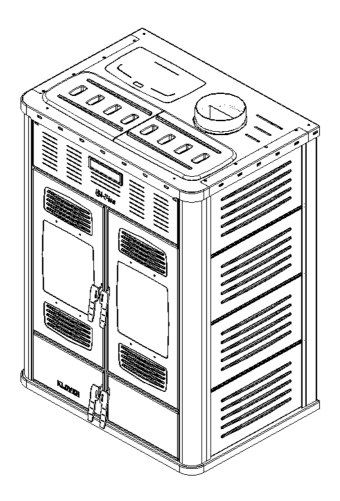
Termostufa a pellet/legna

Bi-Fire



- ESPLOSI -



Copyright

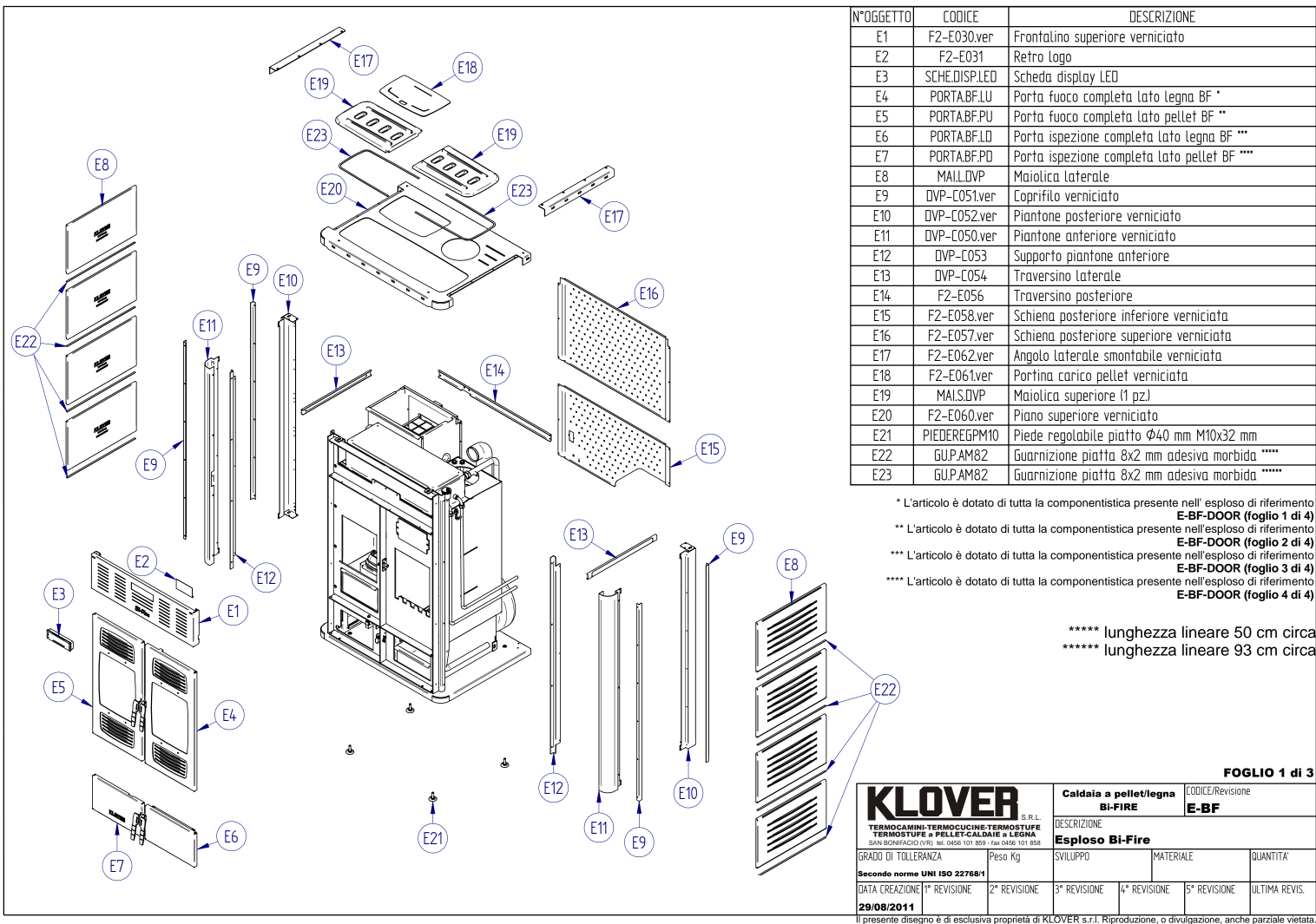
Tutti i diritti riservati. È vietata la riproduzione di qualsiasi parte di questo manuale,in qualsiasi forma, senza l'esplicito permesso scritto della KLOVER srl. Il contenuto di questo manuale può essere modificato senza preavviso. Ogni cura è stata posta nella raccolta e nella verifica delle documentazione contenute in questo manuale; tuttavia la KLOVER srl. non può assumersi alcuna responsabilità derivante dall'utilizzo della stessa.

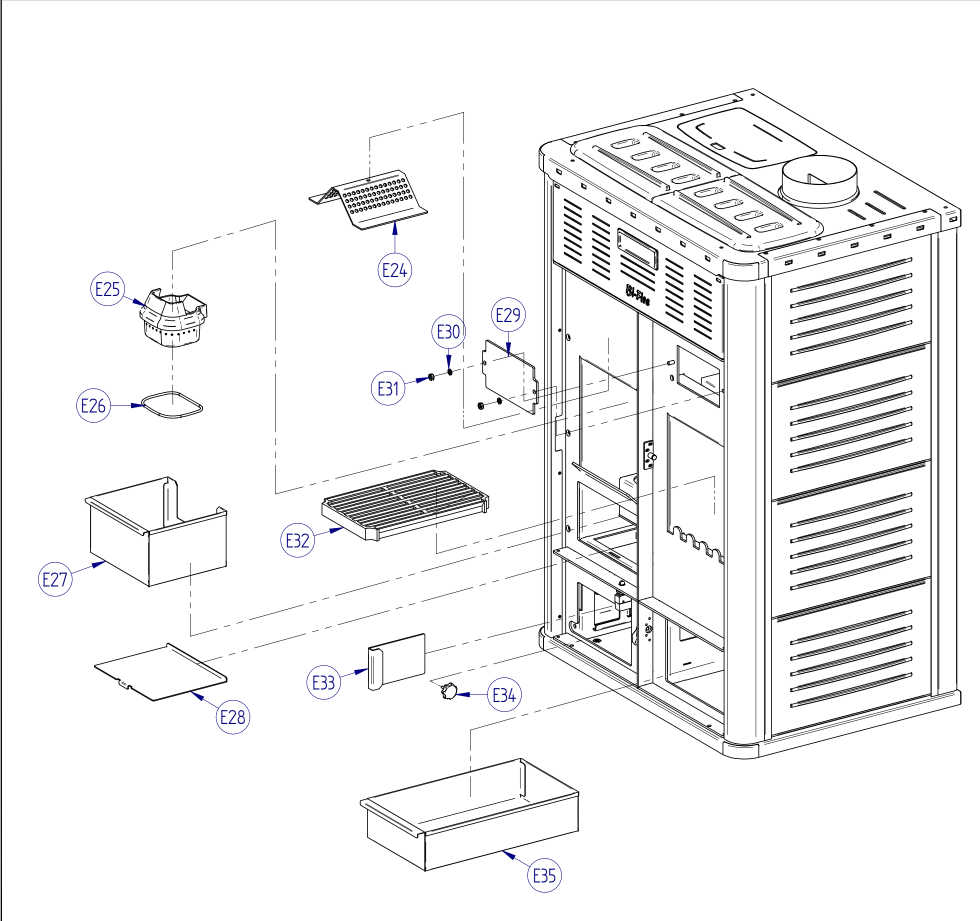
Copyright © 2011 KLOVER srl

Ultima revisione: 12 Aprile 2012

INDICE ESPLOSI BI-FIRE

E-BF	
ESPLOSO Bi-Fire ESPLOSO Bi-Fire (interno) ESPLOSO Bi-Fire (interno 2)	2
E-BF-door ESPLOSO PORTA FUOCO LATO PELLET ESPLOSO PORTA ISPEZIONE LATO PELLET ESPLOSO PORTA FUOCO LATO LEGNA ESPLOSO PORTA CENERE LATO LEGNA	5 6
E-BF-GC ESPLOSO GRUPPO COCLEA	8
E-BF-SF ESPLOSO SCARICO FUMI (tubo fumo) ESPLOSO SCARICO FUMI (aspiratore)	9 10
E-BF-I	
ESPLOSO COMPONENTI IDRAULICI (vista posteriore ed accessibilità)	
ESPLOSO COMPONENTI IDRAULICI (gruppo A) ESPLOSO COMPONENTI IDRAULICI (gruppo B)	
ESPLOSO COMPONENTI IDRAULICI (gruppo C)	
ESPLOSO SCAMBIATORI	15
E-BF-EL	
ESPLOSO COMPONENTI ELETTRICI/ELETTRONICI (foglio 1)	
ESPLOSO COMPONENTI ELETTRICI/ELETTRONICI (foglio 2) ESPLOSO COMPONENTI ELETTRICI/ELETTRONICI	17
(schema elettrico scheda di potenza)	18
E-BF-RdTa	
ESPLOSO REGOLATORE DI TIRAGGIO AUTOMATICO	19
E-BF-GF	
ESPLOSO PER PULIZIA GIRO FUMI	20



