




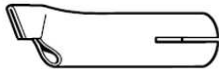
SALDATRICE AD ARIA CALDA CON ALIMENTAZIONE ESTERNA



CARATTERISTICHE

- Maneggevole e potente saldatore con temperatura regolabile in continuo
- Alimentazione con aria esterna.
- Controllo elettronico della temperatura
- Protezione di surriscaldamento elemento riscaldante
- Resistenza schermata elettronicamente
- Tubo adattatore con protezione anti scottature
- Disponibile con attacco ugelli ad innesto o a vite per tondini o profilati di saldatura

DATI TECNICI		
Voltaggio	V~	230
Assorbimento	W	1600
Frequenza	Hz	50 / 60
Temperatura	°C	20 ÷ 600 regolabile in continuo
Flusso aria (20 °C)	l/min	Min. 40
Pressione statica	Pa	Ca. 1000 mbar
Livello rumore lpa	dB	65
Dimensione (L x Ø)	mm	225 x 57, impugnatura Ø 40
Peso	kg	1,15 (con mt. 3 di cavo e tubo flessibile aria)
Marchio di conformità		CE
Classe di protezione II		□
Omologazione		Ⓢ
Certificazione		CCA

ACCESSORI	
Ugello a tubo inseribile ad innesto 	Ugello ad innesto per puntatura materiali 
Ugello ad innesto per saldatura con filo tondo Ø 3, 4 o 5 mm 	Ugello ad innesto per saldatura con filo triangolare d 3 x 5 o 5 x 7 mm 