Termostufa pellet/legna

Bi-Fire mid



- ESPLOSI -



Copyright

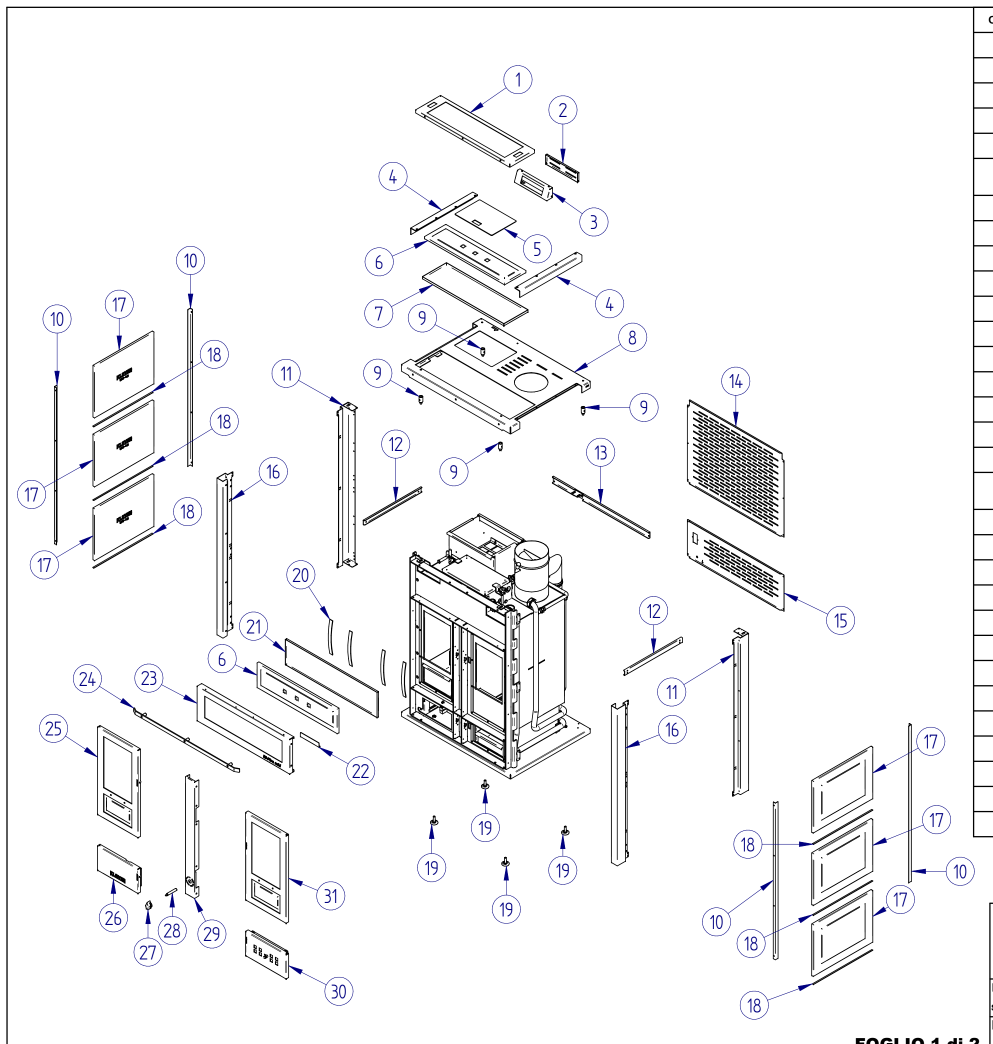
Tutti i diritti riservati. È vietata la riproduzione di qualsiasi parte di questo manuale, in qualsiasi forma, senza l'esplicito permesso scritto della KLOVER srl. Il contenuto di questo manuale può essere modificato senza preavviso. Ogni cura è stata posta nella raccolta e nella verifica delle documentazione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

Copyright © 2011 KLOVER srl

Ultima revisione: 07 Settembre 2016

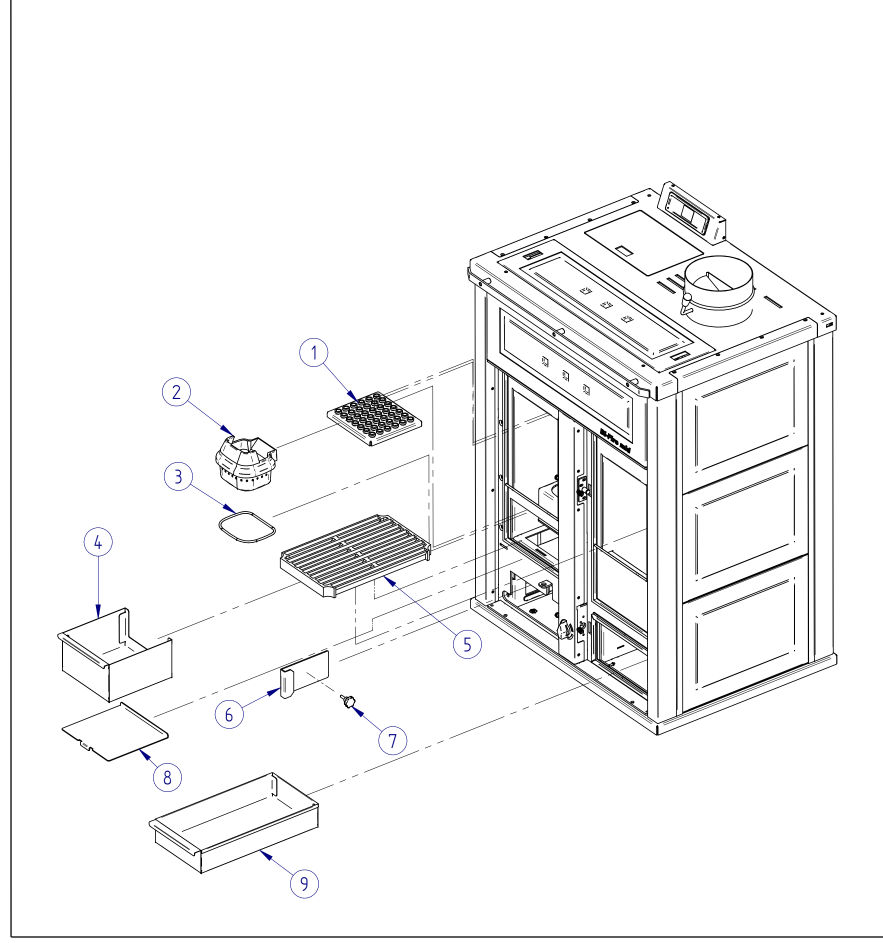
INDICE ESPLOSI Bi-Fire Mid

E-E	3FM	
	ESPLOSO Bi-Fire Mid	.1
	ESPLOSO Bi-Fire Mid (interno)	.2
E-E	BFM-door	
	ESPLOSO PORTA FUOCO LATO PELLET	
	ESPLOSO PORTA ISPEZIONE LATO PELLET	
	ESPLOSO PORTA FUOCO LATO LEGNA ESPLOSO PORTA CENERE LATO LEGNA	
	ESPLOSO FORTA CENERE LATO LEGINA	О
E-E	BFM-SF	
	ESPLOSO SCARICO FUMI (tubo fumo, aspiratore)	
	ESPLOSO SCARICO FUMI (regolatore tiraggio fumi)	. 8
E-E	BFM-GC	
	ESPLOSO GRUPPO COCLEA	9
E-E	BFM-IDR	
	ESPLOSO COMPONENTI IDRAULICI (vista posteriore ed accessibilità)	10
	ESPLOSO COMPONENTI IDRAULICI (gruppo A)	
	ESPLOSO COMPONENTI IDRAULICI (vista posteriore ed accessibilità)	
	ESPLOSO COMPONENTI IDRAULICI (gruppo B) ESPLOSO SCAMBIATORI	
	ESPLOSO SCAMBIATORI	14
E-E	BFM-EL	
	ESPLOSO COMPONENTI ELETTRICI/ELETTRONICI (foglio 1)	. 15
	ESPLOSO COMPONENTI ELETTRICI/ELETTRONICI (foglio 2)	.16
	ESPLOSO COMPONENTI ELETTRICI/ELETTRONICI	
	(schema elettrico scheda di potenza)	. 17
E-E	BFM-GF	
	ESPLOSO PER PULIZIA GIRO FUMI	.19
E-E	BFM-RdTa	
	ESPLOSO REGOLATORE DI TIRAGGIO AUTOMATICO	20



Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	F2M-E062	Supporto per top in maiolica	1	
2	MAP3-C066	Chiusura posteriore supporto dispaly	1	
3	MAP3-C065	Supporto display	1	verniciato
4	F2M-E064.ver	Angolo smontabile per piano superiore	2	verniciato
5	F2M-E063	Portina carico pellet	1	
6	MAI.F.BFM	Maiolica frontale/superiore	2	Colore da definire
7	F2M-E067	Supporto per maiolica piano superiore	1	
8	BFM-PSC.ver	Piano superiore	1	verniciato
9	NBV-T001.cro	Distanziale esterno per telaio	4	cromato
10	F2M-E051	Coprifilo laterale	4	
11	F2M-E052.ver	Piantone posteriore	2	verniciato
12	F2M-E054	Traversino laterale	2	
13	F2M-E055	Traversino posteriore	1	
14	F2M-E057	Schiena - parte posteriore	1	
15	F2M-E058	Schiena - parte inferiore	1	
16	F2M-E050	Piantone anteriore	2	
17	MAI.L.BFM	Laterale in maiolica	6	
18	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva morbida	6	lungh. 45 cm
19	PIEDEREGPM10	Piede regolabile piatto Ø40 M10x32 mm	4	
20	F2M-R.SUPP.MAI	Piastrina acciaio calandarata	4	
21	F2M-E047	Supporto per maiolica per frontalino	1	
22	F2M-E046	Retro logo	1	
23	F2M-E045	Frontalino	1	
24	F2M-E061	Corrimano	1	
25	PORTA.BFM.PU	Porta fuoco completa lato pellet *	1	
26	PORTA.BFM.PD	Porta ispezione completa lato pellet **	1	
27	MAN.ARIA	Maniglia registro fumi/automatico aria	1	
28	F2M-T002.cro	Prolunga per registro aria comburente	1	cromato
29	F2M-E035.ver	Coprifilo centrale per telaio	1	verniciato
30	PORTA.BFM.LD	Porta ispezione completa lato legna ****	1	
31	PORTA.BFM.LU	Porta fuoco completa lato legna ***	1	

(17)	KL	DVE			n pellet/legna RE mid	CODICE/Revisione E-BFM	
	TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDALE a LEGNA		DESCRIZIONE		•		
		E a PELLET-CALD VR) tel. 0456 101 859		Esploso E	Bi-Fire Mid		
	GRADO DI TOLLER	ANZA	Peso Kg	SVILUPP0	MATERIA	ALE	QUANTITA'
	Secondo norme	UNI ISO 22768/1					
	DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVISIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
FOGLIO 1 di 2							
	Il presente diseg	no è di esclusiv	a proprietà di K	LOVER s.r.l. Rip	oroduzione, o divi	ilgazione, anch	ne parziale vietata

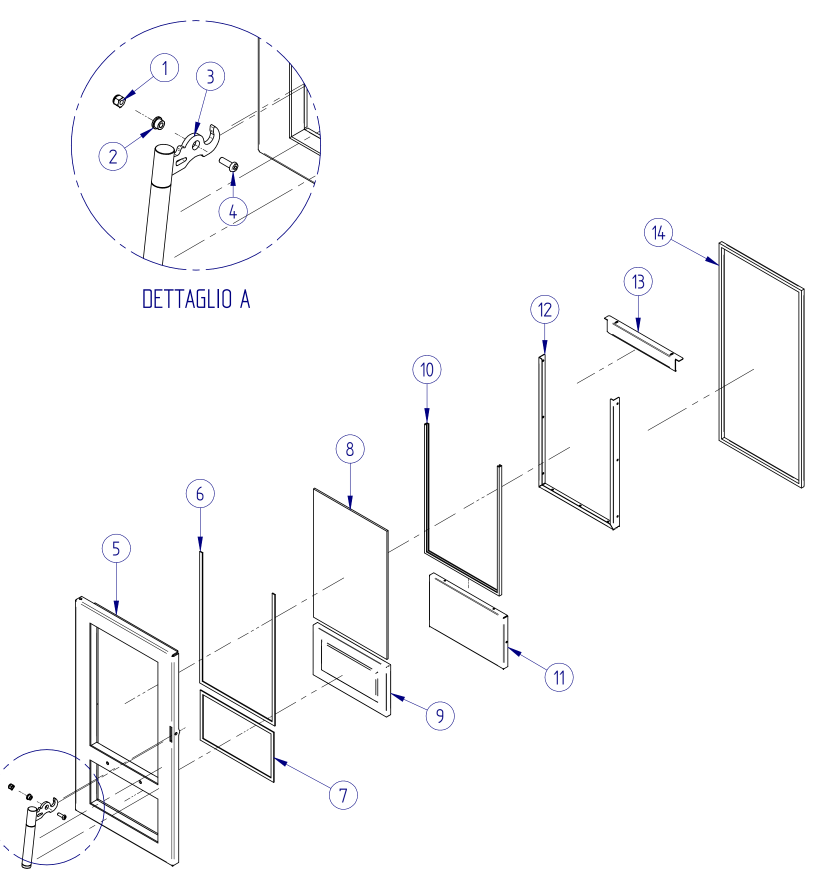


Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	FRAN.BFM.sma	Frangifiamma 195x175 mm smaltato	1	
2	BRAC.DV	Braciere in ghisa misura 107mm x 134mm	1	
3	GU.T.5	Guarnizione treccia Ø 5 mm	1	lungh. 45 cm
4	F2M-P018.li	Cassetto cenere pellet	1	
5	GGKP	Griglia in ghisa KP *	1	
6	F2M-PPS	Piastra ispezione giro fumi laterale	1	
7	VOLANTINO6M6x20	volantino 6 lobi M6x20 mm	1	
8	F2M-P017	Piano cenere	1	
9	F2M-L018.li	Cassetto cenere lato legna	1	

* GGKP da numeri di matricola **BFM-0188** e **BFM-P0258**

1	TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDALE A LEGNA			Termostufa	pellet/l	egna	CODICE/Revision	16
				BI FIR	E mid		E-BFM	
				DESCRIZIONE				
		E a PELLET-CALD VR) tel. 0456 101 859		Esploso B	i-Fire	Mid		
	GRADO DI TOLLER	ANZA	Peso Kg	SVILUPP0		MATERIA	\LE	QUANTITA'
	Secondo norme	UNI ISO 22768/1						
	DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.

PORTA FUOCO LATO PELLET

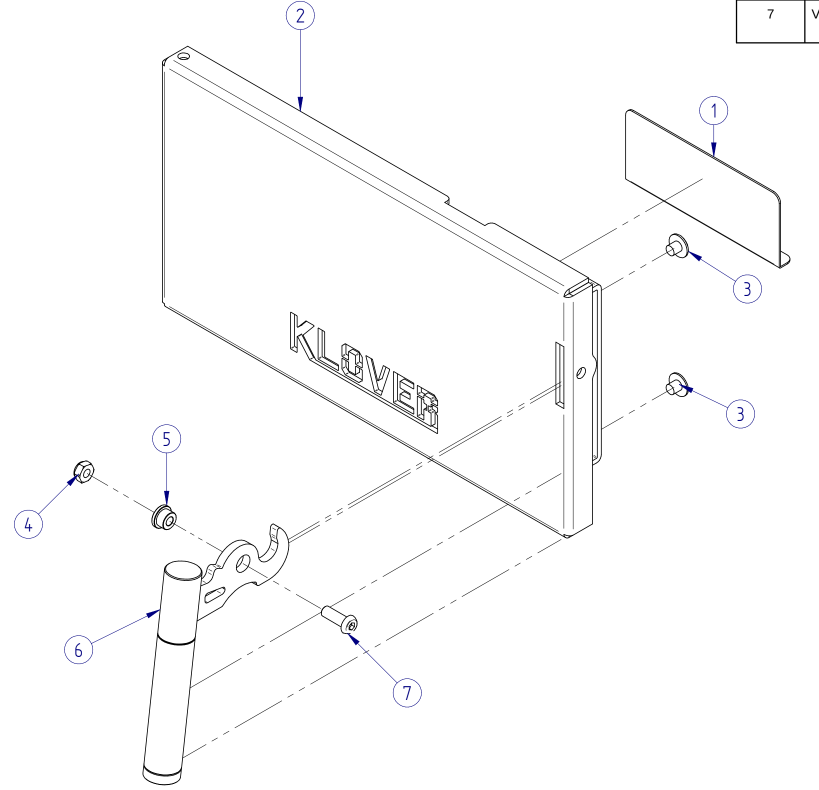


Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	DADO.AB.M6	Dado autobloccante UNI 7473 - M6	1	
2	MAP3-T001.cro	Boccola per fissaggio gancio su porta		cromata
3	MAN.BFM.F	Maniglia porta fuoco pellet/legna BFM	1	assemblata
4	VITE.TBEI.M6X16	Vite testa bombata cava esagonale M6x16 mm	1	
5	F2M-E031	U per guarnizione porta	1	
6	GU.P.AR82	Guarnizione piatta adesiva rigida 8x2 mm	1	lungh. 120 cm
7	GU.P.AM82	Guarnizione piatta adesiva morbida 8x2 mm	1	lungh. 75 cm
8	VET.BFM	VETRO CERAMICO 4mm 346X229 mm	1	
9	MAI.P.BFM.*	Maiolica porta	1	* indicare il colore della maiolica
10	GU.V.A.202	Guarnizione vetro 20x2 adesiva	1	lungh. 120 cm
11	F2M-E034.ver	Supporto per maiolica	1	verniciato
12	F2M-E090	L per fissaggio vetro	1	
13	F2M-E032.ver	Angolo passaggio aria per vetro	1	verniciato
14	GU.T.A9	Guarnizione a treccia Ø 9 mm con calza in acciaio	1	lungh. 160 cm