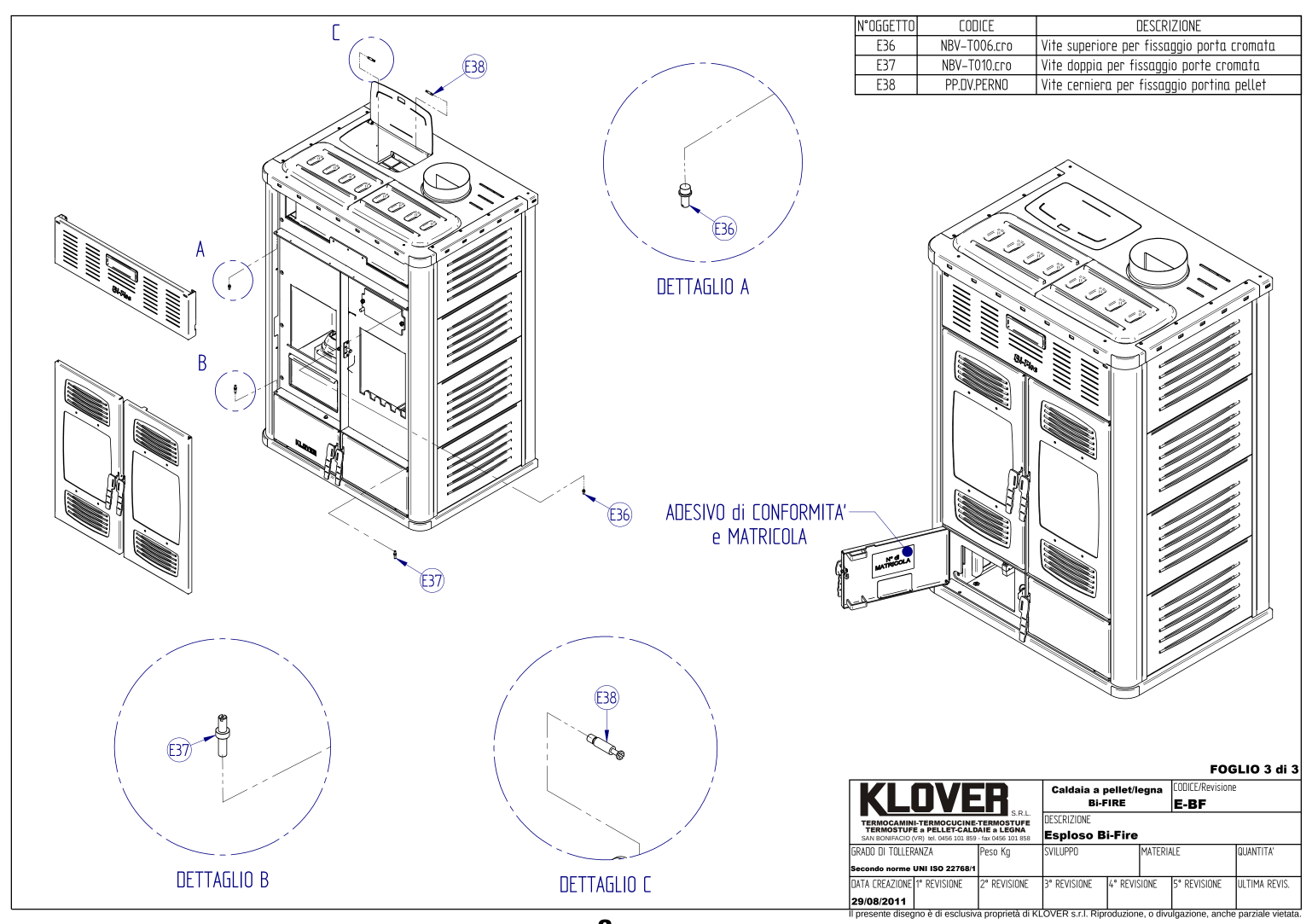


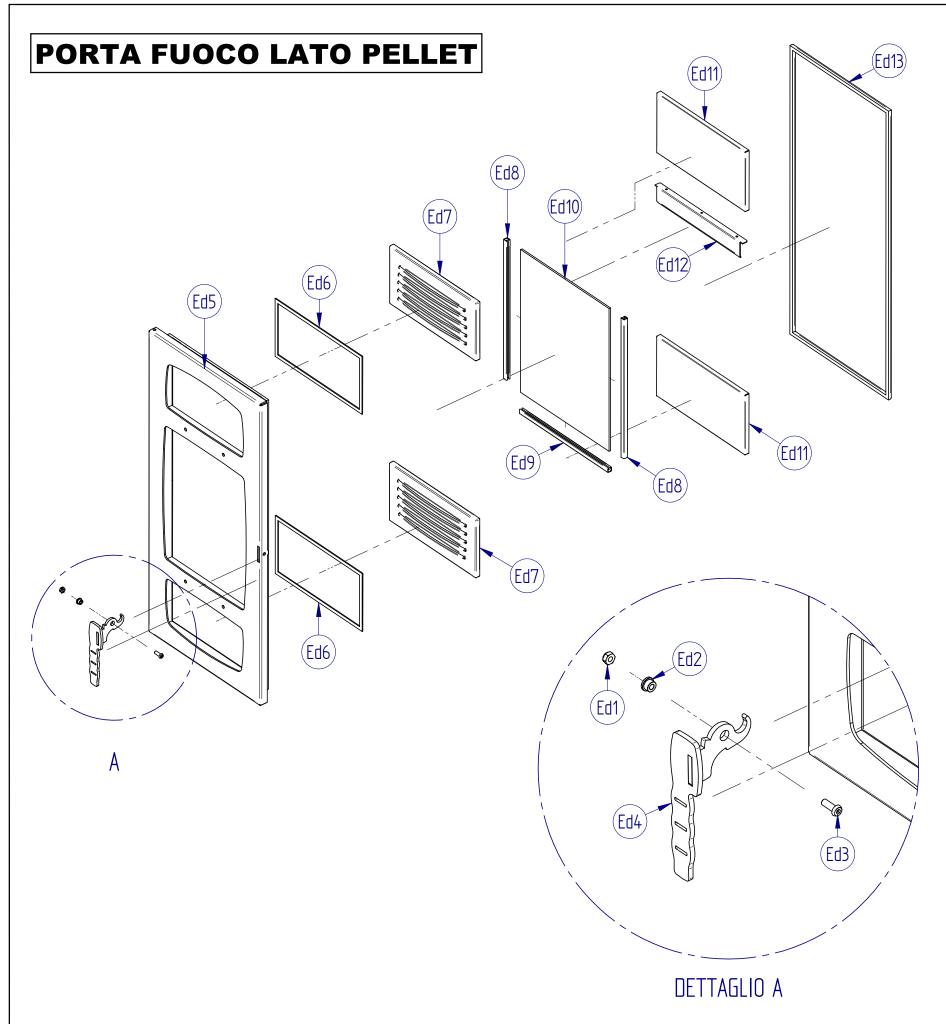
N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
E24	FRAN.BF.sma	Frangifiamma 228x192x67 smaltato
E25	BRAC.DV	Braciere in ghisa misura 107x134 mm
E26	GU.T.5	Guarnizione treccia ϕ 5 mm *
E27	F2P-C018	Cassetto cenere lato pellet
E28	F2P-C017	Piano cenere
E29	F2-E029.ver	Piastra ispezione giro fumi lato legna verniciata
E30	ROND.M8	Rondella M8
E31	DADO.M8	Dado M8
E32	GGKP	Griglia ghisa 230x357 mm
E33	F2-PPS	Piastra ispezione giro fumi laterale
E34	VOLANTINO6M6x20	Volantino 6 lobi M6x20
E35	F2L-C048	Cassetto cenere lato legna

* Misura lineare 45 cm

FOGLIO 2 di 3

						LIO Z ui J
	Caldaia a p	ellet/le	gna	CODICE/Revision	2	
VLUAE	Bi-FIRE E-BF					
TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-	DESCRIZIONE					
TERMOSTUFE a PELLET-CALD SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859	Esploso B	i-Fire				
GRADO DI TOLLERANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERIA		MATERIA	LE	QUANTITA'
Secondo norme UNI ISO 22768/1						
DATA CREAZIONE 1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVISI	ONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
29/08/2011						





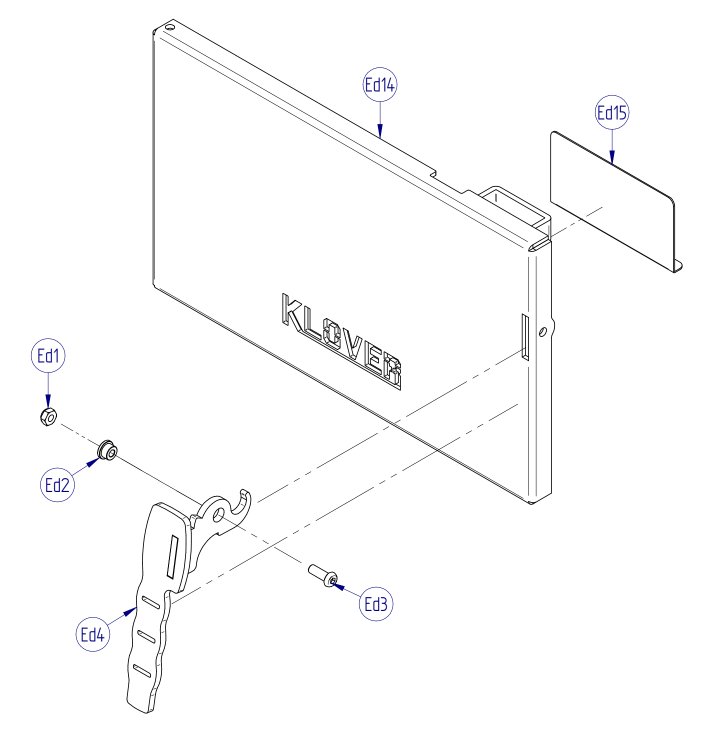
N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE		
Ed1	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato		
Ed2	MAP3-T001.cro	Boccola per fissaggio maniglia-porta cromata		
Ed3	VITE.TBEI.M6x17	Vite a testa bombata esagono incassato M6x17		
Ed4	MAN.BF.P.cro	Maniglia porta lato pellet cromata		
Ed5	F2-PL.DOOR.ver	Telaio porta fuoco lato pellet/legna verniciato		
Ed6	GU.P.AR82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva rigida *		
Ed7	MAI.F.DV	Maiolica frontale BI-FIRE		
Ed8	FERMAVETRO.L341	Profilo fermavetro a U lungh. 340 mm		
Ed9	FERMAVETRO.L281	Profilo fermavetro a U lungh. 281 mm		
Ed10	VET.BF	Vetro ceramico 4 mm 352x281 mm BF		
Ed11	F2-E032	Supporto per maiolica porta		
Ed12	F2-E082.ver	Angolo passaggio aria per vetro verniciato		
Ed13	GU.T.9	Guarnizione treccia ϕ 9 mm "		

