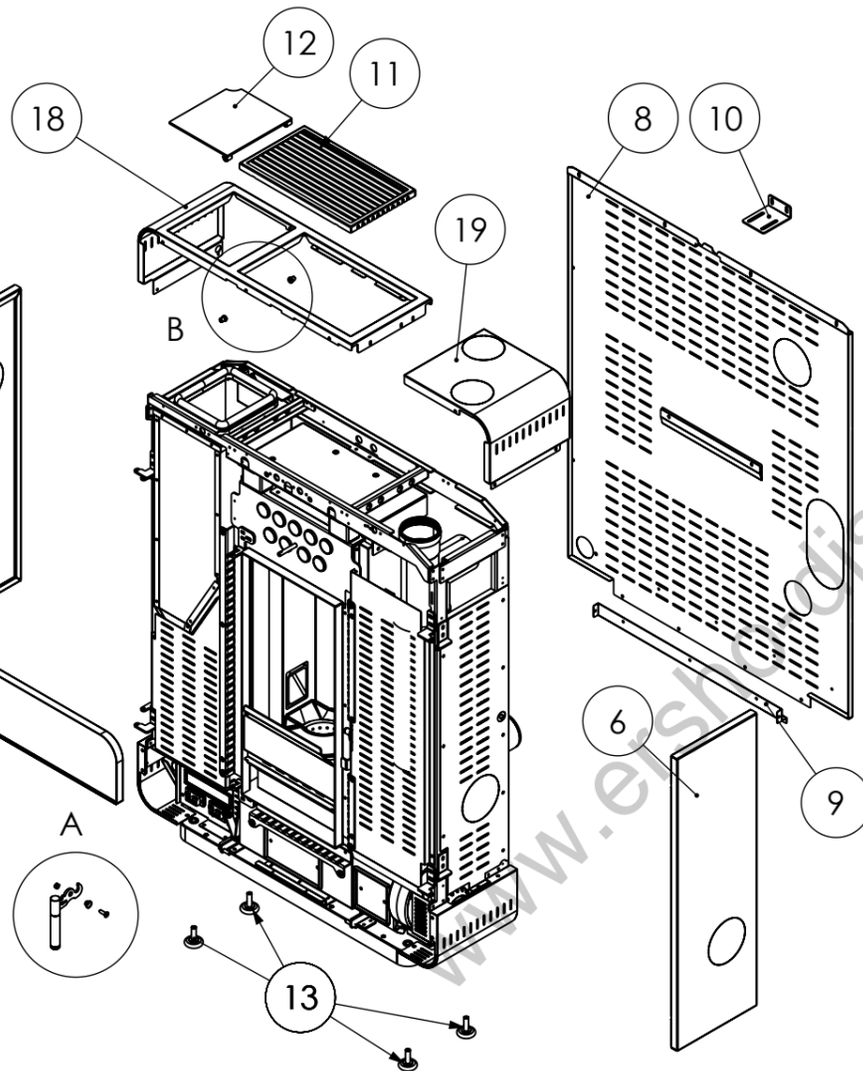
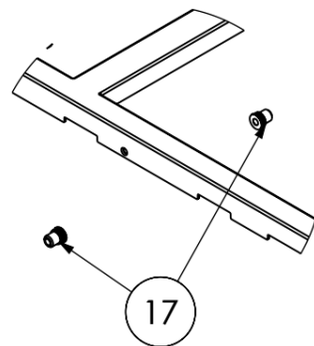
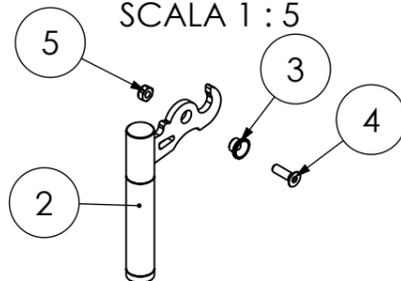