1		DVE	:n	Termostufa	pellet/	legna	CODICE/Revision	е
	I ERMOCAMINI- I ERMOCOCINE- I ERMOS I OFE			BI FIR	RE mid		E-BFM-d	oor
				DESCRIZIONE				
		E a PELLET-CALD VR) tel. 0456 101 859		Esploso porte				
	GRADO DI TOLLER	ANZA	Peso Kg	SVILUPP0		MATERIA	\LE	QUANTITA'
	Secondo norme	UNI ISO 22768/1						
	DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.

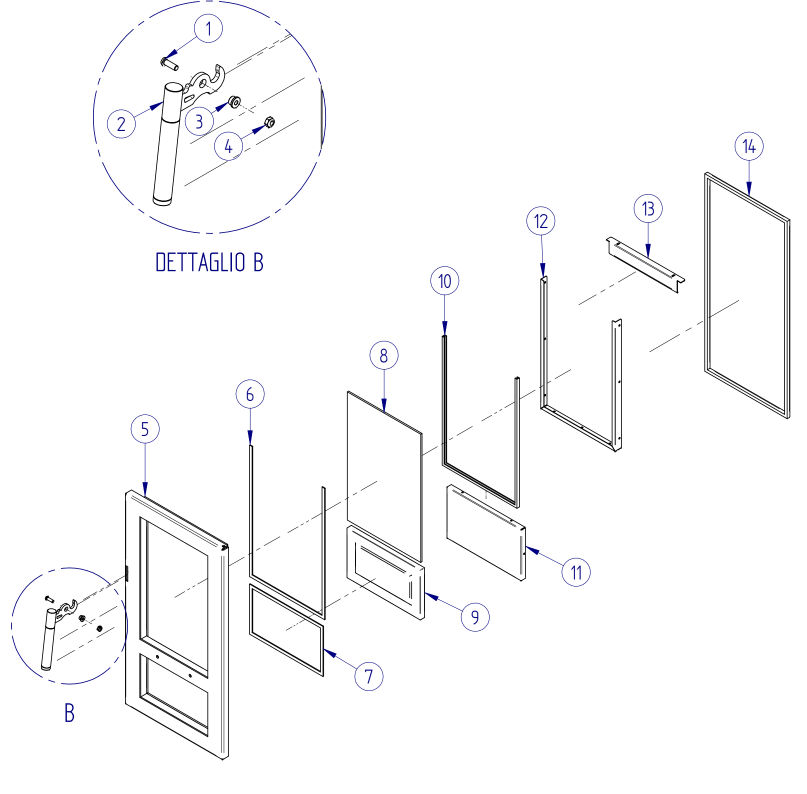
PORTA ISPEZIONE LATO PELLET

Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	F2M-E048	Retrologo portina ispezione lato pellet	1	
2	F2M-P.DOWNDOOR.ver	Telaio porta ispezione lato pellet	1	verniciato
3	PARACOLPI.14-6	Paracolpi in gomma D 4-6 mm	2	
4	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	1	
5	MAP3-T001.cro	Boccola per fissaggio gancio su porta	1	cromata
6	MAN.BFM.I	Maniglia porta ispezione pellet/legna	1	assemblata
7	VITE.TBEI.M6X16	Vite testa bombata cava esagonale M6x16 mm	1	



	KLOVER S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE			Termostufa BI FIR	•	iegiia	CODICE/Revisione E-BFM-d	
				DESCRIZIONE				
	TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858		Esploso po	orte				
	GRADO DI TOLLER	ANZA	Peso Kg	SVILUPP0		MATERIA	LE	QUANTITA'
	Secondo norme	UNI ISO 22768/1						
	DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	IONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
		- Nalina alaa in		OVED and Disco			I	

PORTA FUOCO LATO LEGNA

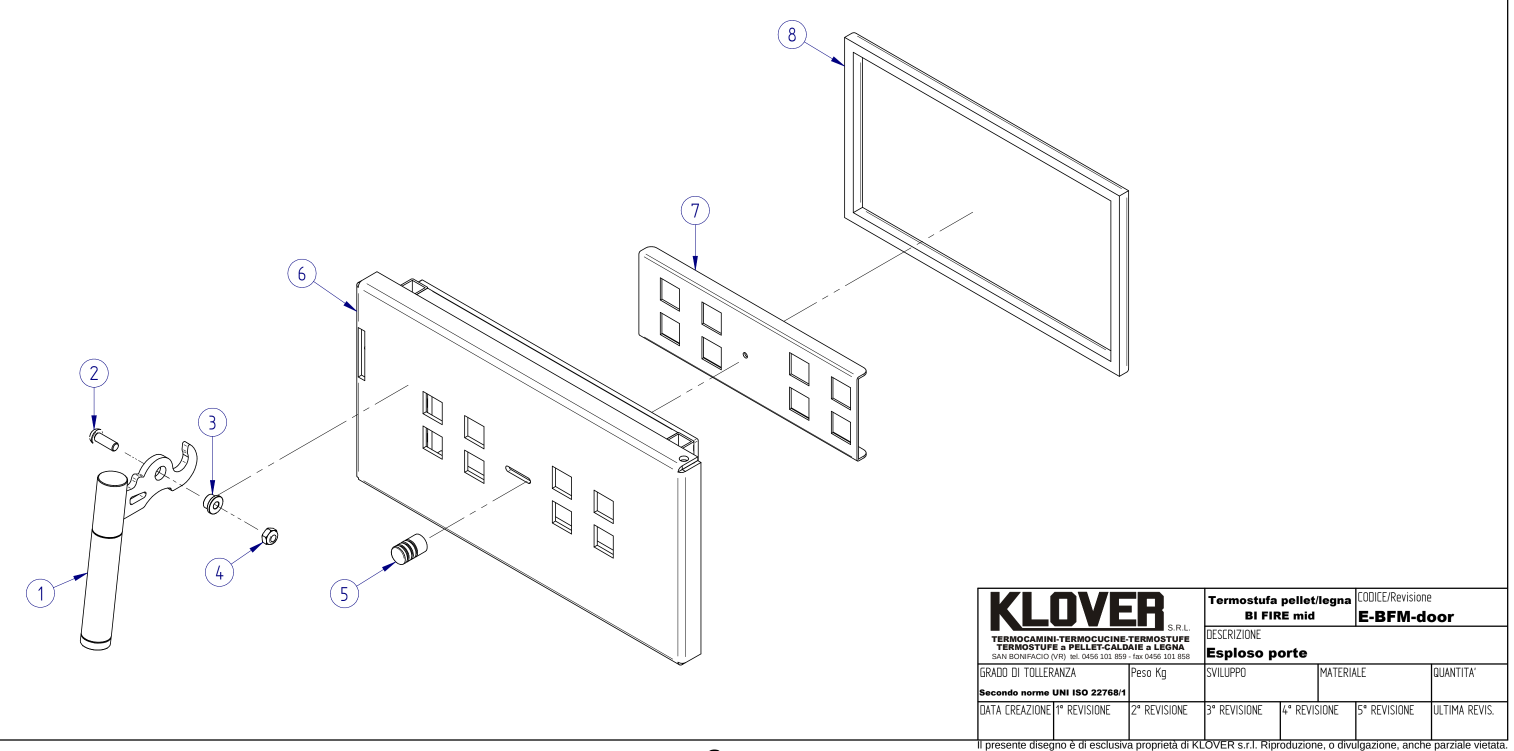


Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	VITE.TBEI.M6X16	Vite testa bombata cava esagonale M6x16 mm	1	
2	MAN.BFM.F	Maniglia porta fuoco pellet/legna BFM		assemblata
3	MAP3-T001.cro	Boccola per fissaggio gancio su porta	1	cromata
4	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	1	
5	F2M-E031	U per guarnizione porta	1	
6	GU.P.AR82	Guarnizione piatta adesiva rigida 8x2 mm	1	lungh. 120 cm
7	GU.P.AM82	Guarnizione piatta adesiva morbida 8x2 mm	1	lungh. 75 cm
8	VET.BFM	VETRO CERAMICO 4mm 346X229 mm	1	
9	MAI.P.BFM.*	Maiolica porta	1	* indicare il colore della maiolica
10	GU.V.A.202	Guarnizione vetro 20x2 adesiva	1	lungh. 120 cm
11	F2M-E034.ver	Supporto per maiolica	1	verniciato
12	F2M-E090	L per fissaggio vetro	1	
13	F2M-E032.ver	Angolo passaggio aria per vetro	1	verniciato
14	GU.T.A9	Guarnizione a treccia Ø 9 mm con calza in acciaio	1	lungh. 160 cm