* Misura lineare 68 cm ** Misura lineare 210 cm

FOGLIO 1 di 4

						FUGLIU	1 al 4
KLOVER S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE			i eriilostula a			CODICE/Revisione	1
						E-BF-DOOR	
			DESCRIZIONE		•		
	a PELLET-CALD R) tel. 0456 101 859		Esploso porte				
GRADO DI TOLLERA	NZA	Peso Kg	SVILUPPO MATE		MATERIA	LE	QUANTITA'
Secondo norme UNI ISO 22768/1							
DATA CREAZIONE 1	° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
06/09/2011							

PORTA ISPEZIONE LATO PELLET

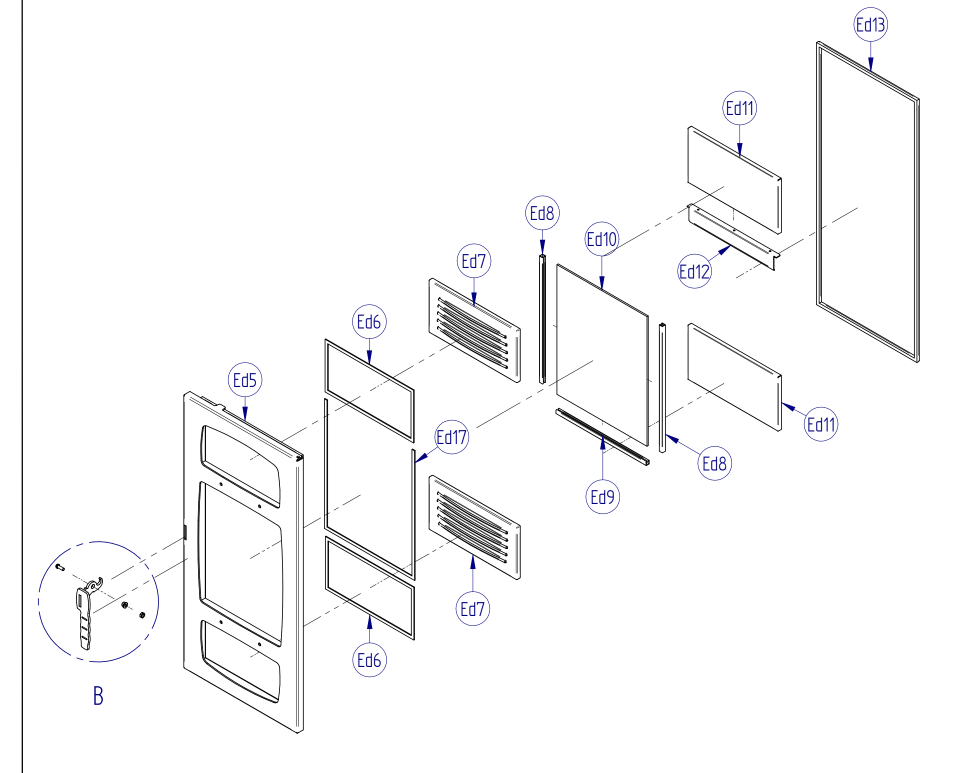


N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE			
Ed1 DADO.ABR.M6		Dado autobloccante M6 ribassato			
Ed2 MAP3-T001.cro		Boccola per fissaggio maniglia-porta cromata			
Ed3 VITE.TBEI.M6x17		Vite a testa bombata esagono incassato M6x17			
Ed4 MAN.BF.P.cro		Maniglia porta lato pellet cromata			
Ed14 F2-P.DOWNDOOR.ver		Telaio porta ispezione lato pellet verniciato			
Ed15 F2-E031		Retro logo			

FOGLIO 2 di 4

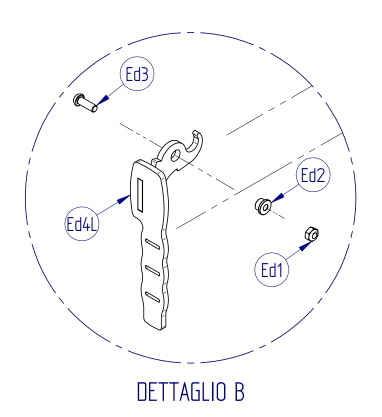
							<i>–</i> 4
TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858			Termostufa a			CODICE/Revisione	
			pellet/leg	na BI-F	IRE	E-BF-DOOR	
			DESCRIZIONE				
			Esploso porte				
GRADO DI TOLLER	ZANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERIA		\LE	QUANTITA'	
Secondo norme	UNI ISO 22768/1						
DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
06/09/2011							

PORTA FUOCO LATO LEGNA



	N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE		
	Ed1	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato		
	Ed2	MAP3-T001.cro	Boccola per fissaggio maniglia-porta cromata		
	Ed3	VITE.TBEI.M6x17	Vite a testa bombata esagono incassato M6x17		
	Ed4L	MAN.BF.L.cro	Maniglia porta lato legna cromata		
	Ed5	F2-PL.DOOR.ver	Telaio porta fuoco lato pellet/legna verniciato		
	Ed6	GU.P.AR82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva rigida *		
	Ed7	MAI.F.DV	Maiolica frontale BI-FIRE		
	Ed8	FERMAVETRO.L341	Profilo fermavetro a U lungh. 341 mm		
	Ed9	FERMAVETRO.L281	Profilo fermavetro a U lungh. 281 mm		
	Ed10	VET.BF	Vetro ceramico 4 mm 352x281 mm BF		
	Ed11 F2-E032		Supporto per maiolica porta		
Ed12 F2-E082.ver		F2-E082.ver	Angolo passaggio aria per vetro verniciato		
	Ed13	GU.T.9	Guarnizione treccia Ø 9 mm **		
Ed17 GU.P.AR82 (GU.P.AR82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva rigida ***		

* Misura lineare 68 cm ** Misura lineare 210 cm *** Misura lineare 93 cm

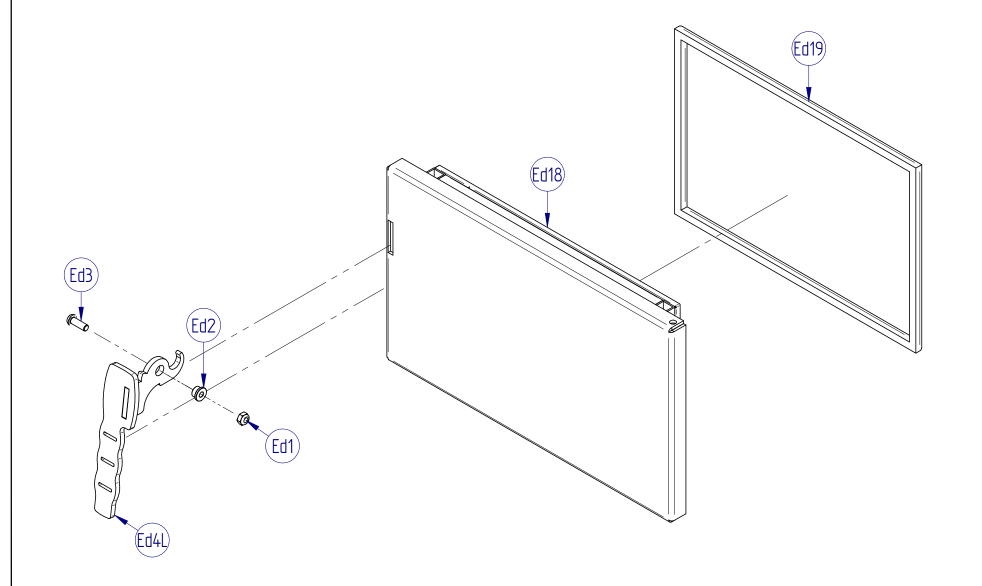


FOGLIO 3 di 4

TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858			Termo	stufa a	1	CODICE/Revisione	1
			pellet/legna BI-FIRE E-BF-DOOR				OR
			DESCRIZIONE				
			Esploso porte				
GRADO DI TOLLER	ZANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERI		MATERIA	NLE	QUANTITA'
Secondo norme UNI ISO 22768/1							
DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
06/09/2011							

