



Mod. 1 F08P

**Generatore di Vapore
con Spazzola
Professionale
per lo Stiro**



Steam Boilers

Per lo Stiro

Caldaia Inox

Da lt. 4,5

ITALIAN Technical

Factory

In The

World



TECNOLOGIA PER LO STIRO

IRONING TECHNOLOGY





Le Ridotte Dimensioni Di Ingombro Della Serie "1F08P" Dei Minigeneratori Di Vapore Semi-Automatici (BIELLE) E La Possibilita Di Essere Appoggiati Su Un Ripiano , Oppure Sostenuti Dal Carrello Mobile, Rendono Questi Generatori Adatti Ad Ogni Esigenza Da Stiro. La Caldaia, In Acciaio Inox Aisi 304 Ha Una Capacita' Di Lt 4,5, Con Resistenze Di Riscaldamento Ad Immersione, In Acciaio Inox Incoloid. I Generatori Sono Concepiti Per Il Risparmio Energetico, Dotati Di Un Dispositivo Di Sicurezza Che Blocca La Caldaia In Caso Di Mancanza D'acqua. Mod. 1F08P Dotato Di Spazzola Professionale Per Lo Stiro, Il Trattamento Igienizzante Dei Tessuti.

Vantaggi Del Mod 1F08P:

1. Comodità Nello Stiro In Verticale Ed In Piano Grazie Alla Leggerezza Della Spazzola (Solo 750 Grammi)
2. Efficacia Nella Pulizia Profonda Dei Tessuti, Delle Superfici Grazie Alla Forza Del Vapore.
3. Risparmio di tempo rispetto alla comune stiratura
4. Velocità Nel Togliere I Peli E Le Polveri, Adatto Per I tessuti delicati
5. Rigenerare-Rinfrescare E Togliere I Cattivi Odori Dai Tessuti (Giacche, Pantaloni, Cappotti, Tende, Divani, Tappeti, Piumoni....)

I MINIGENERATORI SONO DOTATI :

❖ DI UNA CALDAIA IN ACCIAIO INOX AISI 304 A NORME PED	❖ DI PRESA E SPINA PER IL COLLEGAMENTO SPAZZOLA VAPORE O DI ALTRI ACCESSORI
❖ CAPACITA' Lt. 4,5	❖ DI UN MANOMETRO PER IL CONTROLLO VISIVO DELLA PRESSIONE DEL VAPORE
❖ DI UNA AUTONOMIA DI LAVORO DI 4 ORE	❖ DI THERMOSTATO PER CONTROLLO FINE ACQUA
❖ DI AVVISATORE ACUSTICO DI FINE ACQUA	❖ DI THERMOSTATO A RIARMO MANUALE DI SICUREZZA GENERALE
❖ DI REGOLAZIONE DEL VAPORE	❖ DI UN TAPPO DI CARICAMENTO DA 3/8" GAS ANTISVITO CON VALVOLA SICUREZZA E DI SFIATO
❖ DI PRESOSTATO PER IL CONTROLLO DELLA PRESSIONE	❖ DI RUBINETTO DI SCARICO CALDAIA
❖ RICOPERTURA PER CAVO SPAZZOLA E TUBO SOSTEGNO	❖ ASTA CON MOLLA PER SPAZZOLA ALTA 1,40 mt. CON CAVO LUNGO 2,50 mt

GLI ACCESSORI DEI MINIGENERATORI :

❖ 1P01- PISTOLA VAPORE CON CAVO TUBO E SPINA	❖ 1F08504- ELETTRIFERRO CON MOLLA REGGICAVO E POGGIAFERRO IN SILICONE
❖ 1CA6- CARELLO PORTA GENERATORE	❖ 3POG POGGIAFERRO IN ACC. INOX ANTERIORE



The steam generator Mod.1F08P is suitable to all the ironing needs, it has a small size and a solid structure. It can be provided with a trolley to facility the movement during the use.

