-75 mm
Voltaggio Standard Standard Voltage	110 V/230V - 50 Hz
Assorbimento Power	0.8 kW - 3.4 A



kg COMPOSIZIONE MACCHINA MACHINE'S COMPOSITION

28	<p>Macchina manuale per la polifusione (saldatura a bicchiere) di tubi e raccordi in PP, PE e PVDF sia per applicazioni termosanitarie che industriali. Le particolari morse a "V" consentono il serraggio di tubi e raccordi di ogni genere. Il pratico volantino frontale consente il movimento della macchina. È dotata inoltre di un supporto tubo laterale per tutti i diametri.</p> <p>Hand operated basic machine suited for socket welding of PP, PE and PVDF pipes and fittings.</p> <p>"V" shaped clamps allow to firmly grab every kind of pipe or fitting.</p> <p>The hand wheel located on the front of the machina controls the movement.</p> <p>Lateral pipe support for all diameters.</p>
	<p>Fermi di riferimento per il posizionamento del tubo o raccordo.</p> <p>Pipe/fitting stopper for precise positioning.</p>
	<p>Termopiastra ruotabile con controllo elettronico della temperatura.</p> <p>Revolving heating mirror with adjustable electronic temperature.</p>
	<p>Un selettore di profondità di calottamento che automaticamente regola l'inserimento della parte da saldare a seconda del diametro selezionato.</p> <p>Socket dept selector: automatically sets the right dept of insertion depending on the diameter.</p>
	<p>Coppie bussole teflonate d. 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75 mm.</p> <p>PTFE coated bushes d. 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75 mm.</p>
	<p>Cassa in legno per il trasporto (cm 55x57x52h).</p> <p>Wooden transport box (cm 55x57x52h).</p>