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

PORTA ISPEZIONE LATO LEGNA

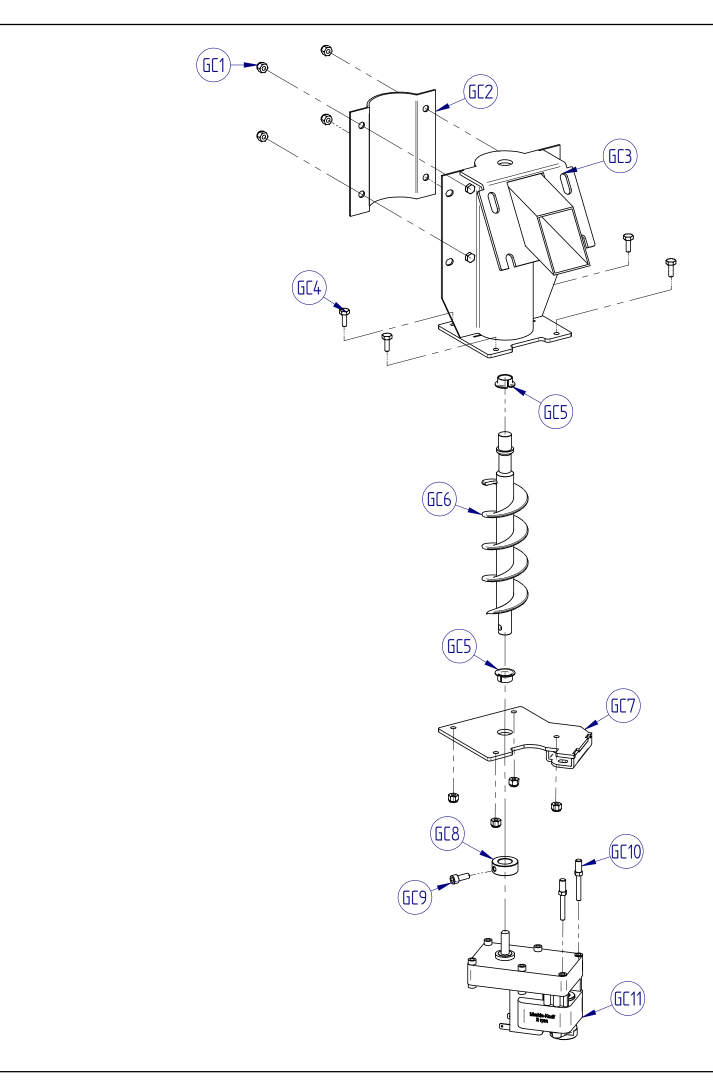


N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
Ed1	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato
Ed2	MAP3-T001.cro	Boccola per fissaggio maniglia-porta cromata
Ed3 VITE.TBEI.M6x17		Vite a testa bombata esagono incassato M6x17
Ed4L MAN.BF.L.cro		Maniglia porta lato legna cromata
Ed18	F2-L.DOWNDOOR.ver	Telaio porta ispezione lato legna verniciato
Ed19	GU.T.9	Guarnizione terccia Ø 9 *

* Misura lineare 96 cm

FOGLIO 4 di 4

TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858			Termo	stufa a	1	CODICE/Revisio	пе
			pellet/legna BI-FIRE E-BF-DOOR				OR
			DESCRIZIONE				
			Esploso porte				
GRADO DI TOLLER	RANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERIA		IALE QUANTITA'		
Secondo norme	UNI ISO 22768/1						
DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
06/09/2011							



N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
GC1	DADO.AB.M6	Dado autobloccante M6
GC2	COCLEA.CAL.cro	Calotta di chiusura alloggio coclea cromata
GC3	COCLEA.ALL.cro	Alloggio coclea cromato
GC4	VITE.TE.M6x16	Vite testa esagonale M6x16
GC5	COCLEA.BOCC.ACC	Boccola coclea in acciaio sinterizzato 15x27x23x9 mm
GE6	COCLEA.cro	Coclea cromata
GC7	F2P-C083.cro	Piastra attacco motoriduttore cromata
GC8	MK.BOCC.cro	Boccola per fissaggio motoriduttore cromata
GE9	VITE.TCEI.M6x14	Vite testa cilindrica esagono incassato M6x14
GC10	MK.PERNO.cro	Perno per fissaggio motoriduttore M5x32 cromato
GC11	MK.2	Motoriduttore 2 giri/min.

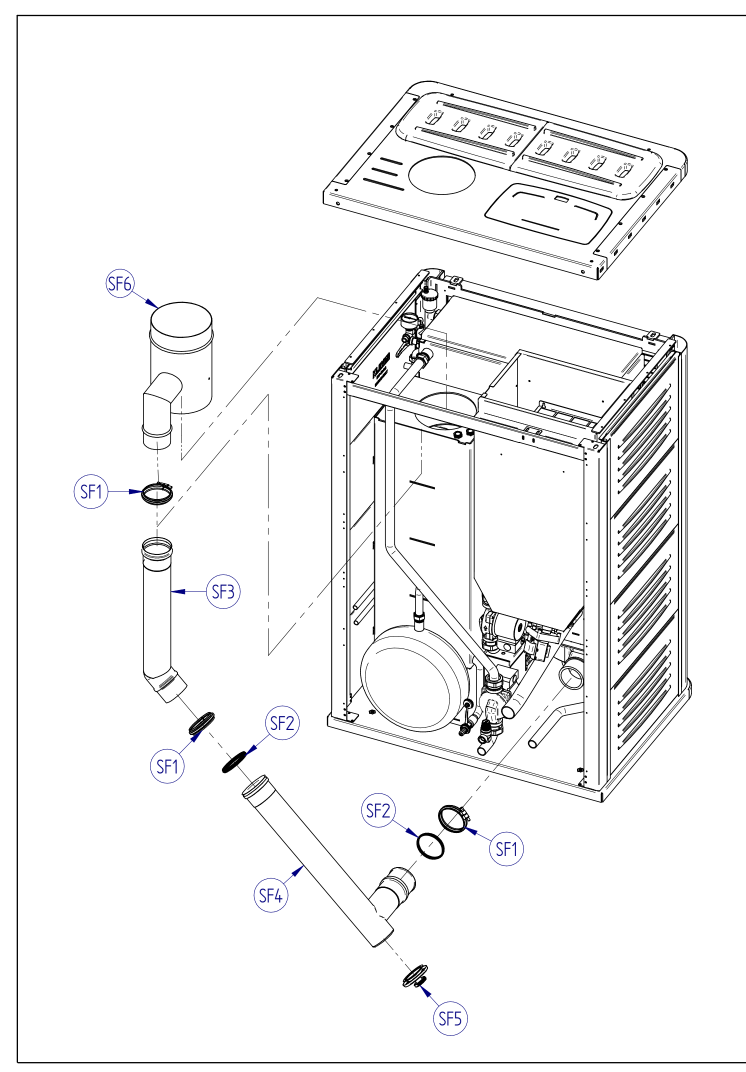
A listino il gruppo coclea (GRUPPOC.BF) comprende:

CODICE	DESCRIZIONE	Q.tà
COCLEA.cro	Coclea cromata	1
COCLEA.BOCC.A	Boccola in acciaio sinterizzato 15x17x23x9 mm	2
KPC-083.cro	Staffa fissaggio motoriduttore	1
COCLEA.ALL.cro	Alloggio coclea cromato	1
MK.BOCC.cro	Boccola fissaggio motoriduttore cromata	1
VITE.TCEI.M6x14	Vite testa cilindrica esagono incassato M6x14 mm	1

A listino il **supporto motoriduttore (SUPPORT.BF)** comprende:

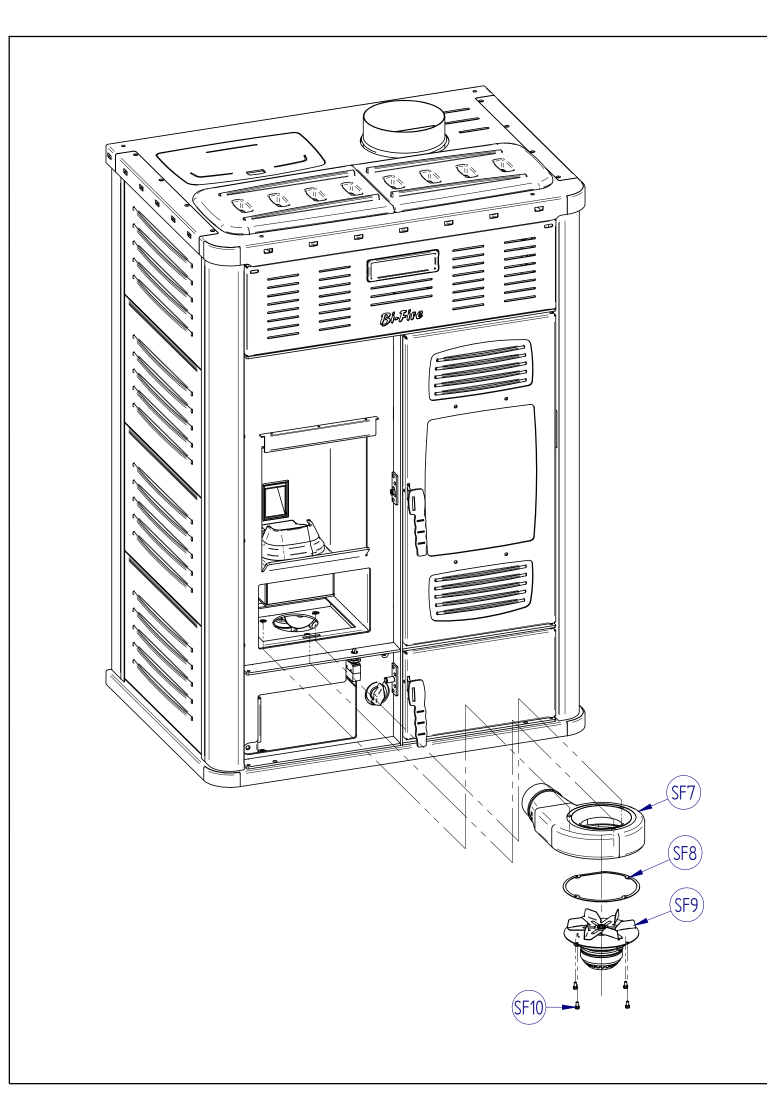
CODICE	DESCRIZIONE	Q.tà
F2P-C083.cro	Staffa di fissaggio motoriduttore cromata	1
COCLEA.BOCC.A	Boccola in acciaio sinterizzato 15x17x23x9 mm	1
MK.PERNO.cro	Perno di fissaggio motoriduttore M5x32 cromato	1

KLOVE	Termostufa BI F			CODICE/Revisione E-BF-GC	2	
S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-GALDAIE a LEGNA		DESCRIZIONE				
SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859		Esploso gi	ruppo	cocl	ea	
GRADO DI TOLLERANZA	Peso Kg	SVILUPPO		MATERIA	LE	QUANTITA'
Secondo norme UNI ISO 22768/1						
DATA CREAZIONE 1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
05/07/2011						



