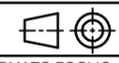
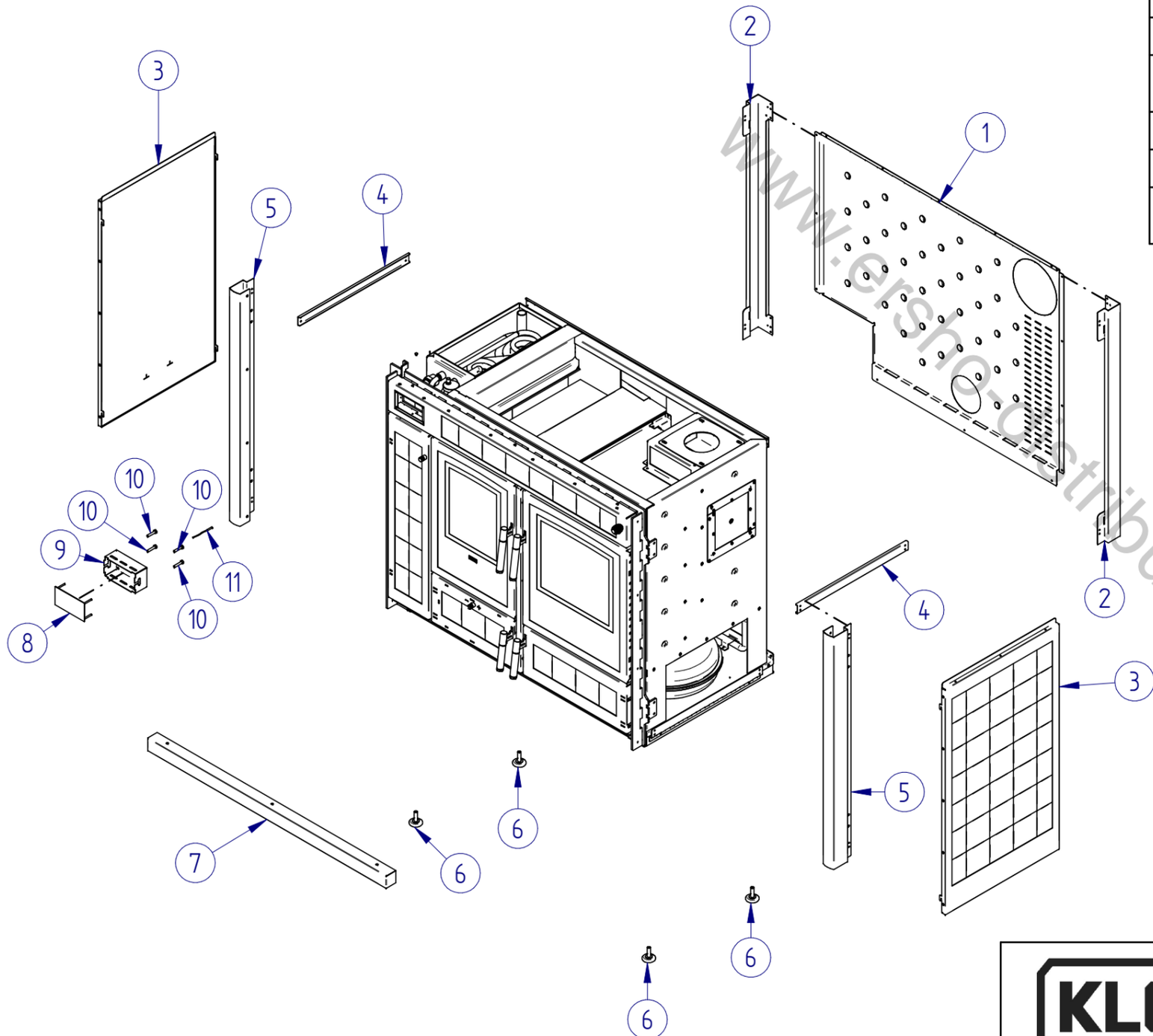


OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	REG.KPG-ASM	Registro fumi ghisa 150KP/TS	1	assemblato
2	ALT110-PG1.LP	Piastra foro superiore + cerchi	1	Lavorata con cerchi
3	ALT110top-305x	Portina vaschetta inox	1	
4	PIA.TOP.ALT110TOP*	Piastrelle portina top altea 110	1	indicare colore piastrelle
5	ALT110top-302x	Alzatina posteriore inox	1	
6	ALT110top-300x.li	Porta piastra inox	1	bugnato
7	FC02-1.cro	Finale per corrimano mod. 2 - parte 1	2	cromato
8	COR.ALT110.A	Corrimano acciaio satinato ALTEA 110 1070 mm	1	
9	ALT110-COP.STOP	Coperchio SICURO TOP ALTEA 110 top	1	produzione interna

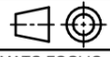
www.ersho-distribution.com

 <b>FUOCO E PASSIONE</b>	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto
	<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>
classe di tolleranza Secondo norme UNI ISO 22768/1	 FORMATO FOGLIO A3	<b>SCALA</b> 1:1	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg
		<b>AUTORE</b> MatteoC	