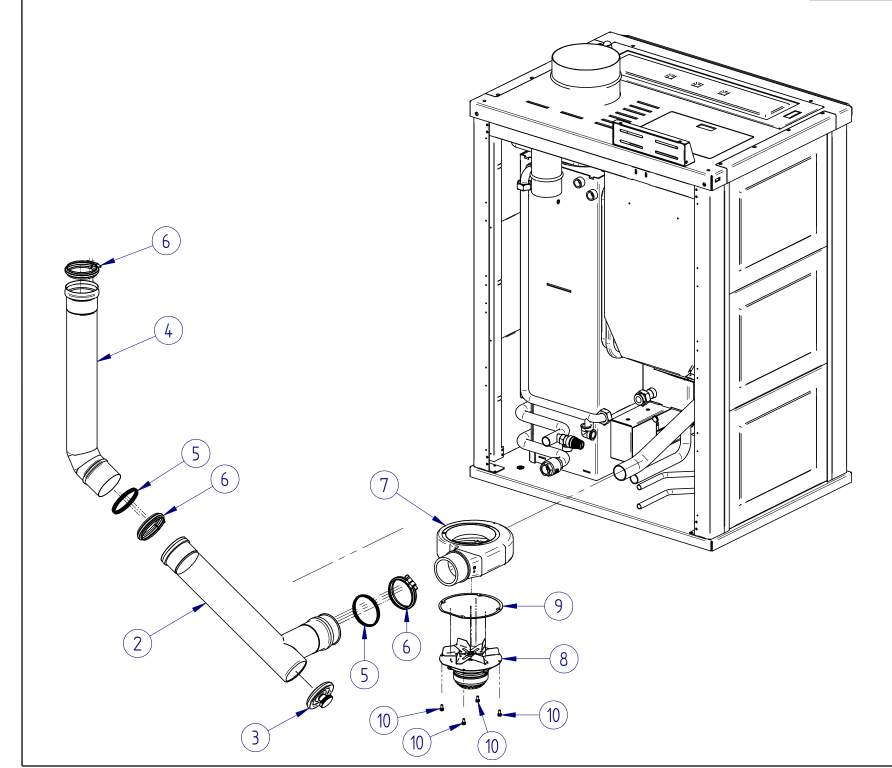
	KI UVEB			Termostufa pellet/legna BI FIRE mid CODICE/Revisione E-BFM-door				
	TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE		DESCRIZIONE	E MIQ		E-RLINI-0	oor	
			Esploso po	orte				
	GRADO DI TOLLER	ANZA	Peso Kg	SVILUPP0		MATERIA	NLE	QUANTITA'
	Secondo norme	UNI ISO 22768/1						
	DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.

PORTA CENERE LATO LEGNA

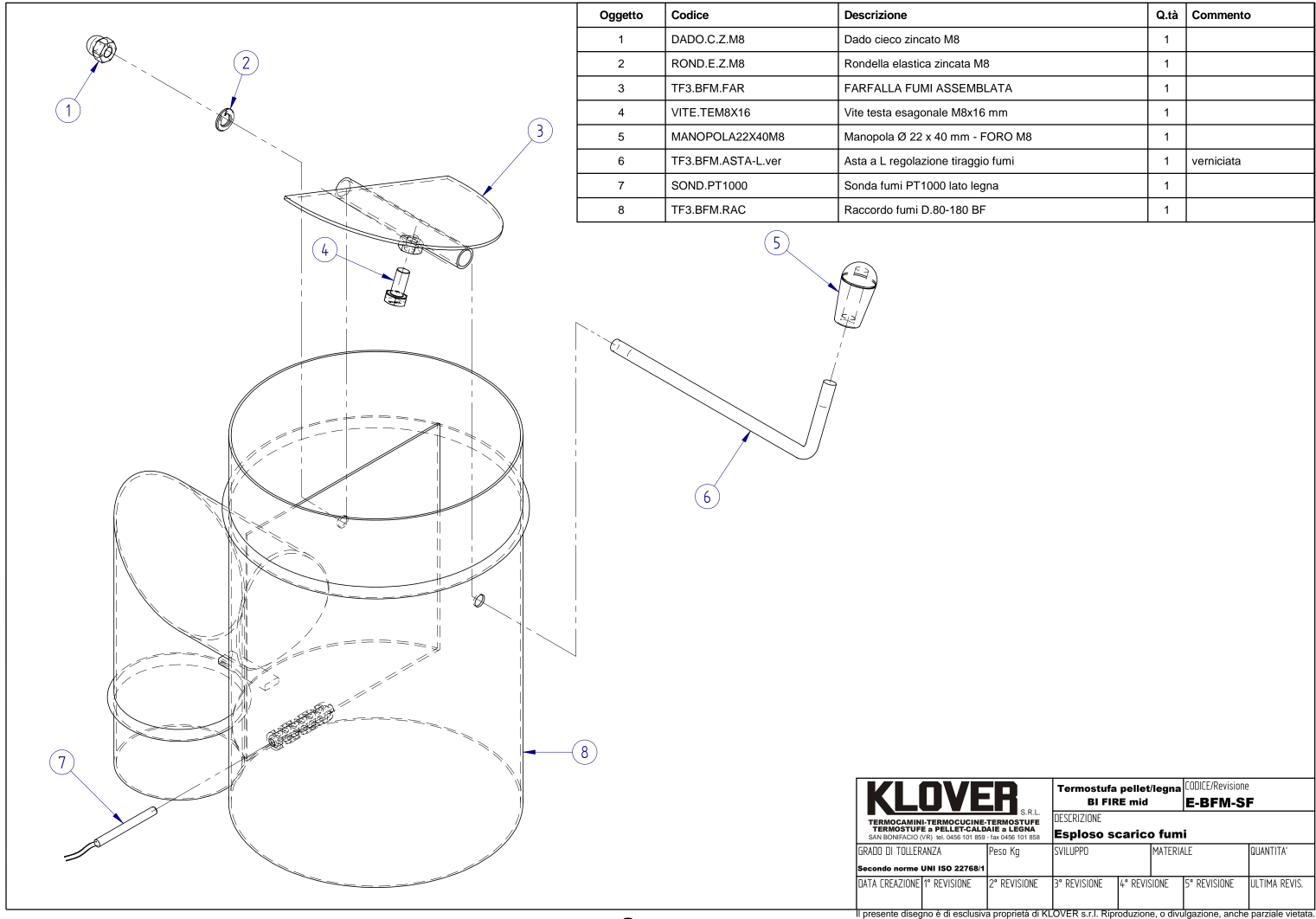
Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	MAN.BFM.I	Maniglia porta ispezione pellet/legna	1	assemblata
2	VITE.TBEI.M6X16	Vite testa bombata cava esagonale M6x16 mm	1	
3	MAP3-T001.cro	Boccola per fissaggio gancio su porta	1	cromata
4	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	1	
5	POMO13M4.A	Pomello acciaio	1	
6	F2M-L.DOWNDOOR	Portina cenere lato legna	1	
7	F2M-L034ASM	Portina cenere . mascherina interna	1	
8	GU.T.A9	Guarnizione a treccia Ø 9 mm con calza in acciaio	1	lungh. 85 cm