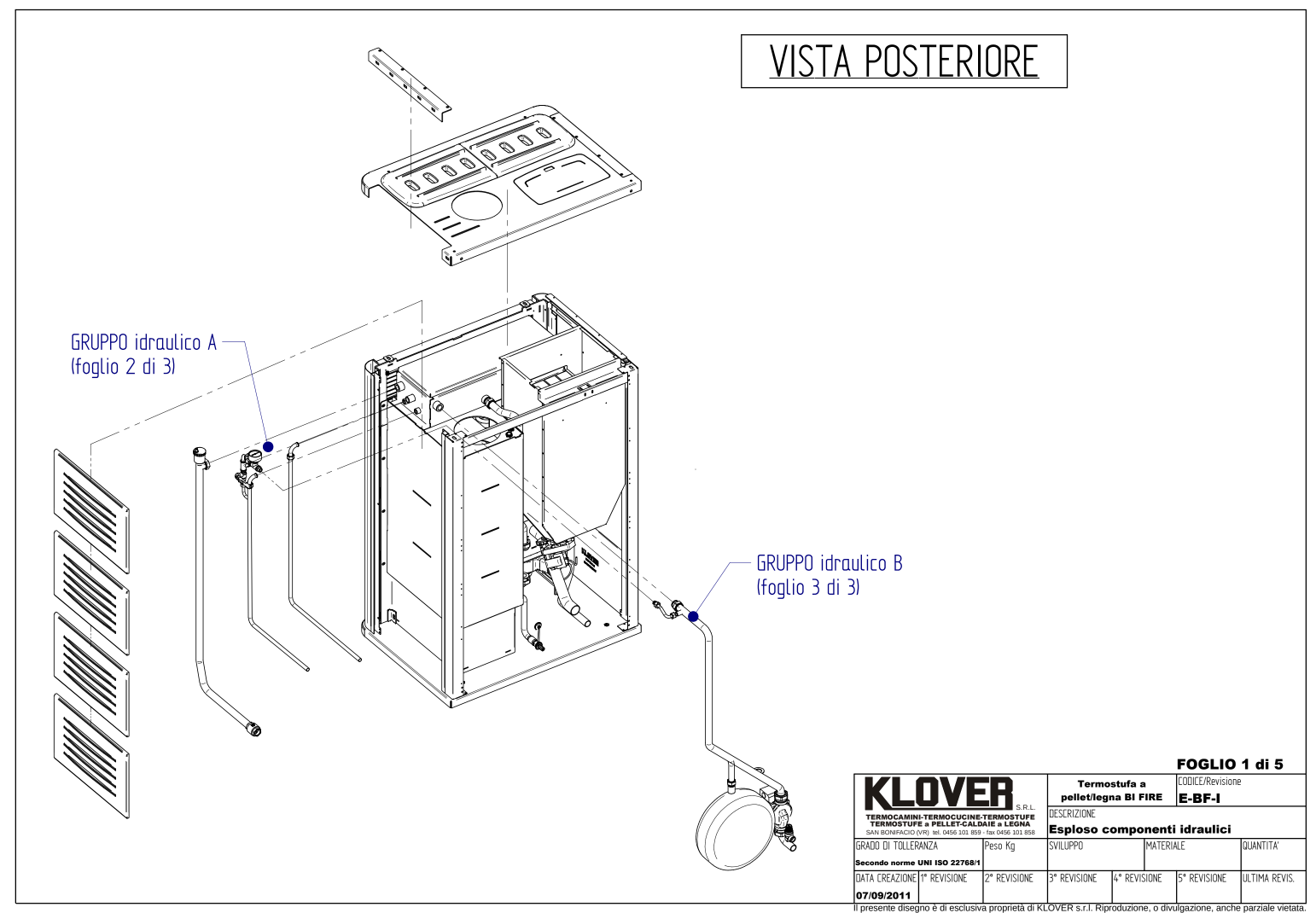
N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
SF1	TF.FB80	Fascetta di bloccaggio AISI 304 ϕ 80
SF2	TF.G80	Guarnizione in silicone ϕ 80
SF3	TF2.BF	Tubo fumi ∮ 80 – 135° 430x90 mm
SF4	TF1.BF	Tubo fumi ϕ 80 L600 con ispezione 75+525x225 mm
SF5	TF.TI80	Tappo ispezione fumi ϕ 80
SF6	TF3.BF.RAC.sma	Raccordo fumi ϕ 80–180 smaltato

					FOGLIO	1 di 3
		Termo	stufa a		CODICE/Revision	16
KLOVE	pellet/legna BI FIRE			E-BF-SF		
TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-		DESCRIZIONE				
SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859		Esploso se	carico	fum	i	
GRADO DI TOLLERANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERI		MATERIA	RIALE QUANTITA'	
Secondo norme UNI ISO 22768/1						
DATA CREAZIONE 1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
06/09/2011			<u> </u>		ļ	o parzialo viotata



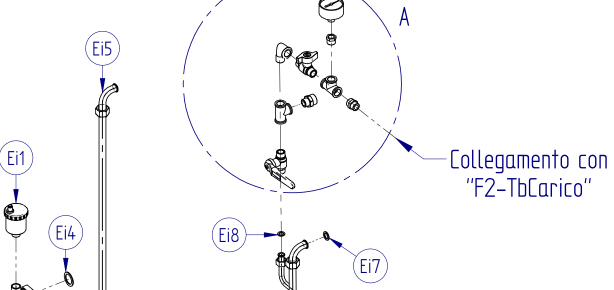
N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
SF7	CHIOCCIOLA	Chiocciola in ghisa per aspiratore fumi
SF8	GU.ASP	Guarnizione aspiratore fumi
SF9	ASP.FUMI	Aspiratore fumi AN91-15 senza tachimetrica
SF10	VITE.TE.M5x10	Vite a testa esagonale M5x10 mm

						FOGLIO	2 di 3
TERMOCAMINI-TERMOCOCINE-TERMOSTOFE			Termostura a			CODICE/Revisione	
						E-BF-SF	
			DESCRIZIONE				
	E a PELLET-CALD VR) tel. 0456 101 859		Esploso s	carico	fum	i	
GRADO DI TOLLER	ANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERIA		RIALE QUANTITA'		
Secondo norme	UNI ISO 22768/1						
DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
06/09/2011				<u> </u>		<u> </u>	o porziole vietete



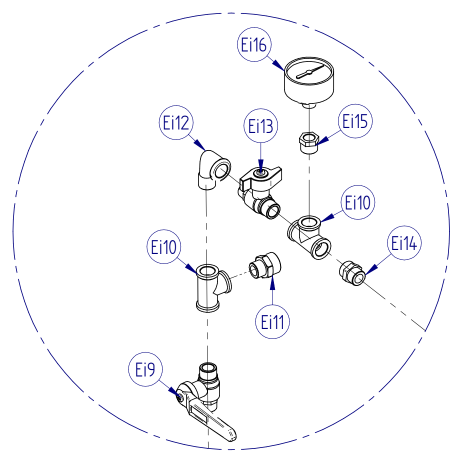
GRUPPO idraulico A

(Ei2)



(Ei6)

N°OCCETTO	רסחוכר	DECEDIZIONE
N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
Ei1	VALVSFOG38.A	Valvola automatica sfogo aria 3/8"
Ei2	F2-TbMandata	Tubo di mandata impianto da 3/4"
Ei3	VALVYORK34	Valvola di ritegno YORK 3/4"
Ei4	IDR.GU.1	Guarnizione H2O 1"
Ei5	F2-TbSanC	Tubo di uscita acqua calda sanitaria
Ei6	F2-TbsanF	Tubo di entrata acqua fredda sanitaria
Ei7	IDR.GU.12	Guarnizione H2O 1/2"
Ei8	IDR.GU.38	Guarnizione H2O 3/8"
Ei9	VALVSFE.MM.38LLR	Valvola a sfera M-M 3/8" leva leggera r
Ei10	TEEF38	TEE femmina ottone 3/8"
Ei11	NIPRIDOTT1238	Nipplo ridotto ottone 1/2"x3/8"
Ei12	GOMMF38	Gomito 90° M-F ottone 3/8"
Ei13	VALVSFE.MM.38FLR	Valvola a sfera M-M 3/8" farfalla leggera r
Ei14	RACM38x10	Raccordo maschio 3/8"x10
Ei15	RIDESAM38F14	Riduzione esagonale M-F ottone 3/8''x14 mm
Ei16	MAN4B14D50	Manometro 4 bar 1/4"

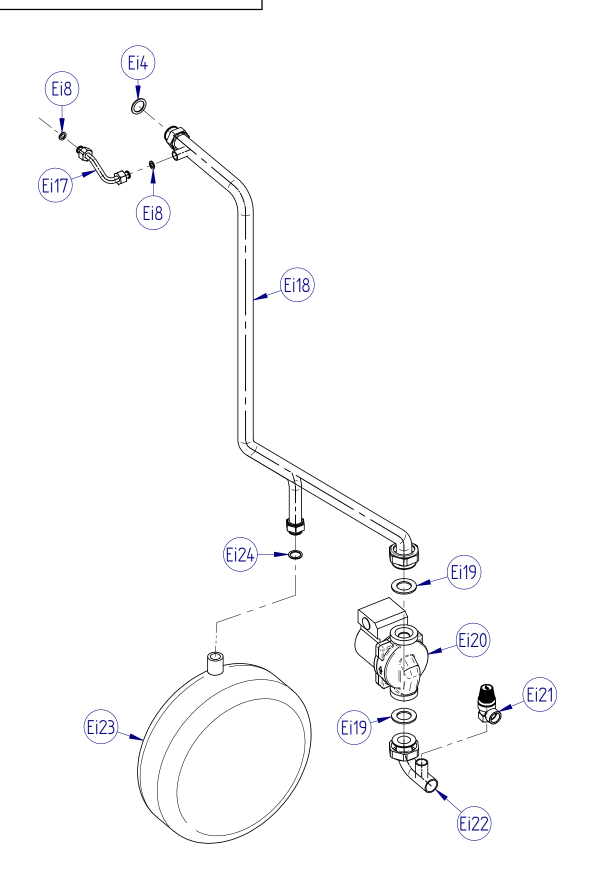


DETTAGLIO A

FOGLIO 2 di 5 CODICE/Revisione Termostufa a pellet/legna BI FIRE E-BF-I TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE
TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA
SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858 Esploso componenti idraulici GRADO DI TOLLERANZA MATERIALE QUANTITA' condo norme UNI ISO 22768/1 DATA CREAZIONE 2° REVISIONE 3° REVISIONE 4° REVISIONE 5° REVISIONE ULTIMA REVIS. 1° REVISIONE