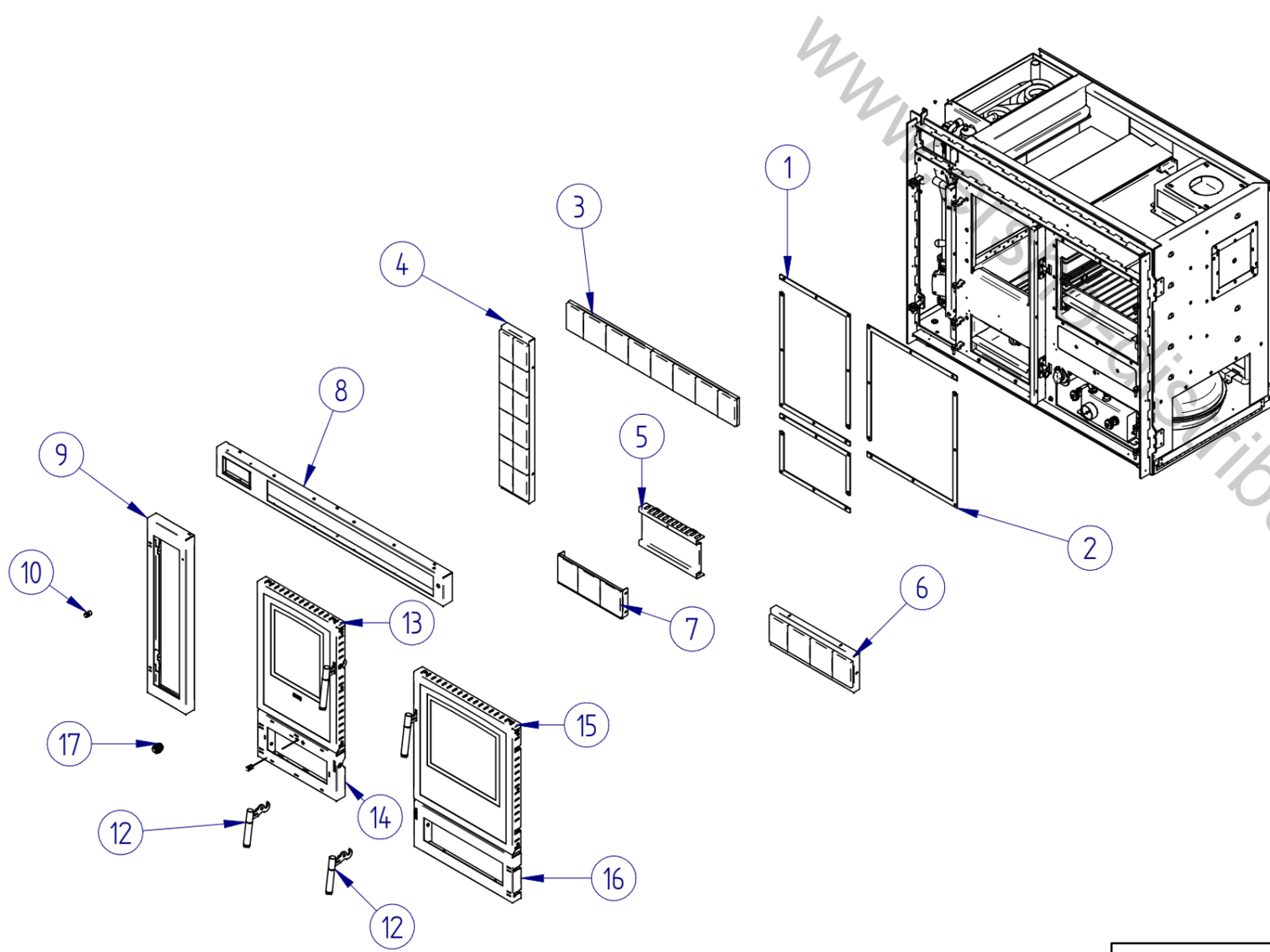
Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.



OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	ALT110top-095	Schiena	1	
2	ALT110top-065.ver	Piantone posteriore dx-sx	2	verniciato
3	FIA.ALT110TOP.*	Fianci piastrelle altea 110 completo	2	* indicare colore piastrelle
4	ALT110top-067	Traversino laterale superiore	2	
5	ALT110top-060x	Piantone anteriore inox	2	
6	PIEDEREGPM10	Piede regolabile piatto Ø40 M10x32 mm	4	
7	ALT110top-062x	Zoccolo inox	1	
8	CE.KP.NL	Centralina elettronica 230V alluminio con logo	1	
9	NBV-C052	Scatola per centralina	1	
10	NBV-T015	Vite per fissaggio centralina	4	
11	SOND.H2O20	Sonda acqua/ambiente NTC10K CE SP e CE KP	1	

 <b>FUOCO E PASSIONE</b>	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0	
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto	
	<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
	<b>classe di tolleranza</b> Secondo norme UNI ISO 22768/1	 <b>FORMATO FOGLIO</b> A3	<b>SCALA</b> 1:1	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg
		<b>AUTORE</b> MatteoC		