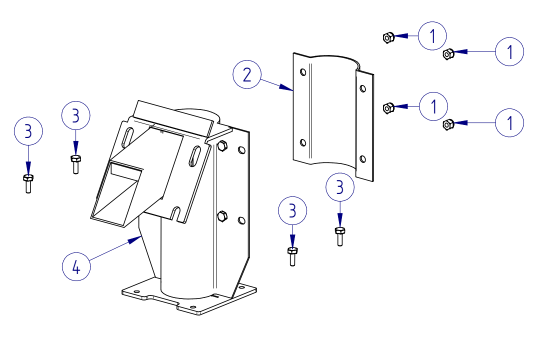


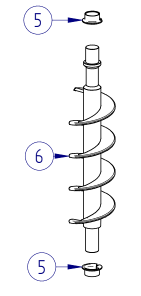
	Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
	2	TF1.BFM	Tubo fumi Ø 80 con ispezione	1	
	3	TF.TI80	Tappo di ispezione fumi Ø 80 mm	1	
	4	TF2-BFM	Tubo fumi Ø 80-120° 495x108	1	
	5	TF.G80	Guarnizione in silicone Ø 80 mm	2	
	6	TF.FB80	Fascetta di bloccaggio AISI 304 Ø 80 esterno	3	
	7	CHIOCCIOLA	Chiocciola in ghisa per aspiratore fumi	1	
	8 ASP.FUMI Aspiratore fumi AN91-13 senza tachimetrica 9 GU.ASP Guarnizione aspiratore fumi		Aspiratore fumi AN91-13 senza tachimetrica	1	
			Guarnizione aspiratore fumi	1	
	10	VITE.TE.Z.M5x10	Vite testa esagonale M5x10 mm	4	zincata

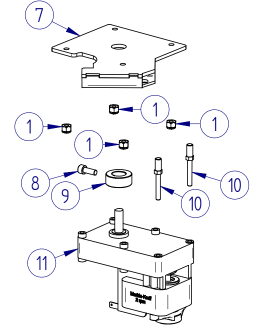


KL	DVE	R	Termostufa pellet/legna BI FIRE mid DESCRIZIONE CODICE/Revisione E-BFM-SF						
	I-TERMOCUCINE- E a PELLET-CALD	1 ERWIGST UPE							
	VR) tel. 0456 101 859		Esploso scarico fumi						
GRADO DI TOLLER	ANZA	Peso Kg	SVILUPPO MA		MATERIALE		QUANTITA'		
Secondo norme	UNI ISO 22768/1								
DATA CREAZIONE	1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVIS	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.		





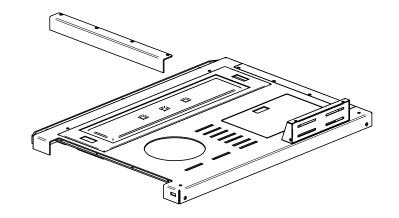


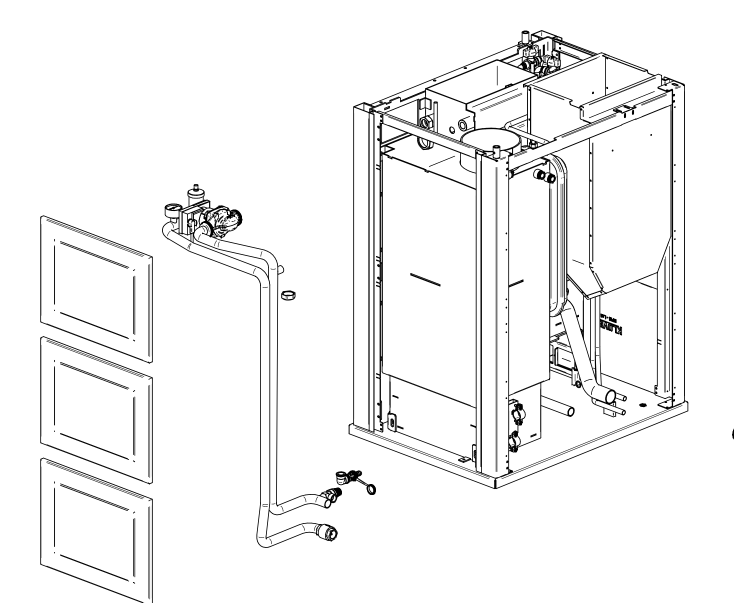


Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	DADO.AB.M6	Dado autobloccante UNI 7473 - M6	8	
2	COCLEA.CAL	Calotta di chiusura gruppo coclea	1	
3	VITE.TE.Z.M6x16	Vite testa esagonale M6x16 UNI 5739	4	
4	KLO-GC.cro	Gruppo coclea	1	cromato
5	COCLEA.BOCC.A	Boccola coclea in acciaio sinterizzato 15x17x23x9 mm	2	
6	COCLEA.cro	Coclea cromata	1	cromato
7	F2P-C083ASM.cro	Piastra attacco motoriduttore assemblata	1	cromato
8	VITE.TCEI.M6x16	Vite testa cilindrica cava esagonale M6x16 UNI 5931	1	
9	MAP1-T002.cro	Boccola per fissaggio motoriduttore cromata	1	cromato
10	DVP-T002.cro	Perno filettato lungo per motoriduttore	2	cromato
11	MK.2	Motoriduttore 2 giri/min.	1	

KLOVE	S.R.L.	Termostufa p BI FIRE	ciict/icgiia	CODICE E-BFN	1-GC		Revisione O
TERMOCAMINI-TERMOCUCINE- TERMOSTUFE a PELLET-CALD/ SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 -	DESCRIZIONE Gruppo co	clea BF/	BFM				
GRADO DI TOLLERANZA 🔁 🚭	Peso Kg	SVILUPPO		MATERIALE			
Secondo norme UNI ISO 22768/1	5,98 kg						
DATA CREAZIONE 1° REVISIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVISIONE	ULTIMA	REVIS.	QUANTI [*]	TA'
22/05/2015						1 ре	r prodotto

