

## CALDAIE VAPORE

### JOLLINO



Funziona con acqua normale - Regolazione automatica della pressione del vapore - Valvola di sicurezza - Controllo acqua tramite livello visivo - Caldaia acciaio inox (mm. 3) - Capacità caldaia: lt. 2,5 - Pressione: 3 Bar - Resistenza: Watt 1000 - Alimentazione: 220 Volt - Resistenza ferro: Watt 800 -

ER561C JOLINO  
ER561C JOLPIE

CALDAIA C/FERRO  
PIEDISTALLO ALTO

### JOLLY



Funziona ad acqua normale - Regolazione automatica della pressione del vapore - Autonomia di lavoro: 3 ore - Caldaia in acciaio inox (mm 4) - Capacità caldaia: 3 lt. - Resistenza: 1100 Watt - Resistenza ferro: 800 Watt - Alimentazione ferro: 220 Volt

ER561C 000001  
ER561C 000002

CALDAIA C/FERRO  
PIEDISTALLO

## MINOR

### CARENATO



ER561C000032

Funziona ad acqua normale - Capacità: 5 lt. - Pressione a 3 atm. - Autonomia di lavoro: 4/5 ore - Controllo automatico della pressione - Salvaresistenza - Indicatore di livello - Regolazione del flusso di vapore - Riempimento manuale - Caldaia in acciaio inox (mm. 4) - Resistenza: 1500 Watt - Alimentazione: 220 Volt o 380 Volt - Ferro a parte.

### C/PIEDISTALLO



ER561C000033

## FERRI DA STIRO



ER561C000006	FERRO ELETTRICO		KG. 1,8
ER561C000007	FERRO A VAPORE	LC (STANDARD)	KG. 2,0
ER561C000008	FERRO A VAPORE	PESANTE	KG. 3,0
ER561C000009	FERRO A VAPORE	VE	KG. 2,0
ER561C000010	FERRO A VAPORE	MASCHIO	
ER561C000019	FERRO A VAPORE	IRON	KG. 2,0
ER561C000020	FERRO A VAPORE	MAXDRY	KG. 2,0

## CALDAIE AUTOMATICHE

Funzionamento ad acqua normale - Capacità: 5 lt. - Interruttore generale magnetotermico - Controllo automatico della pressione(3 bar) e della temperatura - Valvola di sicurezza - Centralina elettronica per livello acqua in caldaia - Caldaia in acciaio inox(mm. 4) (- Resistenza: 3600 Watt - Peso: kg 46 - Alimentazione: 220 Volt o 380 Volt - Ferri a parte.



VERSIONI:		
BASE	CON POMPA	CON POMPA E SERBATOIO
Può funzionare solo con allacciamento all' acquedotto.	Serve dove l' acquedotto ha una pressione insufficiente -	Può funzionare senza allacciamento all' acquedotto con autonomia illimitata e pressione insufficiente. Serbatoio inox(10 lt.)
SEMPLICE	DOPPIA	
Alimenta 1 ferro da stiro	Può alimentare 2 ferri da stiro	

		220 Volt (C)	380 Volt (CD)
SEMPLICE	951	<b>ER561C 000012</b>	<b>ER561C 000011</b>
SEMPLICE CON POMPA	951/A	<b>ER561C 000013</b>	<b>ER561C 000015</b>
SEMPLICE C/POMPA E SERBATOIO	951/B	<b>ER561C 000014</b>	<b>ER561C 000026</b>
DOPPIA	953	<b>ER561C 000016</b>	<b>ER561C 000027</b>
DOPPIA CON POMPA	953/A	<b>ER561C 000017</b>	<b>ER561C 000034</b>
DOPPIA C/POMPA E SERBATOIO	953/B	<b>ER561C 000018</b>	<b>ER561C 000035</b>

### PISTOLA SMACCHIATRICE



ER561C000087

Questo tipo di pistola può essere applicato su tutti i tipi di generatore di vapore.

### GRUPPO DISTRIBUZIONE VAPORE



ER561C 000037

Serve per un ferro da stiro mediante allacciamento ad una fonte di vapore. E' prevista l'applicazione della valvola per scarico condensa. Rigeneratore vapore.