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

GRUPPO idraulico B

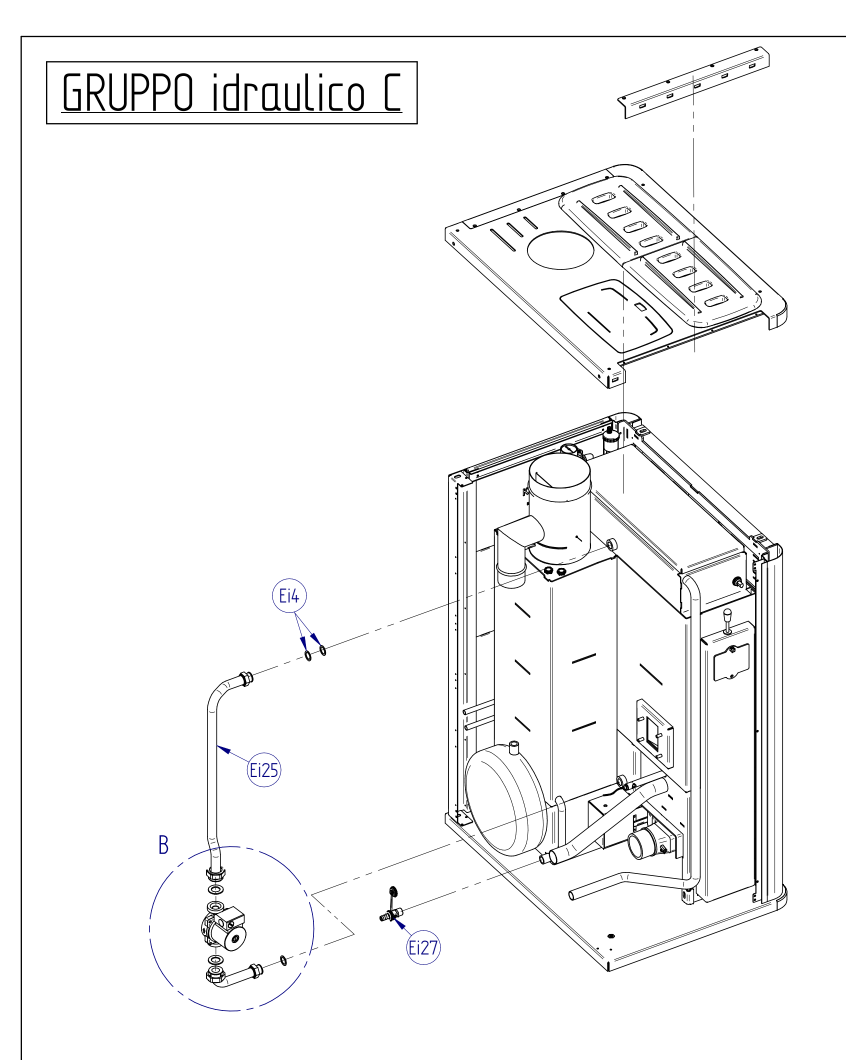


N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
Ei17	F2-TbCarico	Tubo rame di carico caldaia
Ei18	F2-TbRitorno	1° tubo di ritorno impianto da 3/4"
Ei19	GU.RS.112	Guarnizione pompa in gomma da 1.1/2"
Ei20	RS25.5	Pompa RS 25/5 *
Ei21	VALVSIC25FF12	Valvola di sicurezza 2,5 bar F–F 1/2"
Ei22	F2-TbRitorno2	2° tubo di ritorno impianto da 3/4"
Ei23	VASO6.E34.EP335E	Vaso di espansione da 6 lt. 3/4" ϕ 335x100 mm
Ei24	IDR.GU.34	Guarnizione H2O 3/4"

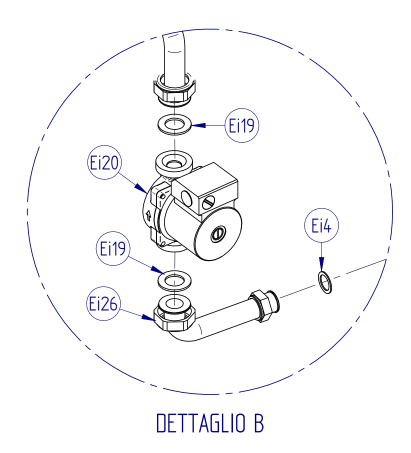
* Su richiesto	ı può essere installata una pompa maggiorata
CODICE	DESCRIZIONE
RS25.7	Pompa RS 25/7 (maggiorata)

FOGLIO 3 di 5

							0 u. 0
KLOVER S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE			Termo	stufa a	1	CODICE/Revision	16
			pellet/legna BI FIRE E-BF-I				
			DESCRIZIONE				
	E a PELLET-CALD VR) tel. 0456 101 859		Esploso c	ompo	nenti	idraulici	
GRADO DI TOLLER	ZANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERIA		ALE.	QUANTITA'	
Secondo norme	UNI ISO 22768/1						
DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
07/09/2011							

