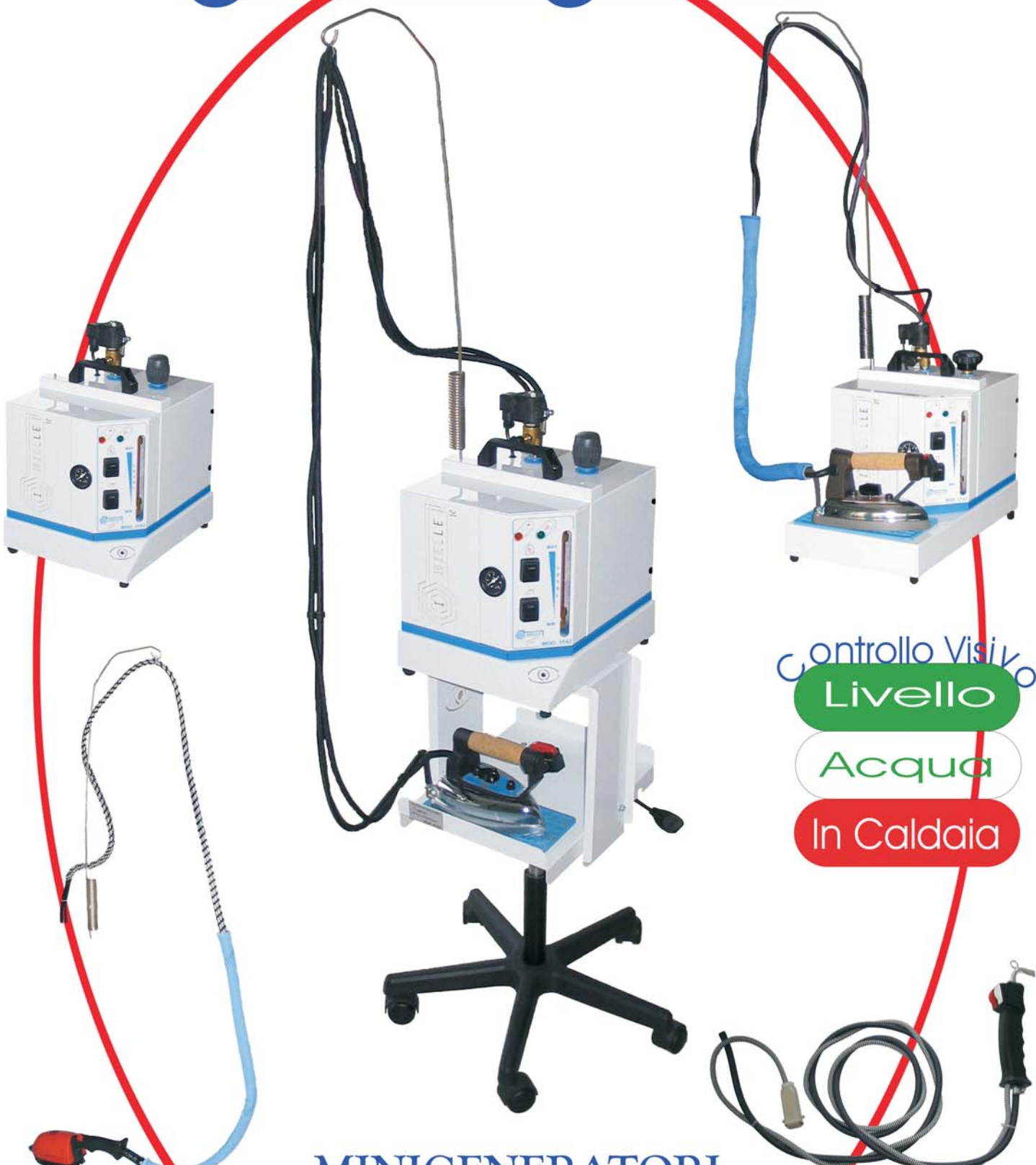




Mod. 1 & F42L



Controllo Visivo
 Livello
 Acqua
 In Caldaia

MINIGENERATORI
 a Norme PED



TECNOLOGIA PER LO STIRO
 IRONING TECHNOLOGY





Le Ridotte Dimensioni Di Ingombro Della Serie "1F42L" Dei Minigeneratori Di Vapore Semi-Automatici (BIELLE) E La Possibilita Di Essere Appoggiati Su Un Ripiano , Oppure Sostenuti Dal Carrello Mobile E Come Ultima Soluzione Di Essere Agganciati Al Tavolo Aspirante , Rendono Questi Generatori Adatti Ad Ogni Esigenza Da Stiro. La Caldaia, In Acciaio Inox Aisi 304 Ha Una Capacita' Di Lt.5,5 , Con Resistenze Di Riscaldamento Ad Immersione, In Acciaio Inox Incoloid.Sono Dotati Di Controllo Visivo Del Livello Acqua In Caldaia. I Generatori Dispongono Di Un Dispositivo Di Sicurezza Che Blocca La Caldaia In Caso Di Mancanza D'acqua.

