

# PIASTRE RISCALDANTI

## SERIE CIR - in ghisa

Piastreriscaldanti in ghisa FALC con resistenza riscaldante incorporata. Struttura in alluminio verniciata a forno con polvere epossidica antiacida per i modelli singoli, mentre per i modelli multipli la struttura è completamente in acciaio inox 18/8. Il pannello frontale comprende un interruttore ON/OFF con luce verde, e una manopola per ogni singola piastra che regola e controlla un termostato bimetallico su scala numerata con relativa spia indica che la piastra è in funzione.

**N.B. Le temperature max indicate si riferiscono alla piastra**



## SERIE CIR

Dati Tecnici		CIR 120	CIR 160
Piastra riscaldante Ø	mm	120	160
Temperatura piastra	°C	+500	+500
Precisione piastra	°C	±5	±5
Potenza res.riscaldante	W	700	1000
Dim.esterne LxPxH	mm	190 x 245 x 115	190 x 245 x 115
Peso	Kg	2,5	2,5
<b>Codice</b>		<b>623.0430.12</b>	<b>623.0430.16</b>

V/Hz 230/50-60	CLASSE DI SICUREZZA 0	CLASSE DI PROTEZIONE IP 32
-------------------	--------------------------	-------------------------------



### ACCESSORI PER PIASTRE SINGOLE

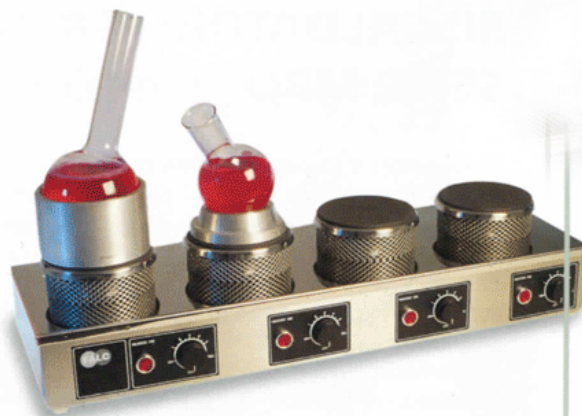
	Codici
Pinza con morsetto	<b>180.4304.39</b>
Asta m 8 o 10 x 400 mm	<b>601.0125.01</b>

**NB. Le piastre multiple sono complete di aste con Ø 10 x 500 mm**

## SERIE CIR MULTIPLE

Dati Tecnici			
Posti riscaldanti	n°	4	6
Piastreriscaldanti Ø	mm	120	120
Temperatura piastra	°C	+500	+500
Precisione piastra	°C	±5	±5
Potenza res.riscaldante	W	2800	4200
Dim.esterne LxPxH	mm	650x270x140	985x270x160
Peso	Kg	6,7	9,4
<b>Codice</b>		<b>623.0434.12</b>	<b>623.0436.12</b>

V/Hz 230/50-60	CLASSE DI SICUREZZA 0	CLASSE DI PROTEZIONE IP 32
-------------------	--------------------------	-------------------------------



### RICAMBIO PER CIR MULTIPLE

	Codice
Asta in acciaio inox ø 10 x 500	<b>263.7120.05</b>



### ACCESSORI PER PIASTRE CIR

Blocchi in alluminio forma cilindrica	Codici
Per palloni da 100 ml	<b>623.0438.20</b>
Per palloni da 250 ml	<b>623.0438.25</b>
Per palloni da 500 ml	<b>623.0438.50</b>
Blocchi in alluminio forma conica	
Per palloni da 100 ml	<b>623.0437.20</b>
Per palloni da 250 ml	<b>623.0437.25</b>
Per palloni da 500 ml	<b>623.0437.50</b>
Bacinella	
acciaio inox Ø x H 120 x 60 mm	<b>112.2050.12</b>

FAPA sas  
Via Pascoletto 20  
-24040, LALLIO (BG)  
tel. 035 622 12 18  
fax 035 437 26 75  
info@fapa.bg.it