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

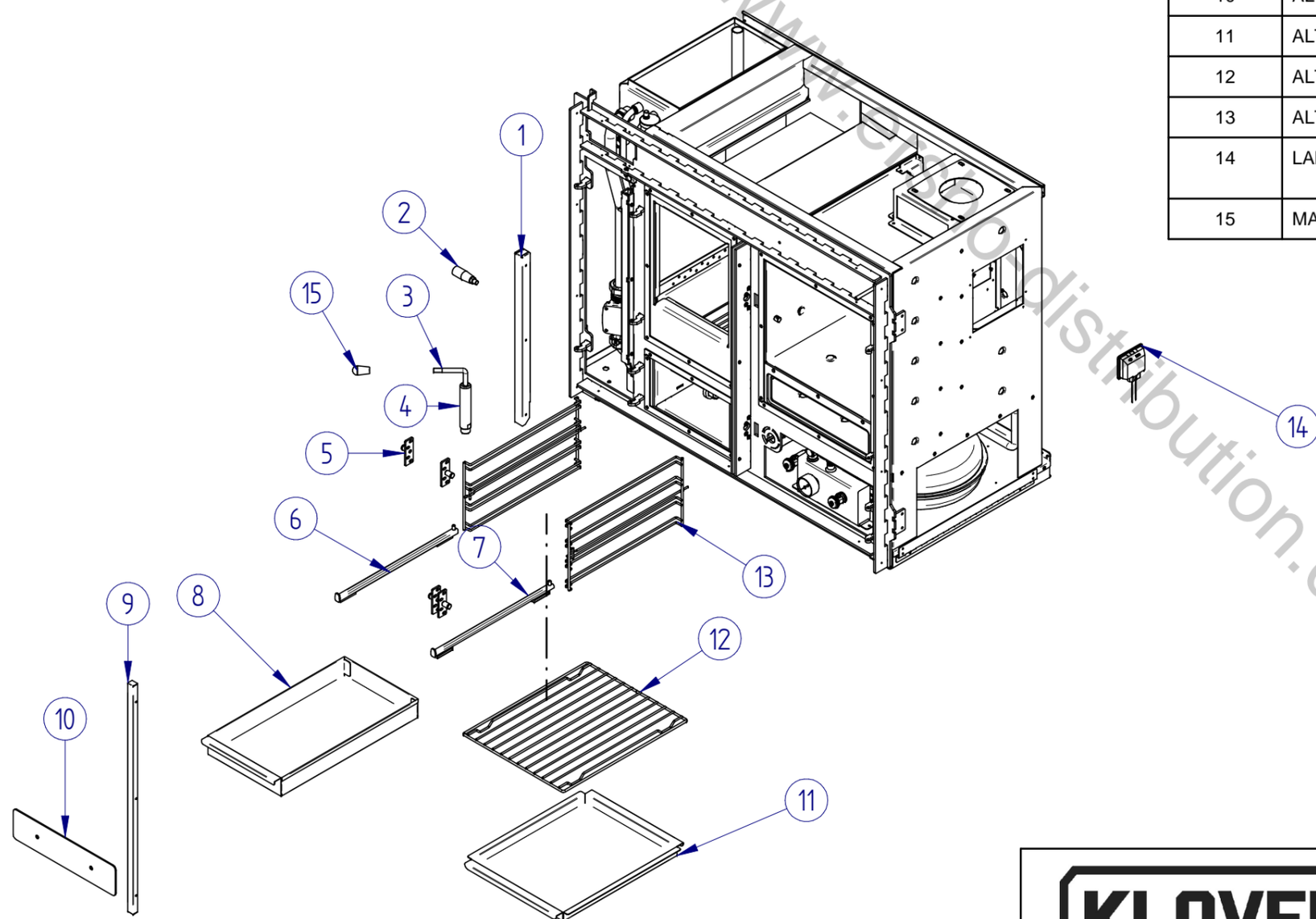


OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	ALT110top-080	Battuta x guarnizione portina fuoco	1	
2	ALT110top-081	Battuta x guarnizione portina forno	1	
3	PIA.FRO.ALT110TOP*	Frontalino-supporto piastrelle	1	indicare colore piastrelle
4	PIA.ATT.ALT110TOP*	Porta vano attacchi-supporto piastrelle	1	indicare colore piastrelle
5	ALT110top-450	Portina cenere-registro aria	1	assemblato
6	PIA.IDR.ALT110TOP*	Piastrelle vano idr. altea 110	1	indicare colore piastrelle
7	PIA.CEN.ALT110TOP*	Piastrelle vano cenere altea 110	1	indicare colore piastrelle
8	ALT110top-063x	Frontalino inox	1	
9	ALT110top-480	Portina vano attacchi-telaio	1	
10	POMO13M4.*	Pomolino D.13 M4	1	*indicare finitura
12	MAN.ALT110.D	Maniglia porta altea 110 portina bassa - nera	2	
13	PORTA.ALT110.F	Porta fuoco completa	1	vedere esploso dedicato
14	ALT110-F.DOWNDOO R.ver	Telaio porta cenere	1	verniciato
15	PORTA.ALT110.FO	Porta forno completa	1	vedere esploso dedicato
16	ALT110top-460	Portina vano idraulico-telaio	1	
17	POM-1.cro	Pomello registro fumi - modello 1	1	cromato

	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP		<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P			<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto
	<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza Secondo norme UNI ISO 22768/1	 FORMATO FOGLIO A3	<b>SCALA</b> 1:1	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg	<b>AUTORE</b> MatteoC