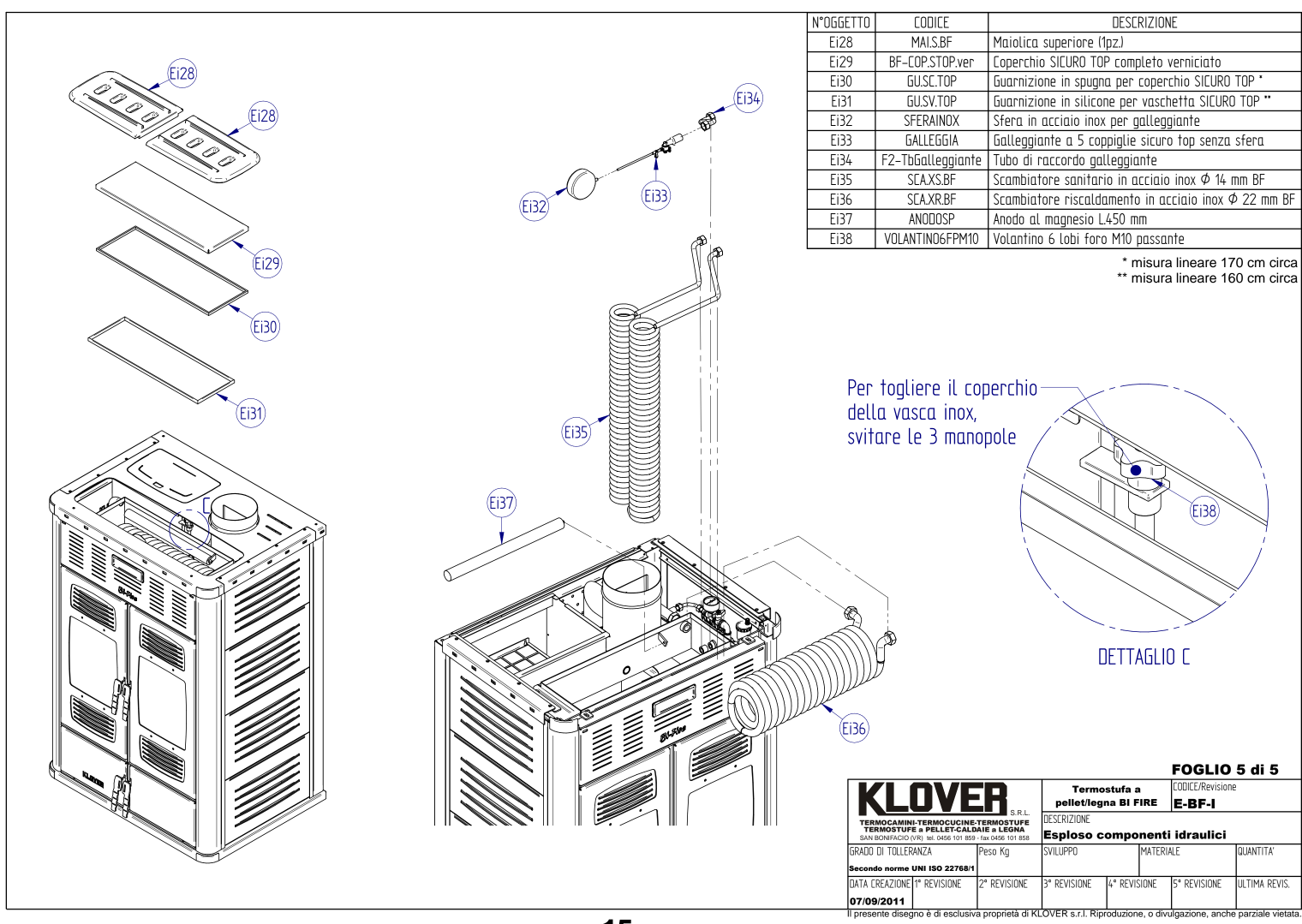


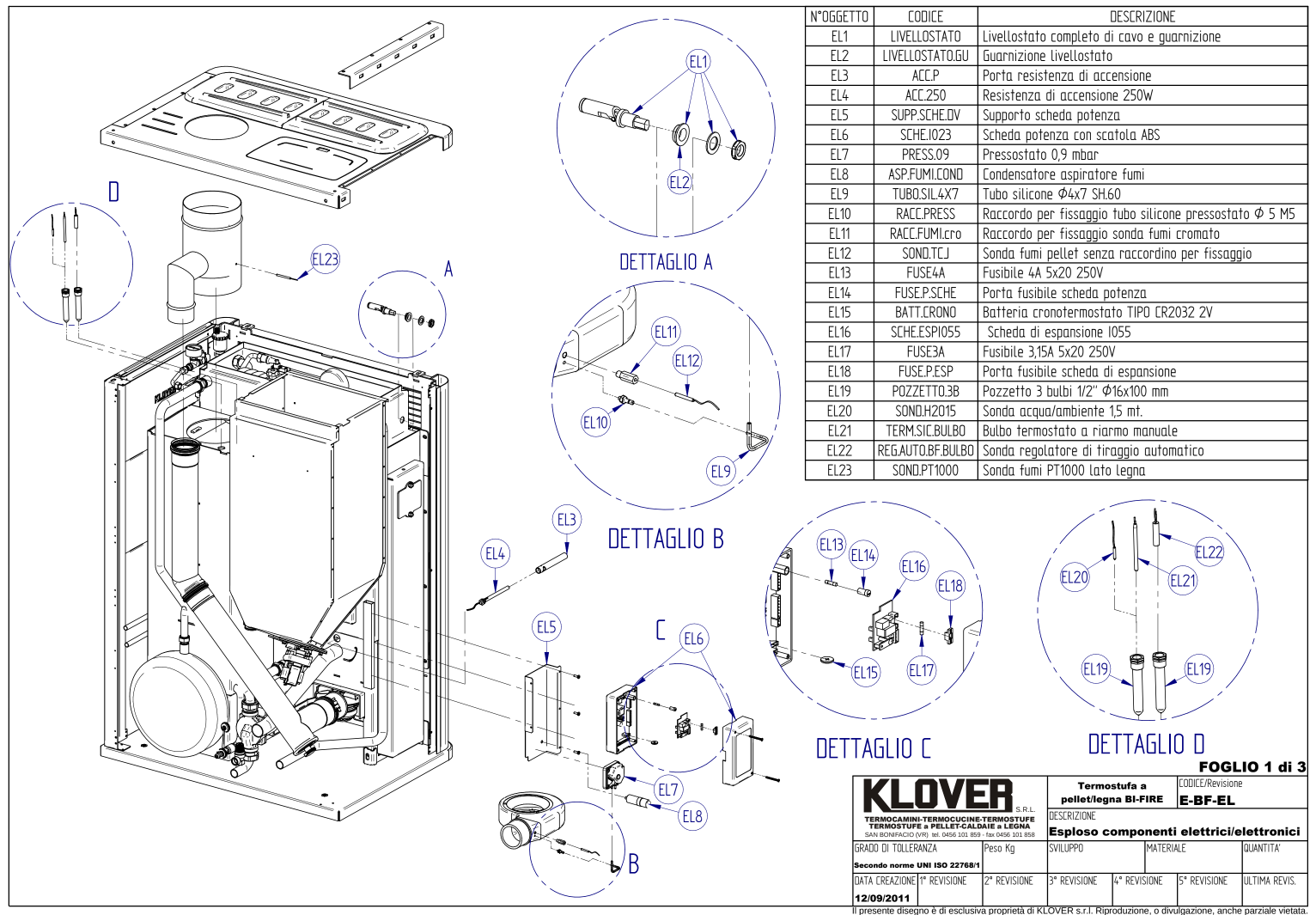
N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
Ei25	F2-TbRicircolo	1° tubo di ricircolo da 3/4"
Ei26	F2-TbRicircolo2	2° tubo di ricircolo da 3/4"
Ei27	RUBSCACALD12	Rubinetto scarico caldaia 1/2"

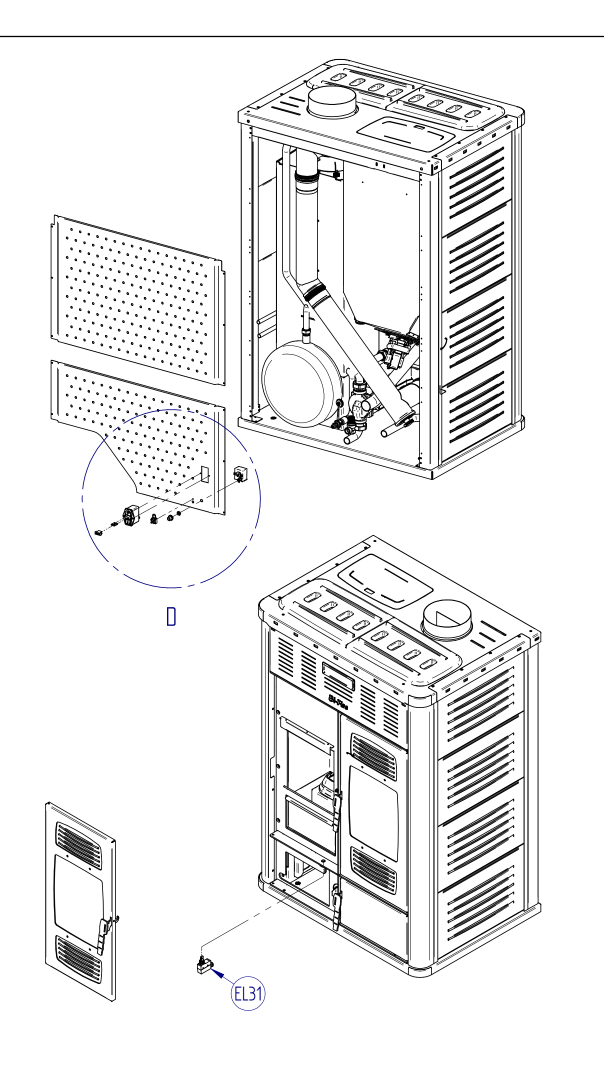


FOG	LIO 4	di 5
-----	-------	------

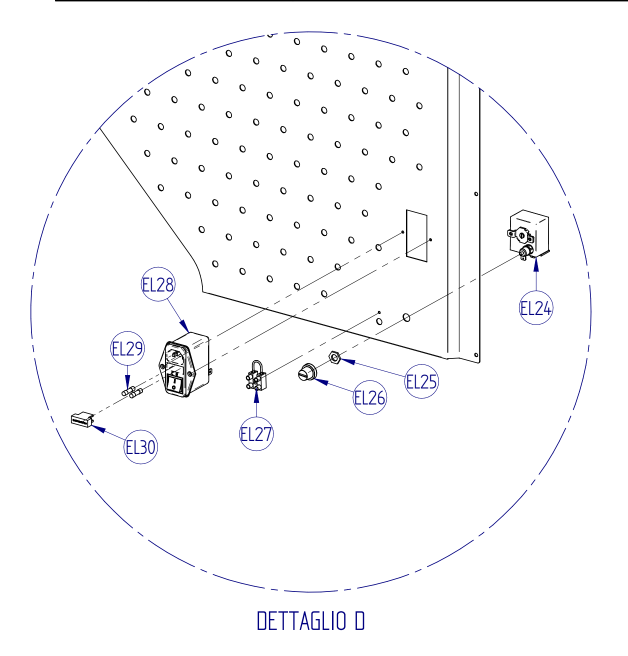
							7 u. 0
VIO	Termostufa a		l	CODICE/Revisione			
S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858			pellet/legna BI FIRE			E-BF-I	
			DESCRIZIONE				
			Esploso componenti idraulici				
GRADO DI TOLLERANZ	A	Peso Kg	SVILUPPO		MATERIA	ALE.	QUANTITA'
Secondo norme UNI ISO 22768/1							
DATA CREAZIONE 1° REVISIONE		2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
07/09/2011							







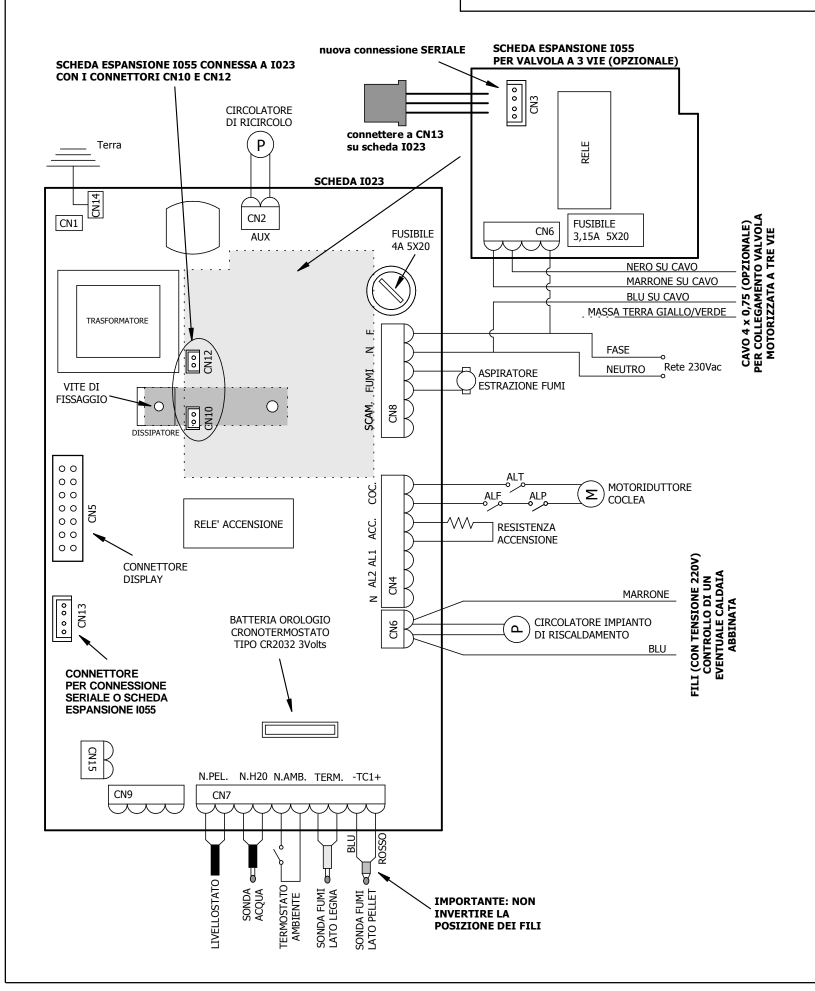
	N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE					
EL25 TERM.SIC.DADO			Termostato di sicurezza a riarmo manuale 100°C +0-6°C					
			Bulbo termostato a riarmo manuale					
			Dado per fissaggio termostato a riarmo manuale					
	EL27	MORSETTO.TA	Morsetto ponticellato per termostato ambiente					
	EL28	FILTROA	Filtro antinterferenza					
	EL29	FUSE4A	Fusibile 4A 5x20 250V					
EL30 FUSE.P.FILTRO EL31 MICRO.PORTA.F			Porta fusibile antinterferenza					
			Microinterruttore porta filettato					