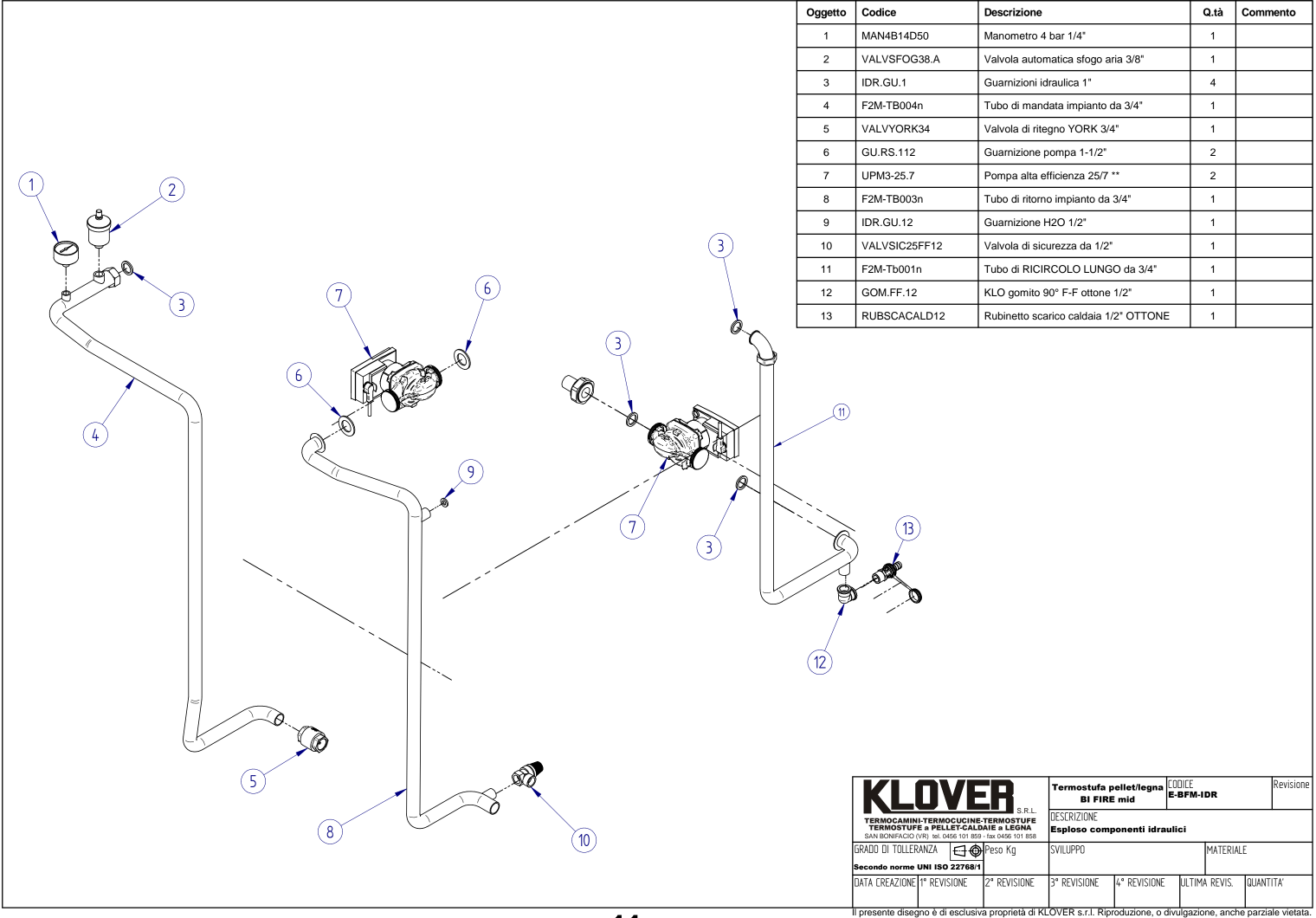
VISTA POSTERIORE



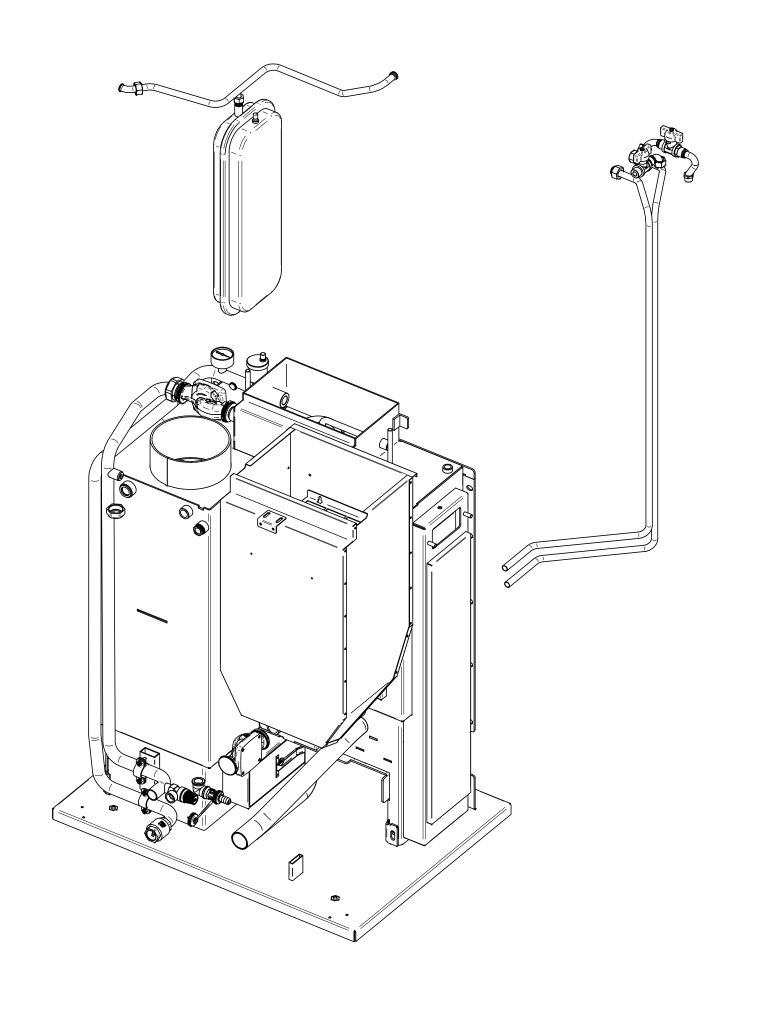




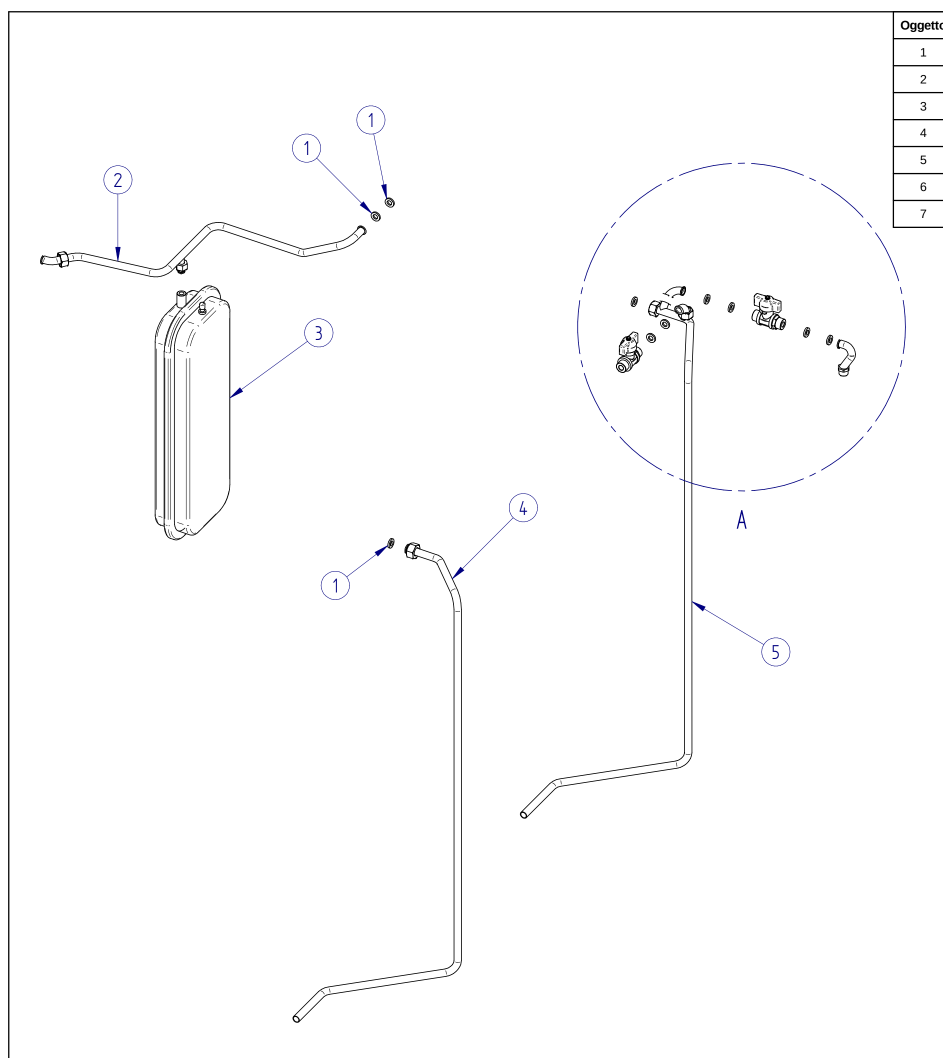
KLOVE	S.R.L.	Termostufa p BI FIRE	DR		Revisione O			
TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-T TERMOSTUFE a PELLET-CALDA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - 1	ERMOSTUFE LIE a LEGNA	DESCRIZIONE Esploso componenti idraulici						
GRADO DI TOLLERANZA 🗖 🚭 F	Peso Kg	SVILUPP0			MATERIALE			
Secondo norme UNI ISO 22768/1	499,54 kg							
DATA CREAZIONE 1° REVISIONE 2	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVISIONE	ULTIMA	REVIS.	QUANTI	TA'	
25/11/2014						1 ре	r prodotto	