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

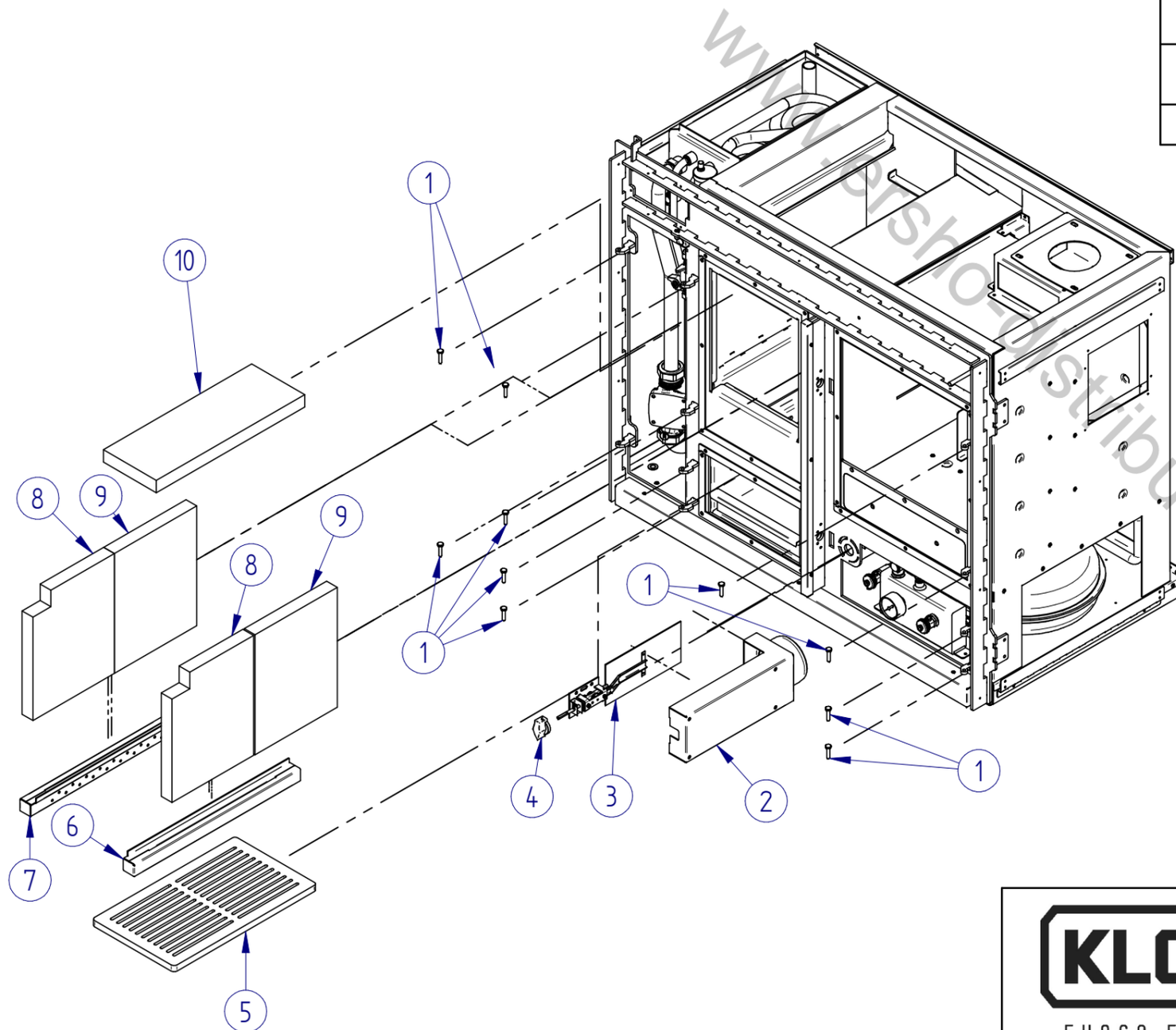
OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	AG-020x	Copri leva alzagriglia inox	1	
2	MANOPOLA23x55M10G	Manopola bakelite girevole M10 23x55 mm	1	
3	AG-T08.cro	Leva di sblocco	1	cromato
4	AG-T06.cro	Prolunga per pistoncino di posizionamento	1	cromato
5	MAN.AGG.cro	Aggancio maniglia chiusura porta	4	cromato
6	GUIDA.QUADRO3-10.395.SX	GUIDA SX PER FORNO QUADRO3	1	
7	GUIDA.QUADRO3-10.395.DX	GUIDA DX PER FORNO QUADRO3	1	
8	ALT110top-022.li	Cassetto cenere	1	puntato
9	ALT110top-061x	Profilo centrale inox	1	
10	ALT110top-058.li.ver	Telaio frontale-bocchetta pulizie bugnato	1	verciato
11	ALT110top-F06	Vassoio forno	1	
12	ALT110top-GF1	Griglia forno altea 110 top	1	
13	ALT110top-SLF1	Supporto laterale per griglia forno	2	
14	LAMPADA.FORNO	Portaalampada forno completa di lampada alogena 40W	1	
15	MANOPOLA22X40M10	Manopola bakelite M10 22 x 40 mm	1	

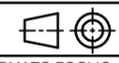


 <b>FUOCO E PASSIONE</b>	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza Secondo norme UNI ISO 22768/1	 FORMATO FOGLIO A3	<b>SCALA</b> 1:10	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg
		<b>AUTORE</b> MatteoC	

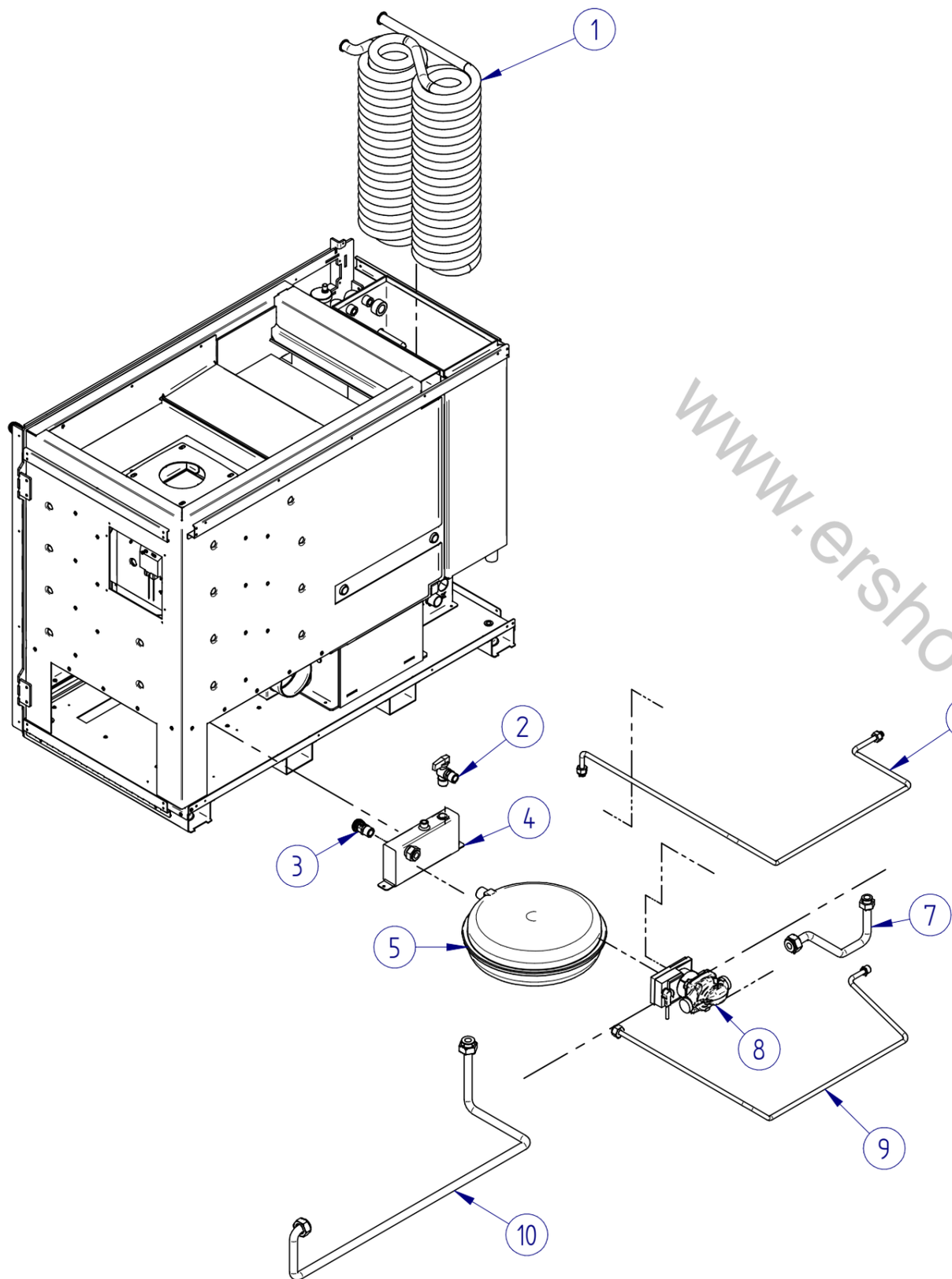
Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	NBV20-T03	Perno inox fissaggio porta	4	
2	ALT110TOP-TBASP.ver	Condotto di aspirazione saldato	1	verniciato
3	REG.AUTO.BF	Regolatore di tiraggio automatico legna 210x95 mm DW	1	
4	MAN.ARIA	Maniglia regolazione aria satinata foro 6 mm	1	
5	GGRT50	Griglia in ghisa 400x230mm	1	
6	ALT110top-TASdx	Tubolare dx Aria Secondaria in AISI 310s	1	
7	ALT110top-TASsx	Tubolare sx Aria Secondaria in AISI 310s	1	
8	MAT.ALT110-01	Mattone refrattario altea 110 - laterale anteriore	2	
9	MAT.ALT110-03	Mattone refrattario altea 110 - laterale posteriore	2	
10	MAT.ALT110-02	Mattone refrattario altea 110 - superiore	1	