FOGLIO 2 di 3

							– u. u	
KLOVER			Termostufa a			CODICE/Revisione		
			pellet/legna BI-FIRE			E-BF-EL		
	S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858 GRADO DI TOLLERANZA Peso Kg							
				Esploso componenti elettrici/elettronic				
GRADO DI TOLLER					MATERIA	LE	QUANTITA'	
Secondo norme	Secondo norme UNI ISO 22768/1							
DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.	
12/09/2011								

SCHEMA ELETTRICO BI FIRE



LEGENDA COLLEGAMENTO TRE VIE:

BLU = COMUNE NERO = FASE DI APERTURA MARRONE = FASE DI CHIUSURA GIALLO/VERDE = MASSA TERRA

LEGENDA DISPOSITIVI DI SICUREZZA:

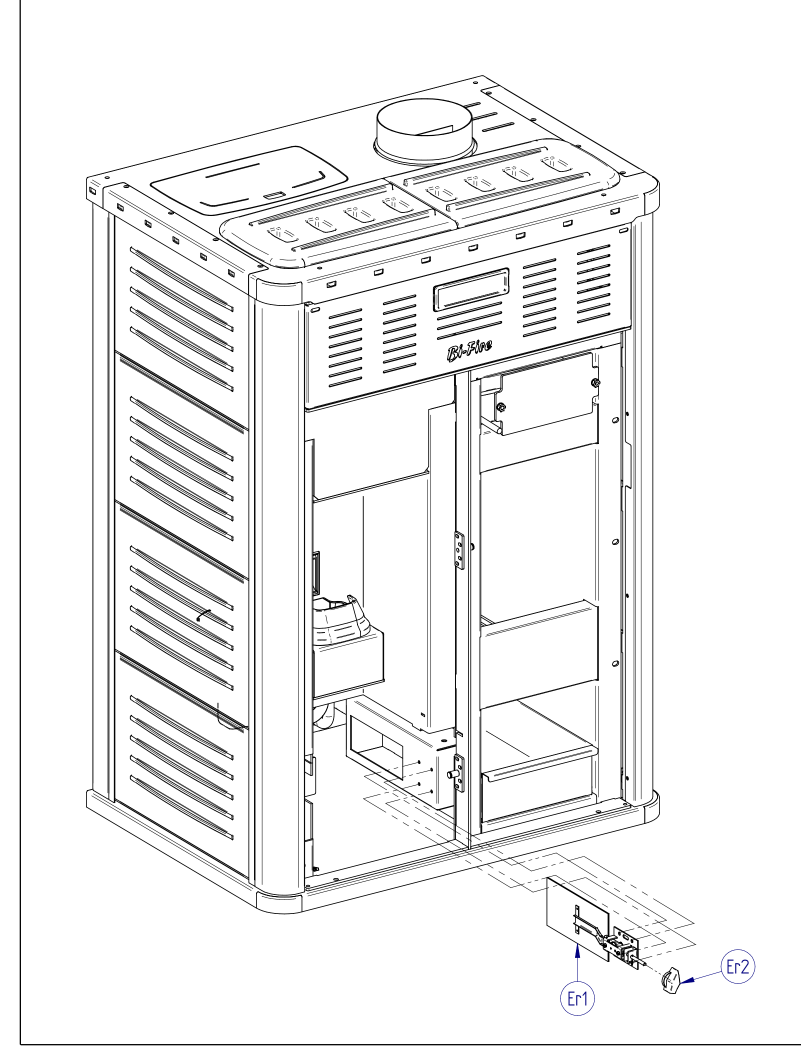
ALP = MICROINTERUTTORE PORTA

ALF = PRESSOSTATO FUMI

ALT = TERMOSTATO A RIARMO MANUALE

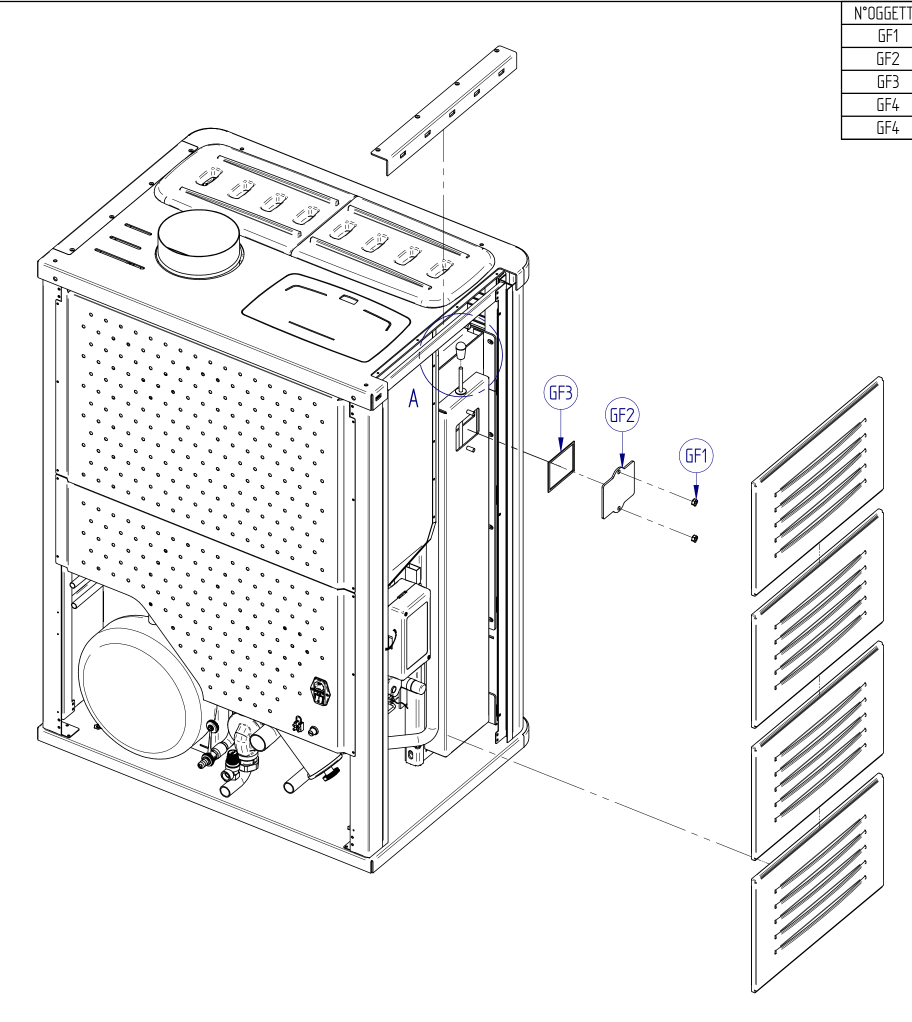
FOGLIO 3 di 3

						FUGLIU	3 al 3	
VIC	Termostufa a CODICE/Revisione							
KLUVER S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE			pellet/legna BI-FIRE E-BF-EL					
			DESCRIZIONE					
	TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858			ompo	nenti	elettrici/	elettronici	
GRADO DI TOLLERAN	ZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERIA			ALE QUANTITA'		
Secondo norme UNI ISO 22768/1								
DATA CREAZIONE 1°	REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.	
12/09/2011								



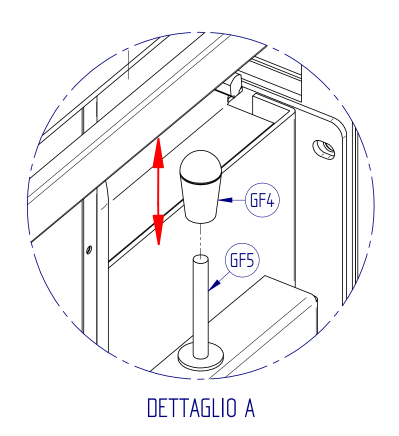
N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE
Er1	REG.AUTO.BF	Regolatore di tiraggio automatico legna 210x95 mm DW
Er2 MAN.ARIA		Manopola regolazione aria comburente

KI NVF	Termostufa a			CODICE/Revisione					
VLUAE	pellet/legna BI FIRE E-BF-RdTA								
I EKWOCAWINI-I EKWOCOCINE-I EKWOSI OFE		DESCRIZIONE							
TERMOSTUFE a PELLET-CALD SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859	Esploso regolatore di tiraggio automatico								
GRADO DI TOLLERANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATER		MATERIA	ALE QUANTITA'				
Secondo norme UNI ISO 22768/1									
DATA CREAZIONE 1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.			
12/09/2011									



	N°OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE				
GF1 DADO.M8		DADO.M8	Dado esagonale M8				
	GF2	F2-BOCISP.ver	Bocchetta d'ispezione giro fumi laterale verniciata				
ſ	GF3	GU.P.AR.82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva rigida *				
Ī	GF4	MANOPOLA22x40M8	Manopola bakelite M8 22x40 mm				
	GF4	BF-ASTA.PU	Asta pulizia giro fumi laterale L.935 mm				

* misura lineare 40 cm ca.



VI NVI	Termostufa a			CODICE/Revisione					
KLUVE	pellet/legna BI FIRE E-BF-GF								
TERMOCAMINI-TERMOCUCINI	DESCRIZIONE								
TERMOSTUFE a PELLET-CAL SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 85	Esploso per pulizia giro fumi								
GRADO DI TOLLERANZA	Peso Kg	SVILUPPO MATERI		MATERIA	ALE QUANTITA'				
Secondo norme UNI ISO 22768/									
DATA CREAZIONE 1º REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.			
12/09/2011									