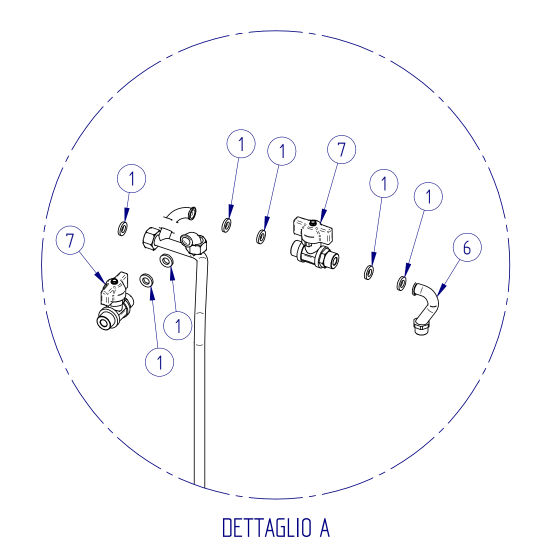
VISTA POSTERIORE



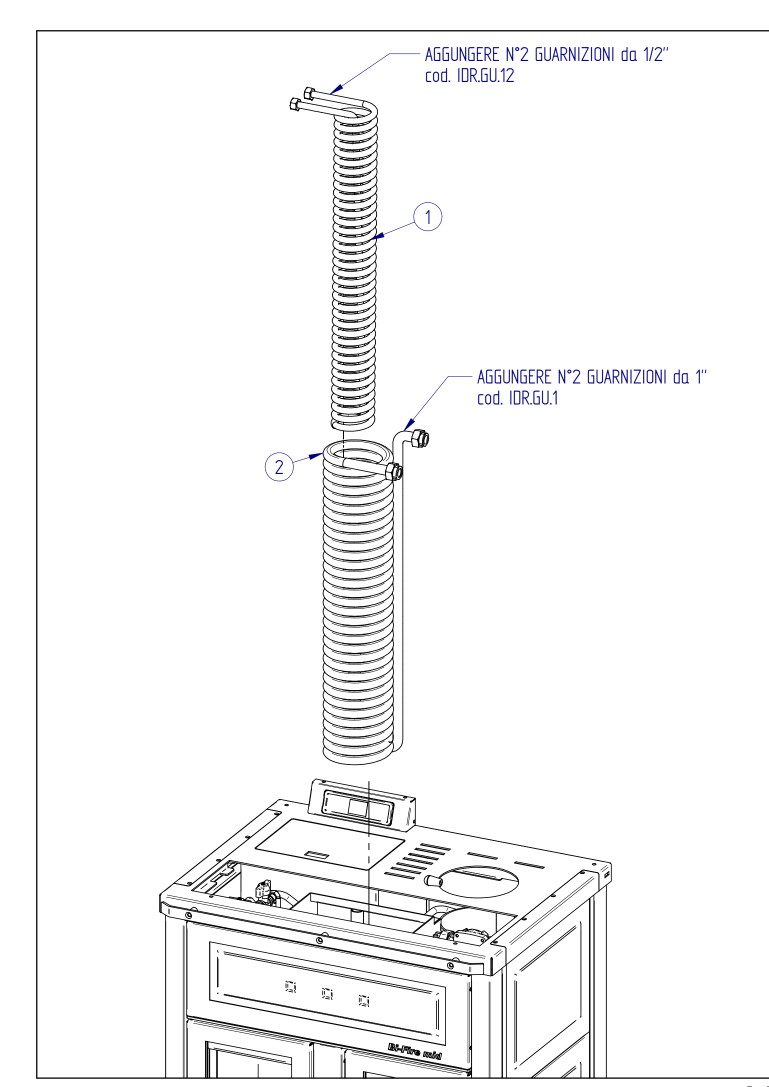
	KL	01	/E	R	Termostufa pellet/legna BI FIRE mid [ODICE E-BFM-IDR					Revisione
	S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858				DESCRIZIONE Esploso comp	oonenti idra	ulici			
	GRADO DI TOLLER	RANZA	₽ ₽	Peso Kg	SVILUPP0	MATERIALE				
ı	Secondo norme	UNI ISO	22768/1							
	DATA CREAZIONE	1° REVIS	IONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVISIONE	ULTIMA	REVIS.	QUANT	ITA'



Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	IDR.GU.12	Guarnizione H2O 1/2"	10	
2	F2M-TB017	1		
3	VASO8.C38.RP200	1		
4	F2M-TB010	Tubo di uscita acqua calda sanitaria D.14mm	1	
5	F2M-TB018	Tubo entrata acqua fredda/carico corpo caldaia	1	
6	F2M-TB016	Tubo di collegamento carico corpo caldaia D.14 mm	1	
7	VALVSFE.MM12.FLR	Valvola sfera M-M 1/2" farfalla leggera rossa	2	

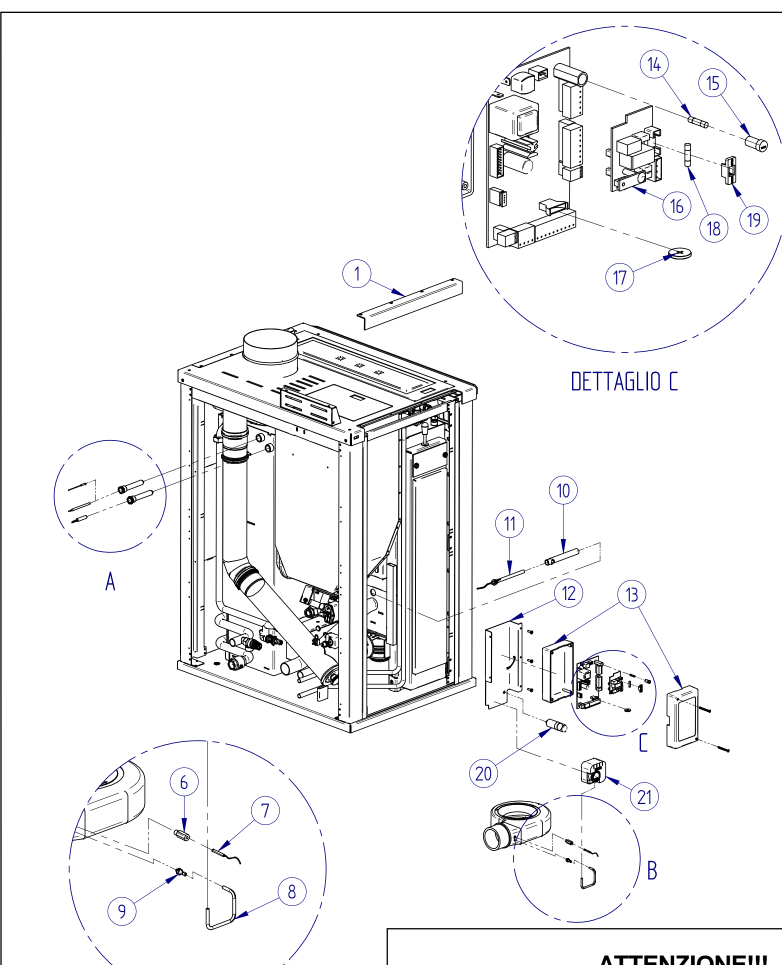


KL		/E	R	Termostufa p BI FIRE	_	CODICE E-BFM-I	DR	Re	evisione	
S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858				DESCRIZIONE Esploso componenti idraulici						
GRADO DI TOLLERANZA Peso Kg Secondo norme UNI ISO 22768/1				SVILUPPO MATERIALE						
DATA CREAZIONE	1º REVIS	SIONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVISIONE	ULTIMA	REVIS.	QUANTITA	('	



Oggetto	Codice	Descrizione		Commento
1	F2M-S14X	Serpentina sanitario INOX BFM	1	
2	F2M-R22X	Serpentina riscaldmento INOX - BFM	1	

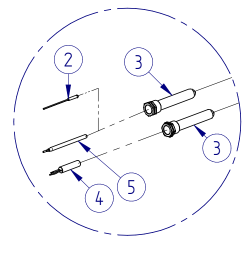
KL	01	/E	R	Termostufa pellet/legna BI FIRE mid CODICE E-BFM-IDR					
S.R.L. TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-TERMOSTUFE TERMOSTUFE a PELLET-CALDAIE a LEGNA SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859 - fax 0456 101 858				DESCRIZIONE Esploso comp	onenti idra	ulici			
GRADO DI TOLLER	RANZA	<u>₽</u>	Peso Kg	SVILUPPO			MATERIALE		
Secondo norme	Secondo norme UNI ISO 22768/1								
DATA CREAZIONE	1° REVIS	IONE	2° REVISIONE	3° REVISIONE	4° REVISIONE	ULTIM <i>!</i>	A REVIS.	QUANTI	TA'



DETTAGLIO B

Oggetto	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	F2M-E064.ver	Angolo smontabile per piano superiore	1	verniciato
2	SOND.H2O15	Sonda acqua/ambiente 1,5 mt.	1	
3	POZZETTO.3B	Guaina pozzetto 3 bulbi 1/2" Ø16x100 mm	2	
4	REG.AUTO.BF.BULBO	Bulbo regolatore tiraggio automatico legna	1	
5	TERM.SIC.BULBO	Bulbo termostato a riarmo manuale *	1	
6	MAP3-T005.cro	Nottolino per sonda fumi	1	cromato
7	SOND.TCJ	Sonda fumi pellet senza raccordino di fissaggio	1	
8	TUBO.SIL.4x7	Tubo silicone D.4x7 mm	1	lungh. 20 cm circa
9	RACC.PRESS	Raccordo per fissaggio tubo in silicone pressostato Ø M5	1	
10	ACC.P	Porta resistenza di accensione	1	
11	ACC.250	250 Resistenza di accensione 250W		
12	SUPP.SCHE.DV	Supporto scheda potenza I023 BFM	1	
13	SCHE.I023	Scheda potenza I023 con scatola ABS grigia	1	
14	FUSE4A	Fusibile 4A 5x20 250V	1	
15	FUSE.P.SCHE	Porta fusibile scheda potenza	1	
16	SCHE.ESPI055	Scheda di espansione l055 *	1	
17	BATT.CRONO	Batteria cronotermostato tipo CR2032 2V	1	
18	FUSE3A	Fusibile 3,15A 5x20 250V	1	
19	PORTA.FUSE.ESP	Porta fusibile scheda di espansione	1	
20	ASP.FUMI.COND	Condensatore per aspiratore fumi	1	
21	PRESS.09	Pressostato 0,9 mbar	1	