 <b>FUOCO E PASSIONE</b>		<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0
		<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>		<b>DATA</b>
<b>classe di tolleranza</b> Secondo norme UNI ISO 22768/1	 <b>FORMATO FOGLIO</b> A3	<b>SCALA</b> 1:10	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg	<b>AUTORE</b> MatteoC

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



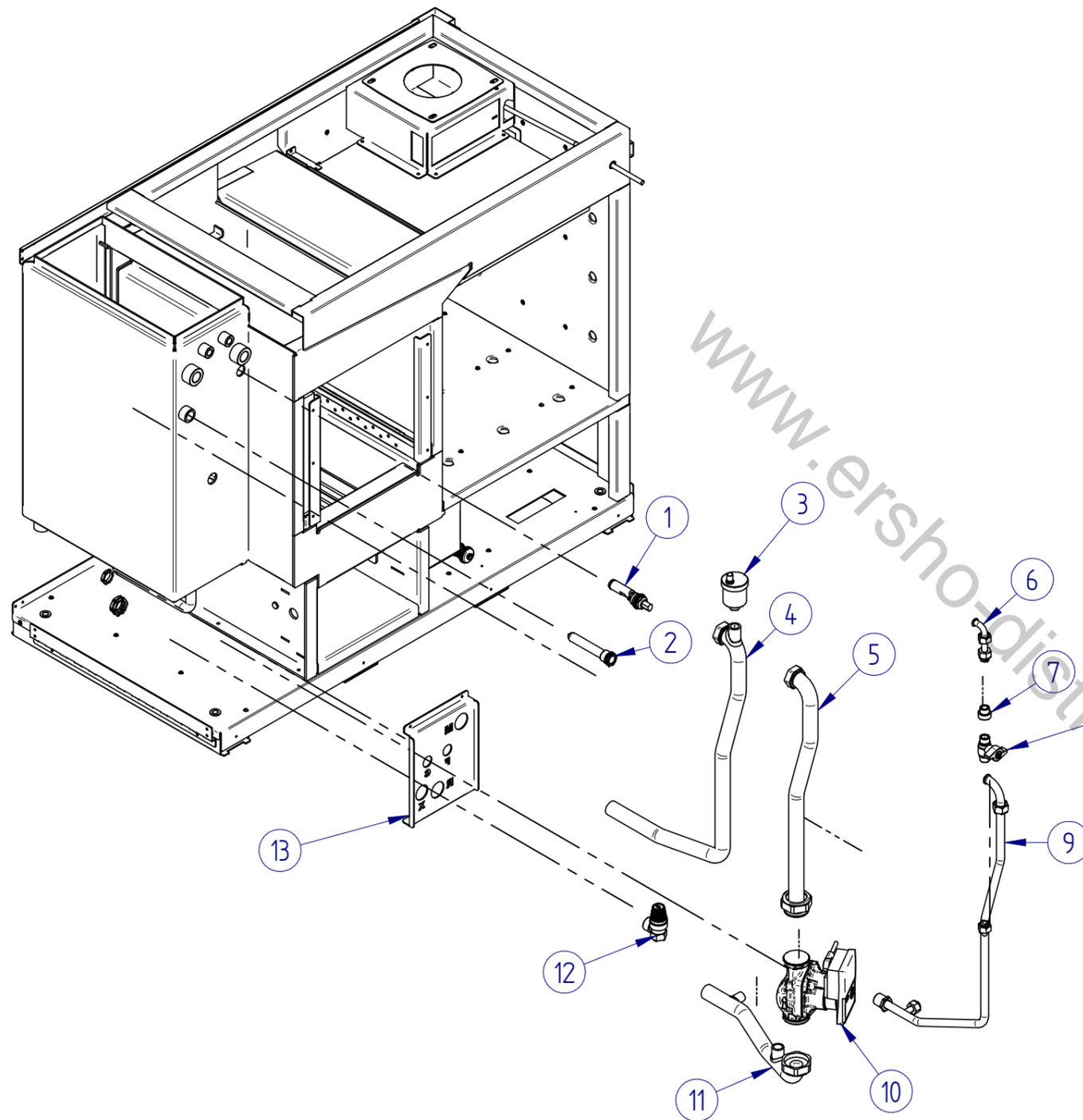
OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	ALT110TOP-4R22x	Serpentina quadrupla riscald. D.20 inox alt110	1	
2	RUBCARSQMM12	Rubinetto carico a squadra M/M 1/2"	1	
3	RUBSCACALD12	Rubinetto scarico caldaia 1/2" OTTONE	1	
4	ALT110top-P15	Collettore altea 110	1	
5	VASO6.C34.CP335	Vaso di espansione 6 lt 3/4" D.335x100	1	
6	ALT110top-P09	Tubo inox di carico impianto-2° tubo	1	
7	ALT110top-P21	Ricircolo-2° tubo D.18x1,5	1	
8	UPM3-25.7	Pompa alta efficienza 25/7 1 1/2"	1	
9	ALT110top-P08	Tubo inox di carico impianto-1° tubo	1	
10	ALT110top-P20	Ricircolo-1° tubo D.18x1,5	1	