## BANCO OVALE ASPIRANTE E RISCALDANTE



(art.961) L'aspirazione autonoma di questo tavolo è ottenuta con un motore elettrico ad induzione con ventola in acciaio perfettamente equilibrata - Il riscaldamento del piano di lavoro avviene mediante una resistenza a temperatura controllata - Viene fornito di bracciolo stiramaniche (**art. 962**) - Questo bracciolo è anche disponibile con termostato per regolazione di temperatura (**art. 966**) - Il piano di lavoro è di mm 1150x400x250 - Altezza: mm 870 - Resistenza: 1100 Watt - Resistenza stiramaniche: 150 Watt

**ER561C 000023** Banco ovale 961 + braccio 962

**ER561C 000028** Braccio riscaldato 966

Il tavolo ovale aspirante e riscaldante puo' essere fornito anche con il sostegno per ferro(**art. 957**),il quale dispone di illuminazione e carrucola applicabile su tutti i modelli



**ER561C 000024** Arco sostegno 957

## ASPIRANTE E RISCALDANTE O SOFFIANTE CON POTENZA MAGGIORATA



Motore con potenza maggiorata - Valvola a comando manuale per la deviazione dell' aspirazione dal piano di lavoro al bracciolo - A richiesta l' art. **958** puo' essere fornito aspirante e soffiante.(**art. 959**) -  
Dimensioni: mm 1350x880x450

**ER561C 000022** Banco asp. Risc. 958 + braccio 962

**ER561C 000025** Banco asp.risc. soffiante 959 + braccio 962

**ER561C 000028** Braccio riscaldato 966

**ER561C 000024** Arco sostegno 957

## TAVOLO RETTANGOLARE CARENATO ASPIRANTE E RISCALDANTE



(art. 998) Piano di stiratura: mm 1150x550  
 - Aspirazione autonoma con comando a pedale - Controllo automatico della temperatura - A richiesta può essere dotato di una mensola posteriore (art. 987) di mm. 250x1400, di un cuscino aspirante e riscaldante (art. 988), o di un braccio aspirante e riscaldante (art. 989) - Altezza: mm 870 - Resistenza: 800 Watt - Resistenza cuscino: 250 Watt - Resistenza stiramaniche: 150 Watt - Alimentazione: 220 Volt - Peso: kg 90

ER561C 000036 Tavolo 998  
 ER561C 000026 Mensola posteriore 987

ER561C 000030 Cuscino riscaldato 988  
 ER561C 000031 bracciolo riscaldato 989

## RICAMBI VARI STIRO

			
RESISTENZE FERRI	TERMOSTATI	ELETTROVALVOLE	RESISTENZE CALDAIE
			
TAPPI	PRESSOSTATI	TELE RICAMBIO	GUARNIZIONI

## PRESSE PER STIRO O TERMOADESIVI

Funzionamento manuale - Interruttore generale magnetotermico - Temporizzatore con segnalazione acustica per la regolazione del tempo di saldatura - Teletermometro per il controllo della temperatura (da 0° C. a 250° C.) - Regolatore della pressione dei piani - Dimensione del piano: mm 1200x500 - Tempo di pressione: 0-60" - Assorbimento: 1500/2700/3000 Watt - Alimentazione: 220 Volt o 380 Volt



Art. 550



Art. 900

50 x 50 cm

100 x 50 cm

ER561C P5050M Pressa 220 Volt

ER561C 000003 Pressa 220 Volt

ER561C P5050T Pressa 380 Volt

ER561C P1005T Pressa 380 Volt

ER561C 000004 Tavolo Sost.

ER561C 000004 Tavolo Sost.

-

ER561C 000005 Telaio caricamento



Art. 1200

120 x 50 cm

ER561C P12052 Pressa 220 Volt

ER561C P1205T Pressa 380 Volt

ER561C P120TA Tavolo Sost. 120

ER561C P120TE Telaio caricam.

## SOLETTE TEFLON PER FERRI

STIRO





**BISHOMATIC**  
187 X 115

**DUEFFE**  
203 X 116

**VERONESI**  
224 X 121

**MAX STIR**  
203,5 X 116

**ECONOMICA**

**ER291C ECOBIS**

**ER291C ECODUE**

**ER291C ECOVER**

**ER291C ECOMAX**

**RINFORZATA**

**ER291C RAFBIS**

**ER291C RAFDUE**

**ER291C RAFVER**

**ER291C RAFMAX**

**CORAZZATA**

**ER291C CORBIS**

**ER291C CORDUE**

**ER291C CORVER**

**ER291C CORMAX**

## POGGIAFERRO SILICONE



**ER291C 000179**

Poggiaferro silicone con piedini

## PULIZIA FERRI E PIASTRE A CALDO



PASTA EZ-OFF

**ER291C 0000200**



STICK

**ER291C 000201**