I MINIGENERATORI SONO DOTATI :

❖ DI UNA CALDAIA IN ACCIAIO INOX AISI 304 A NORME PED	❖ DI PRESA E SPINA PER IL COLLEGAMENTO DEL FERRO O DI ALTRI ACCESSORI
❖ CAPACITA' lt. 5,5	❖ DI UN MANOMETRO PER IL CONTROLLO VISIVO DELLA PRESSIONE DEL VAPORE
❖ DI UNA AUTONOMIA DI LAVORO DI 4 ORE	❖ DI TERMOSTATO PER CONTROLLO FINE ACQUA
❖ DI AVVISATORE ACUSTICO DI FINE ACQUA	❖ DI TERMOSTATO 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 (MOD. 1RSG)
❖ DI CONTROLLO VISIVO DEL LIVELLO ACQUA IN CALDAIA	❖ 5POG POGGIAFERRO ANTERIORE PER SERIE 1F42LP

GLI ACCESSORI DEI MINIGENERATORI :

❖ 1P01- PISTOLA VAPORE CON CAVO TUBO E SPINA	❖ 1F0812F- Spazzola A Vapore Per Stirare Tendaggi In Verticale O Quant'altro In Modo Comodo Senza Fatica
❖ 1P02- PISTOLA ARIA VAPORE CON CAVO TUBO E SPINA	❖ 4POG.POGGIAFERRO IN ACC.INOX ANTERIORE
❖ 1CA4- CARELLO PORTA GENERATORE REGOLABILE IN ALTEZZA	❖ 3GR-DUE GRUPPI SEPARATI DI RESISTENZA PER RISCALDAMENTO CALDAIA W.900 + W.900



The steam generator **Mod.1F42L** is suitable to all the ironing needs. Its steel-boiler AISI 304 has a capacity of 4.5 or 5.5 litres and has a dipping heating-element of INCOLOID-steel. This steam generator is produced with a security if no water inside of its boiler. It can be coupled to a trolley or ironing table, or just lay it on a plate.

It is produced with:

❖ Steel boiler according to PED-rules	❖ Steam regulation
❖ Mod.1F42: 4.5 lt, Mod.1F42/5 and Mod.1F42D: 5.5 lt	❖ Pressostat
❖ Ironing autonomy: about 4 hours	❖ Pressure gauge
❖ Acoustic signal if lack of water	❖ Security thermostat
❖ Plug for connecting the iron or accessories	❖ Mod.1RSG: discharging tap
❖ Thermostat to check water-ending	❖ Security water tap 3/8 with valve
❖ Water niveau	❖ 5POG

Accessories:

❖ 1P01: steam gun with cables and plug	❖ 1F0812F: steam brush for easy curtains-ironing
❖ 1P02: steam/air gun with cables and plug	❖ 3GR: two sets of boiler elements w900+900w
❖ 1CA4: trolley with wheels, height regulation	❖ 4POG: the front steel iron-plate

DATI TECNICI	TECHNICAL SPECIFICATIONS	DONNES TECHNIQUES	TECHNISCHE DATEN	DATOS TECNICOS	1F42L	1F42LP	1F42A
Alimentazione elettrica	Required Power	Courant	Elektrischer Anschluss	Alimentación Eléctrica	VOLT 230/1 50 Hz *	VOLT 230/1 50 Hz *	VOLT 230/1 50 Hz *
Pressione vapore	Steam Pressure	Pression Vapeur	Dampfdruck	Presion Del Vapor	2,5 kPa (2,5bar)	2,5 kPa (2,5bar)	2,5 kPa (2,5bar)
Capacita caldaia	Boiler capacity	Capacité chaudière	Kesselinhalt	Capacid. calderín	5,5 litri	5,5 litri	5,5 litri
Livello esercizio	Working level	Niveau travail	Betriebs-Niveau	Nivel trabajo	4,2 litri	4,2 litri	3 litri
Scarico caldaia	Boiler Outlet	Sortie Chaudière	Kessel-Anschluss	Salida Caldera	1/4" GAS	1/4" GAS	1/4" GAS
Resistenza caldaia	Boiler Heating	Résistance Chaudière	Kesselwiderstand	Resistencia Calderin	KW . 0,9 - 1,3 - 1,6	KW . 1,6 / 2 KW . 0,9+0,9	KW . 2
Resistenza ferro	Iron Heating	Résistance Fer	Bügeleisen-Heizwiderstand	Resistencia De la Plancia	KW . 0,9	KW . 0,9	KW . 0,9
Motore pompa	Pump Motor	Moteur Pompe	Pumpen motor	Mot.deLaBomba	-	-	W.70
Serbatoio x acqua	water-tank	Wasserbehälter	Reservoir d'eau	Depósito de agua	-	-	5 litri
Ingombro macchina	Overall Dimensions	Encombrement	Abmessungen	Dimensiones Mesas	27x35xh40 Cm.	27x49xh40 Cm.	27x35xh48 Cm.
Dimensioni imballo	Package Dimensions	Dimensions Emballage	Verpackungsmasse	Dimens. Embalaje	33x55xh46 Cm.	33x55xh46 Cm.	33x55xh55 Cm.
Peso netto	Net Weight	Poids Net	Nettogewicht	Peso Neto	KG. 15	KG. 16	KG.27
Peso lordo	Gross Weight	Poids Brut	Bruttogewicht	Peso Bruto	KG. 16,5	KG. 17,5	KG.28,5
Mod.1CA4	Mod.1CA4 Support	Mod.1CA4	Mod.1CA4	Mod.1CA4	Cm. 50x50x h 63 Min h 78 Max	Cm. 50x50x h 63 Min h 78 Max	Cm. 50x50x h 63 Min h 78 Max
Dimensioni carrello	Dimensions	Dimensions chariot	Stander Abmess.	Dimens. Soporte			
Cartone carrello	Support carton	Carton chariot	Standers Karton	Carton soporte	14x54xh52 cm.	14x54xh52 cm.	14x54xh52 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 modificación sin previo aviso

RIVENDITORE DI ZONA



Breda Lorenzo e Maurizio s.n.c.
Via Milano 15/C - 25032
CHIARI (BS) ITALY
Tel. 030/7001167
Fax:030/7011186
www.bielle-snc.com

TECNOLOGIA PER LO STIRO

IRONING TECHNOLOGY