www.ersho-distribution.com

 <b>FUOCO E PASSIONE</b>	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto
	<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>
classe di tolleranza Secondo norme UNI ISO 22768/1	 FORMATO FOGLIO A3	<b>SCALA</b> 1:12,5	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg
		<b>AUTORE</b> MatteoC	

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

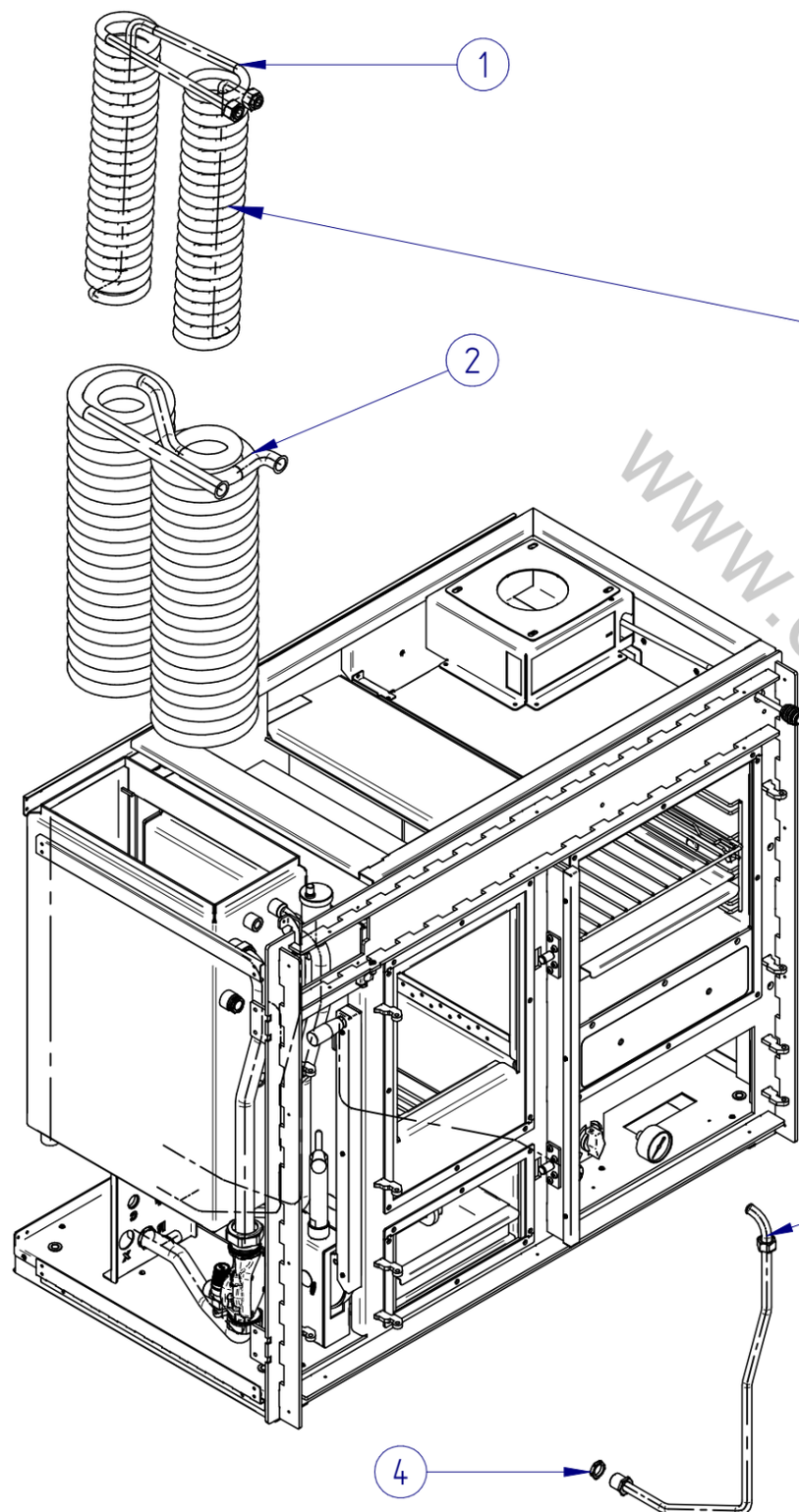
OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	LIVELLOSTATO	Livellostato completo di guarnizione	1	
2	POZZETTO.3B	Guaina pozzetto 3 bulbi 1/2" Ø16x110 mm	1	
3	VALVSFOG38.A	Valvola automatica sfogo aria 3/8"	1	
4	ALT110top-P01	Tubo di mandata riscaldamento da 3/4"	1	
5	ALT110top-P02	Ritorno riscaldamento da 3/4"-1° tubo	1	
6	ALT110top-P07	Tubo carico vasca inox	1	
7	PRORIDMF38x12	Prolunga ridotta M-F- ottone 3/8" x 1/2"	1	
8	VALVSFE.MM38.FLR	Valvola a sfera M-M 3/8" farfalla leggera r	1	
9	ALT110top-P05	Tubo inox entrata acqua fredda sanitaria	1	
10	UPM3-25.7	Pompa alta efficienza 25/7 1 1/2"	1	
11	ALT110top-P03	Ritorno riscaldamento da 3/4"-2° tubo	1	
12	VALVSIC25FF12	Valvola di sicurezza 2.5 bar F-F 1/2"	1	
13	ALT110top-210	Staffa fix tubi idraulici	1	