Its steel-boiler AISI 304 has a capacity of 4.5, has a dipping heating-element of INCOLOID-steel and an acoustic-signal if no water inside. The professional brush for ironing in the vertical position or for ironing the creased-fabrics is very handy.

The steam has also a function of make hygienic, you can get it through a switch that permits an energy conservation.

This method permits also to save a lot of time.

The steam generator includes:

❖ Steel boiler according to PED-rules	❖ Steam regulation	❖ 1P01: steam gun with cables and plug
❖ Brush	❖ Pressostat	❖ 1CA6: trolley with wheels
❖ Ironing autonomy: about 4 hours"	❖ Pressure gauge	❖ 3POG: the front steel iron-plate
❖ Acoustic signal if lack of water	❖ Security thermostat	❖ 1F08504:Iron
❖ Plug for connecting the brush or other accessories	❖ Mod.1RSG: discharging tap	❖
❖ Thermostat to check water-ending	❖ Security water tap 3/8 with valve	❖
❖ Sheath and brush.pipe		



MOD.1F08P - PARTICOLARI INTERNI
LOWER PART-PART INFERIEURE-UNTERTEIL



CARRELLO 1CA6



SPAZZOLA CON SOSTEGMO E MOLLA



ELETTRIFERRO CON MOLLA

DATI TECNICI	TECHNICAL SPECIFICATIONS	DONNES TECHNIQUES	TECHNISCHE DATEN	DATOS TECNICOS	1F08P
Alimentazione elettrica	Required Power	Courant	Elektrischer Anschluss	Alimentaciòn Electrica	VOLT 230/1 50 Hz *
Pressione vapore	Steam Pressure	Pression Vapeur	Dampfdruck	Presion Del Vapor	3 - 4 kPa (3-4 bar)
Capacita caldaia	Boiler capacity	Capacité chaudière	Kesselinhalt	Capacid. calderin	4,5 litri
Livello esercizio	Working level	Niveau travail	Betriebs-Niveau	Nivel trabajo	3,3 litri
Scarico caldaia	Boiler Outlet	Sortie Chaudière	Kessel-Anschluss	Salida Caldera	1/4" GAS
Resistenza caldaia	Boiler Heating	Résistance Chaudière	Kesselwiderstand	Resistencia Calderin	KW.0,9-1,3-1,6-2,0
Resistenza	Heating	Résistance	Heizwiderstand	Resistencia	KW . 0,5
Ingombro macchina	Overall Dimensions	Encombrement	Abmessungen	Dimensiones Mesas	34x25xh28 Cm.
Dimensioni imballo	Package Dimensions	Dimensions Emballage	Verpackungsmasse	Dimens. Embalaje	58x30xh40Cm.
Peso netto	Net Weight	Poids Net	Nettogewicht	Peso Neto	KG. 11,5
Peso lordo	Gross Weight	Poids Brut	Bruttogewicht	Peso Bruto	KG. 12,5
Dimensioni carrello	Support Dimensions	Dimensions chariot	Stander Abmess.	Dimens. soporte	50x50xh39 cm.
Cartone carrello	Support carton	Carton chariot	Standers Karton	Carton soporte	21x53xh55 cm.

*Altri a richiesta - Autres sur demande - Other on request - Andere auf Wunsch - Otras opciones bajo pedido / Con riserva di modifiche senza preavviso - Sous réserve de modifications sans préavis - Subject to modifications without notice - Aenderungen vorbehalten - Con reserva de modificaciòn sin previo aviso



Breda Lorenzo e Maurizio s.n.c.
Via Milano 15/F - 25032
CHIARI (BS) ITALY
Tel. +39.030.7001167
Fax:+39.030.7011186
www.bielle-snc.com
info@bielle-snc.com
Ufficio - Export
Tel. / Fax:+39.031.948053
bielle.export@alice.it

TECNOLOGIA PER LO STIRO

IRONING TECHNOLOGY

RIVENDITORE DI ZONA