^{*} solo su modelli con acqua sanitaria



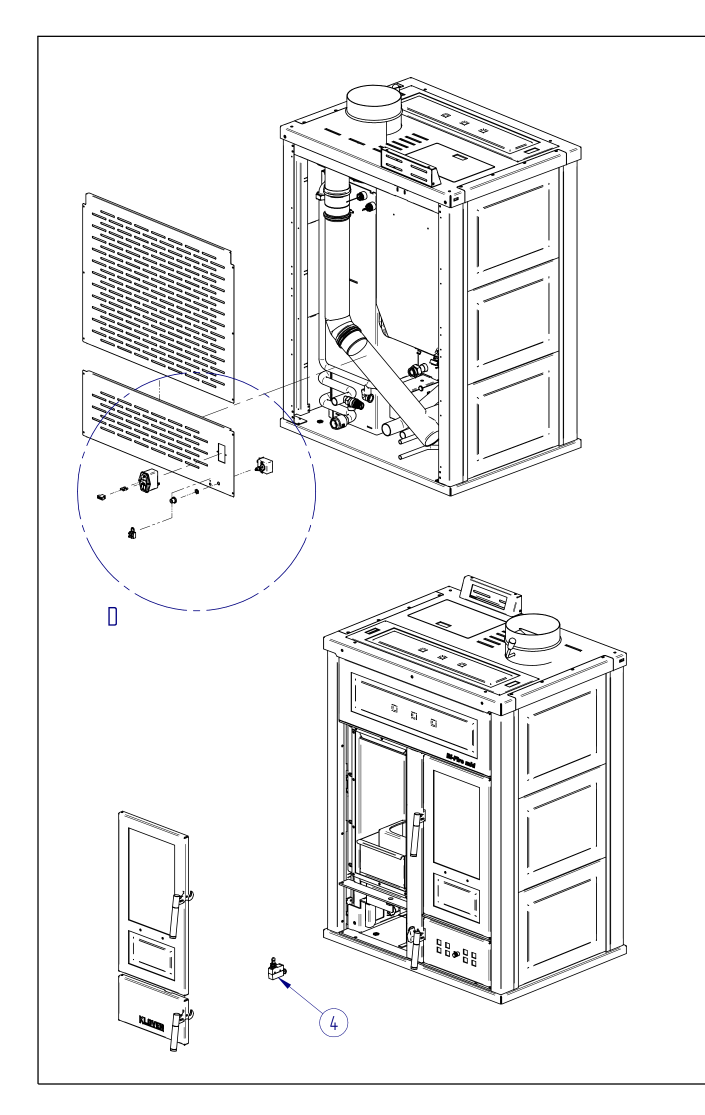
DETTAGLIO A

ATTENZIONE!!!

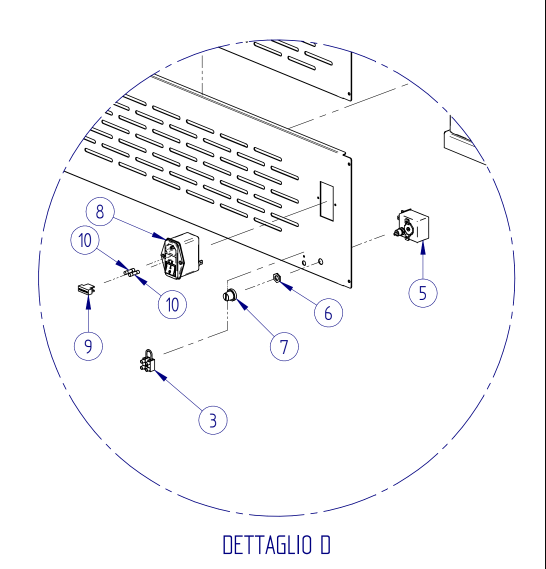
PER SONDA FUMI LATO LEGNA (PT1000) VEDERE ESPLOSO: cod.E-BFM-SF

KI UVI	-n	Termostufa	pellet	/legna	CODICE/Revisione	1				
KLUVE	S.R.L.	BI FIR	RE mid		E-BFM-EL					
TERMOCAMINI-TERMOCUCIN	-TERMOSTUFE	DESCRIZIONE								
TERMOSTUFE a PELLET-CAL SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 85		Esploso componenti elettrici/elettronici								
GRADO DI TOLLERANZA	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.				
12/07/2011		0)/50 0								

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

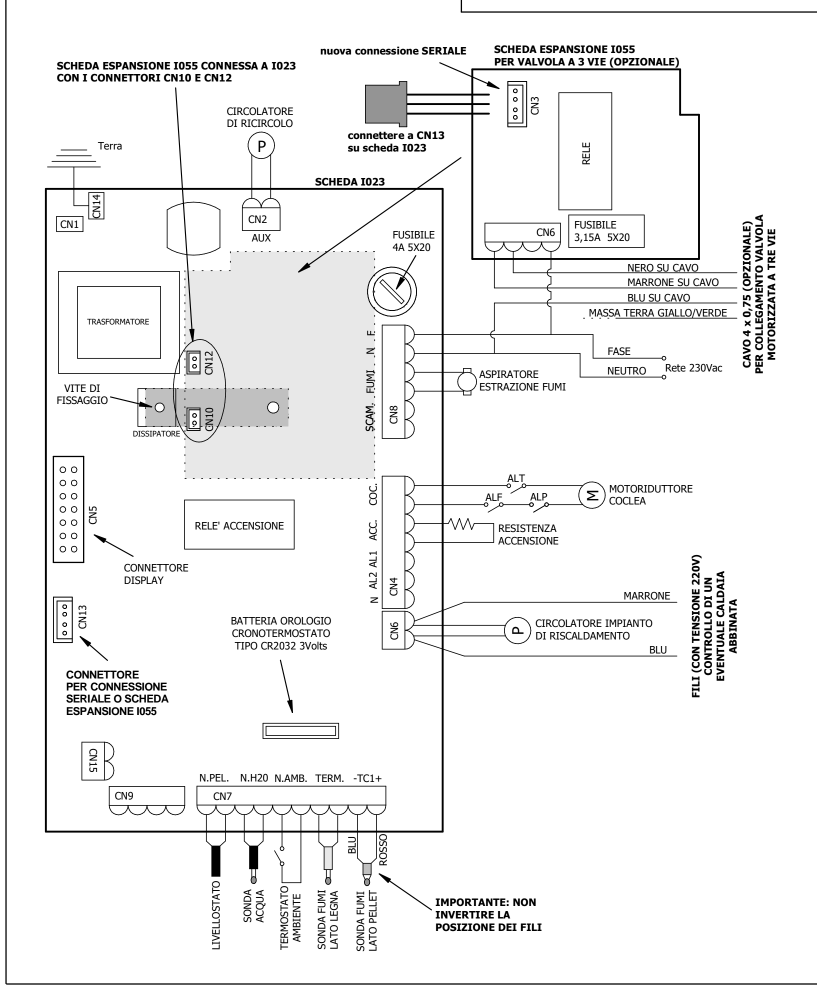


Oggetto	Codice	Descrizione		Commento
3	MORSETTO.TA	Morsetto ponticellato per termostato ambiente	1	
4	MICRO.PORTA.F	Microinterruttore porta filettato	1	
5	TERM.SIC	Termostato di sicurezza a riarmo manuale 100°C +0-6°C	1	
6	TERM.SIC.DADO	Dado per fissaggio termostato a riarmo manuale	1	
7	TERM.SIC.TAPPO	Tappo per termostato a riarmo manuale	1	
8	FILTROA	Filtro antinterferenza	1	
9	FUSE.P.FILTRO	Porta fusibile filtro antinterferenza	1	
10	FUSE4A	Fusibile 4A 5x20 250V	2	



KLOVE	Termostufa pellet/legna BI FIRE mid			CODICE/Revisione E-BFM-EL		
TERMOCAMINI-TERMOCUCINE-		DESCRIZIONE				
SAN BONIFACIO (VR) tel. 0456 101 859	Esploso c	ompo	nenti	elettrici/e	lettronici	
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	SIONE	5° REVISIONE	ULTIMA REVIS.
12/07/2011						

SCHEMA ELETTRICO BI FIRE mid



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

TERMOCAMINI-TERMOCOCINE-TERMOSTUFE			remostara penet/regna			CODICE/Revisione E-BFM-EL		
			DESCRIZIONE					
			Esploso co	ompo	nenti	elettrici/e	lettronici	
GRADO DI TOLLERA	ANZA	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.	
12/07/2011								