 <b>FUOCO E PASSIONE</b>	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza Secondo norme UNI ISO 22768/1	 FORMATO FOGLIO A3	<b>SCALA</b> 1:10	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg
		<b>AUTORE</b> MatteoC	

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

OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	KPTOP-S14x	Serpentina sanitario D. 14 mm INOX Ktop	1	
2	ALT110TOP-R22x	Serpentina riscald. D.22 inox alt110	1	
3	ALT110top-P06	Tubo inox uscita acqua calda	1	
4	CONDADOTT12	Controdado acciaio ZN da 1/2"	1	

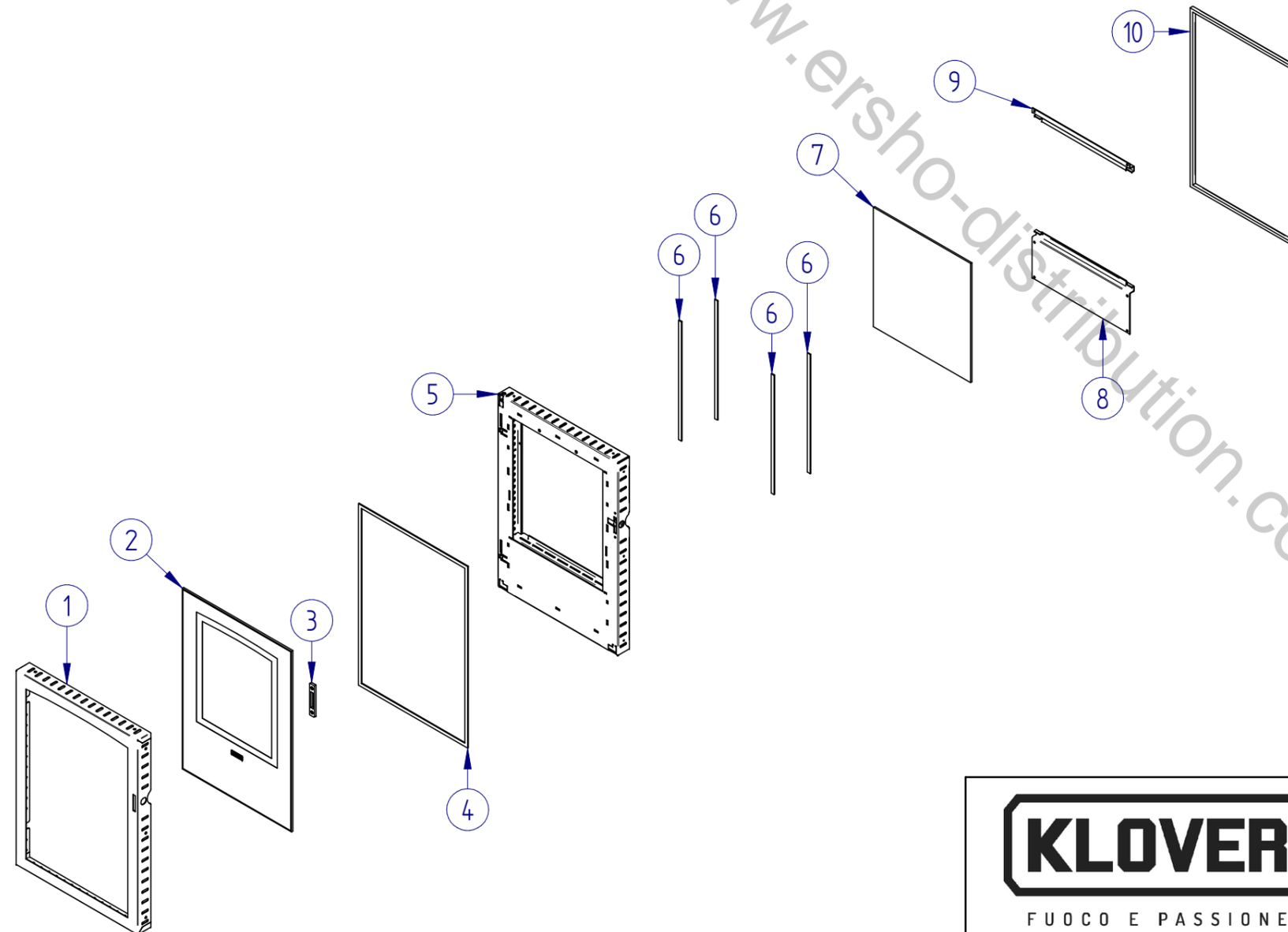


**ATTENZIONE!!**  
 Nel caso di inserimento su prodotto precedentemente privo di sanitario si deve sostituire lo scambiatore riscaldamento con il codice ALT110TOP-R22x (2 spire anziché 4)

www.ersho-distribution.com

 <b>FUOCO E PASSIONE</b>	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0	
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto	
	<b>SVILUPPO (mm)</b>	<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>	
<b>classe di tolleranza</b> Secondo norme UNI ISO 22768/1	 <b>FORMATO FOGLIO</b> A3	<b>SCALA</b> 1:10	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg	<b>AUTORE</b> MatteoC

