



Mod. 1F19E



Steam Boilers

Per lo Stiro

Bagni Turchi

Centri Estetici

ITALIAN Technical

Factory

In The

World

15 Kg/h

Electric Steam Boilers

Steel Produced

Certificato PED e TUV



TECNOLOGIA PER LO STIRO

IRONING TECHNOLOGY





Le Ridotte Dimensioni Di Ingombro Dei Generatori Di Vapore Automatici (BIELLE) La Possibilita' Di Incorporare Il Serbatoio Acqua E Recupero Condense, Il Dispositivo Di Termoregolazione Con Displei Per Bagni Turchi O Centri Estetici Ecc. Con Sonda Rendono Questi Generatori Adatti Ad Ogni Esigenza Dove Serva L'utilizzo Del Vapore. La Struttura Del Telaio E' Realizzata In Lamiera Di Acciaio, La Caldaia In Acciaio Inossidabile **AISI 304** Con Approvazione Ped Ha Una Capacita' Di Lt.6 O Di Lt.8 A Seconda Del Modello, Valvola Di Sicurezza Certificata, Di Pressostato Per Il Controllo Della Pressione, Sono Dotati Di Carico Acqua Automatico Con Elettrovalvola E Elettropompa E Un Livello Elettronico Con Sonda, possiede una Suoneria di Avviso Blocco Caldaia, Tasca Interna Porta Documenti E Certificati, Il Tutto In Una Carenatura Compatta Sostenuta Da 2 Ruote Posteriori Per La Movimentazione.

I GENERATORI SONO DOTATI :

❖ DI UNA CALDAIA IN ACCIAIO It.6 – It. 8 CON APPROVAZIONE PED	❖ DI UN MANOMETRO PER IL CONTROLLO VISIVO DELLA PRESSIONE DEL VAPORE
❖ DI UNA AUTONOMIA DI LAVORO CONTINUA	❖ DI PRESOSTATO PER IL CONTROLLO DELLA PRESSIONE VAPORE
❖ REGOLATORE DI LIVELLO A GALLEGGIANTE "per caldaia It.6"	❖ DI TERMOSTATO A RIARMO MANUALE DI SICUREZZA GENERALE
❖ LIVELLO ELETTRONICO CON SONDA DI SICUREZZA	❖ DI UNA ELETTROPOMPA CENTRIFUGA KW.0,60 PER CARICO ACQUA IN CALDAIA
❖ LIVELLO VISIVO PER VERIFICA ACQUA IN CALDAIA	❖ RUBINETTO A SFERA PER PRELIEVO VAPORE "per mod.1F19EV"
❖ VALVOLA DI SICUREZZA CERTIFICATA PED	❖ ELETTROVALVOLE DI VAPORE MONTATE ESTERNAMENTE E PROVviste DI MANOPOLA DI REGOLAZIONE "per mod.1F19-1F19E"
❖ INTERUTTORE DI BLOCCO PORTA	❖ ELETTROFERRI CON PRESE E SPINE E MOLLE MOLLA REGGICAVO "per mod.1F19_1F19E"

GLI ACCESSORI DEI GENERATORI :

❖ 3SA- DI UN SERBATOIO ACQUA DA It.30	❖ 1TPS-TERMOREGOLAZIONE PER L'UTILIZZO VAPORE CON SONDA
❖ 1SVA- SURRISCALDATORE VAPORE	❖ 1SA- DI UN SERBATOIO ACQUA DA alt.10 DA POSIZIONARE NEL VANO INTERNO PORTA SERBATOIO



Mod.3SA



Vano Porta Serbatoio Mod.1SA

DATI TECNICI	TECHNICAL SPECIFICATIONS	DONNES TECHNIQUES	TECHNISCHE DATEN	DATOS TECNICOS	1F19	1F19E	1F19EV
Alimentazione Elettrica	Required Power	Courant	Elektrischer Anschluss	Alimentación Electrica	VOLT410/230 3PH 50 Hz*	VOLT410/230 3PH 50 Hz*	VOLT410/230 3PH 50 Hz*
Pressione Vapore	Steam Pressure	Pression Vapeur	Dampfdruck	Presion Del Vapor	4 Kpa (4bar)	6 Kpa (6bar)	6 Kpa (6bar)
Capacita Caldaia	Boiler Capacity	Capacité Chaudière	Kesselinhalt	Capacid. Caldérin	6 Litri	8 Litri	8 Litri
Livello Escrcizio	Working Level	Niveau Travail	Betriebs-Niveau	Nivel Trabajo	3 Litri	3,5 Litri	3,5 Litri
Scarico Caldaia	Boiler Outlet	Sortie Chaudière	Kessel-Anschluss	Salida Caldera	3/8" GAS	1/2" GAS	1/2" GAS
Resistenza Caldaia	Boiler Heating	Résistance Chaudière	Kesselwiderstand	Resistencia Calderin	KW. 3,5 – 4,5 KW. 5,5 - 7	KW. 4,5 - 5,5 KW. 7 - 9	KW. 4,5 - 5,5 KW. 7 - 9
Resistenza Ferro	Iron Heating	Résistance Fer	Bügeleisen-Heizwiderstand	Resistencia De La Plancia	KW. 0,9	KW. 0,9	
Motore Pompa	Pump Motor	Moteur Pompe	Pumpen Motor	Motor De La Bomba	Kw.0,60	Kw.0,60	Kw.0,60
Entrata Acqua	Water-Supply	Alimentation Eau	Wasseranschluss	Alimentación Agua	Ø 12mm	Ø 12mm	Ø 12mm
Ritorno Condensa	Condense Return	Retour Condensation	Rueck-Kondens	Retorno De Condensados	-	-	1/2" Gas
Uscita Vapore	Steam	Vapeur		De Vapor	-	-	3/8" Gas
Ingombro Macchina	Overall Dimensions	Encombrement	Abmessungen	Dimensiones Mesas	35x51xh95 Cm.	45x52xh95 Cm.	45x52xh95 Cm.
Dimensioni Imballo	Package Dimensions	Dimensions Emballage	Verpackungsmasse	Dimens. Embalaje	65x65xh105 Cm.	65x65xh105 Cm.	65x65xh105 Cm.
Peso Netto	Net Weight	Poids Net	Nettogewicht	Peso Neto	KG. 65	KG. 70	KG. 70
Peso Lordo	Gross Weight	Poids Brut	Bruttogewicht	Peso Bruto	KG. 70	KG. 75	KG. 75
Dimensioni Con Serbatoio mod.3SA	Support Dimensions mod.3SA	Dimensions Chariot mod.3SA	Stander Abmess. mod.3SA	Dimens. Soporte mod.3SA	-	45x59xh95 Cm.	45x59xh95 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