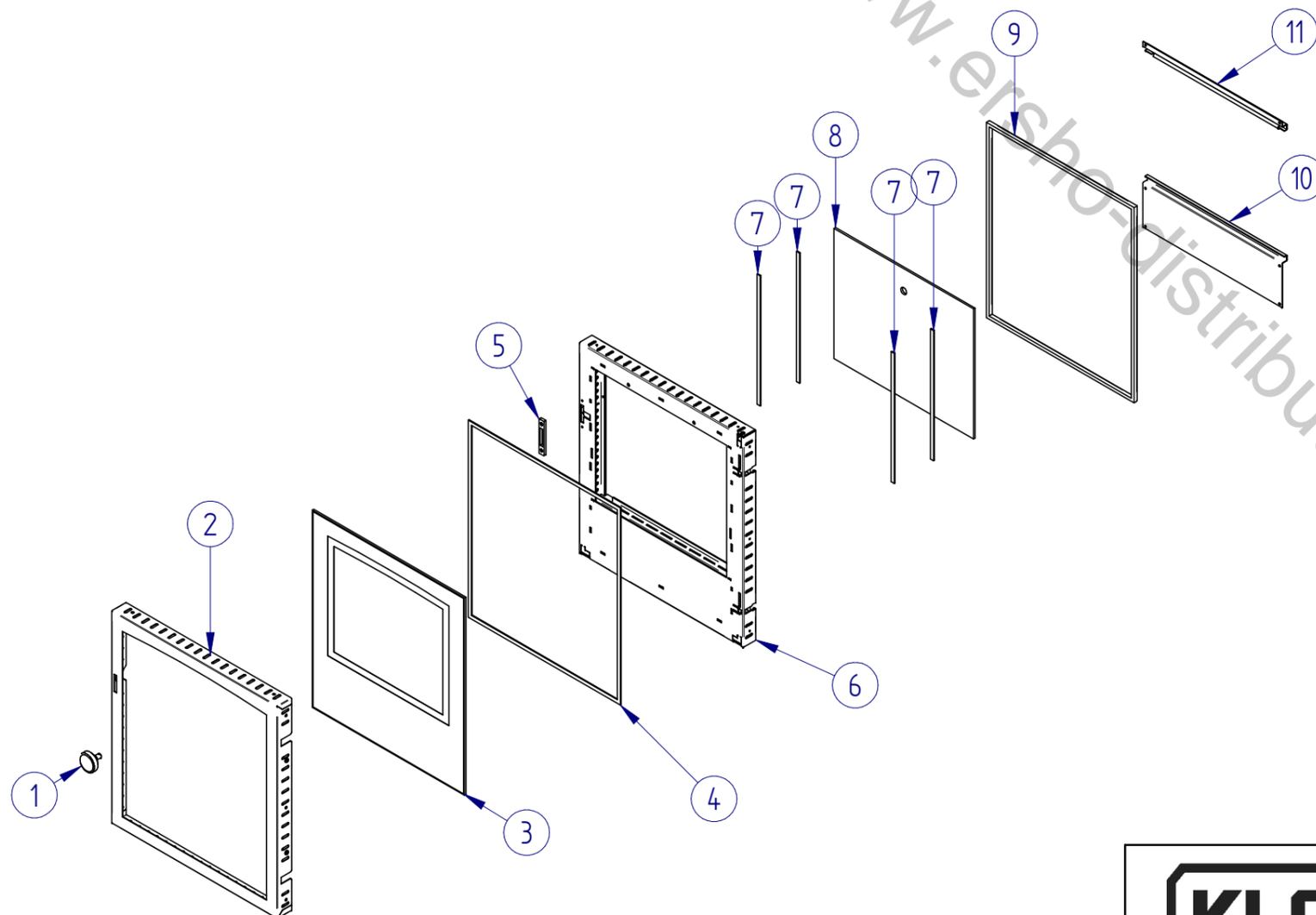
OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	ALT110 top-418x	Portina fuoco-copertura inox	1	
2	VET.CA.ALT110.EXT	VETRO CERAMICO SERIG. 4x308x441mm FUOCO ALT110	1	
3	KLVR-PC401	Parti Comuni-spessore lato maniglia	1	
4	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 adesiva morbida	1	lung. 1.70 m
5	ALT110-F.DOOR.ver	Telaio porta fuoco	1	verniciato
6	GU.AM82	Guarnizione adesiva piatta 8x2 morbida	4	lung. 0,30 m
7	VET.CA.ALT110	Vetro ceramico 4x274x291 mm fuoco altea 110	1	
8	ALT110top-416	Portina fuoco-prof. inf. fix vetro int.	1	
9	ALT110top-415	Portina fuoco-prof. sup. fix vetro int.	1	
10	GU.T.A9	Guarnizione treccia Ø 9 mm	1	lung. 1,50 m



 <b>FUOCO E PASSIONE</b>	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
<b>classe di tolleranza</b> Secondo norme UNI ISO 22768/1	 <b>FORMATO FOGLIO</b> A3	<b>SCALA</b> 1:11,11	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg
		<b>AUTORE</b> MatteoC	

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

OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	TERM.*	Termometro acciaio con serigrafia klover	1	* finitura da ordine
2	ALT110top-438x	Portina forno-copertura inox	1	
3	VET.FO.ALT110.EXT	VETRO CERAMICO SERIG. 4x393x441mm FORNO ALT110	1	
4	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 adesiva morbida	1	lung. 1.70 m
5	KLVR-PC401	Parti Comuni-spessore lato maniglia	1	
6	ALT110-FO.DOOR.ver	Telaio porta lato forno	1	verniciato
7	GU.AM82	Guarnizione adesiva piatta 8x2 morbida	4	lung. 0,30 m
8	VET.FO.ALT110	Vetro ceramico 4x360x291 mm c/forno altea 110	1	
9	GU.T.A9	Guarnizione treccia Ø 9 mm	1	lung. 1.65 m
10	ALT110top-436	Portina forno-prof. inf. fix vetro int.	1	
11	ALT110top-435	Portina forno-prof. sup. fix vetro int.	1	



 <b>FUOCO E PASSIONE</b>	<b>PRODOTTO</b> Termostufa a legna ALTEA 110 TOP	<b>CODICE</b> ALT110T-P	<b>REVISIONE</b> 2.0
	<b>DESCRIZIONE</b> ALTEA 110 TOP mod. ALT 110T-P		<b>QUANTITA'</b> 1 per prodotto
	<b>SVILUPPO (mm)</b>	<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
<b>classe di tolleranza</b> Secondo norme UNI ISO 22768/1	 <b>FORMATO FOGLIO</b> A3	<b>SCALA</b> 1:11,11	<b>PESO PEZZO (kg)</b> 0 kg
		<b>AUTORE</b> MatteoC	

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