DETTAGLIO B  
SCALA 1 : 5



DETTAGLIO A  
SCALA 1 : 5

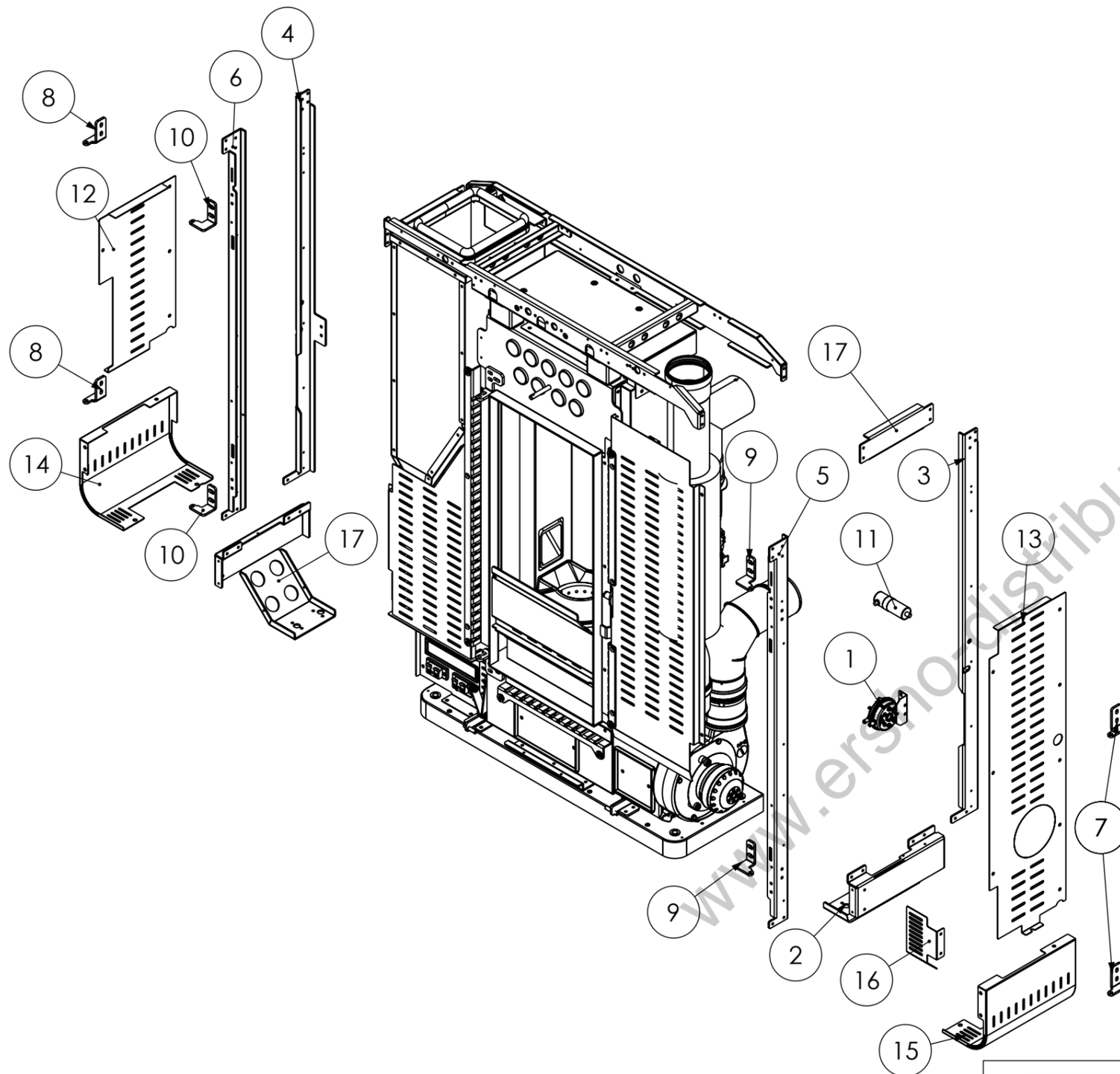


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	PORTA.DSA	Porta fuoco completa DIVA SLIM AIR	1	
2	MAN.A80	MANIGLIA PORTA AURA 80 ASSEMBLATA	1	*nero
3	A80-T12.cro	Nottolino per maniglia	1	*cromato
4	VITE.TSPEI.Z.M6x20	VITE TESTA SVAS.PIANA ESAG.INCAS.M6x20	1	
5	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	1	
6	DA-006Smb	Pannello laterale	2	*nero
7	DA-005A	Pannello laterale assemblato	2	
8	DA-102	SCHIENA	1	
9	DA-106	L POSTERIORE SCHIENA	1	
10	DA-118	STAFFA FISSAGGIO MURO	1	
11	DA-505S.ver	Griglia superiore	1	*nero
12	DA-008S.ver	Sportello pellet saldato	1	*nero
13	PIEDEREGPM10	PIEDE REGOLABILE PIATTO 40 M10X32 M	4	
14	DA-005S.ver	GRIGLIA FRONTALE ARIA	1	*nero
17	INSERTO.FIL.Z.M6	inserto filettato acciaio zincatozigrinato M6	6	
18	DA-270.ver	TESTA DIVA/ASTRA PARTE 1	1	*nero
19	DA-271.ver	TESTA DIVA/ASTRA diam. 80 mm parte 2	1	*nero
20	DA-009A*	Frontalino superiore pietra	1	*indicare colore
21	DA-010A*	Frontalino inferiore pietra assemblato	1	*indicare colore

N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
	<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet DIVA SLIM MULTI AIR</b>	<b>CODICE</b> <b>DSC-001</b>	<b>REVISIONE</b> <b>0</b>
	<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet DIVA SLIM MULTI AIR		<b>QUANTITA'</b> <b>1</b>
	<b>SVILUPPO (mm)</b>	<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
	<b>SCALA</b> 1:15	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> 129.82	<b>AUTORE</b>
<b>classe di tolleranza</b> <b>ISO 22768/1</b>	<b>FORMATO FOGLIO</b> A3	<b>NOTE</b>	

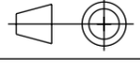


Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

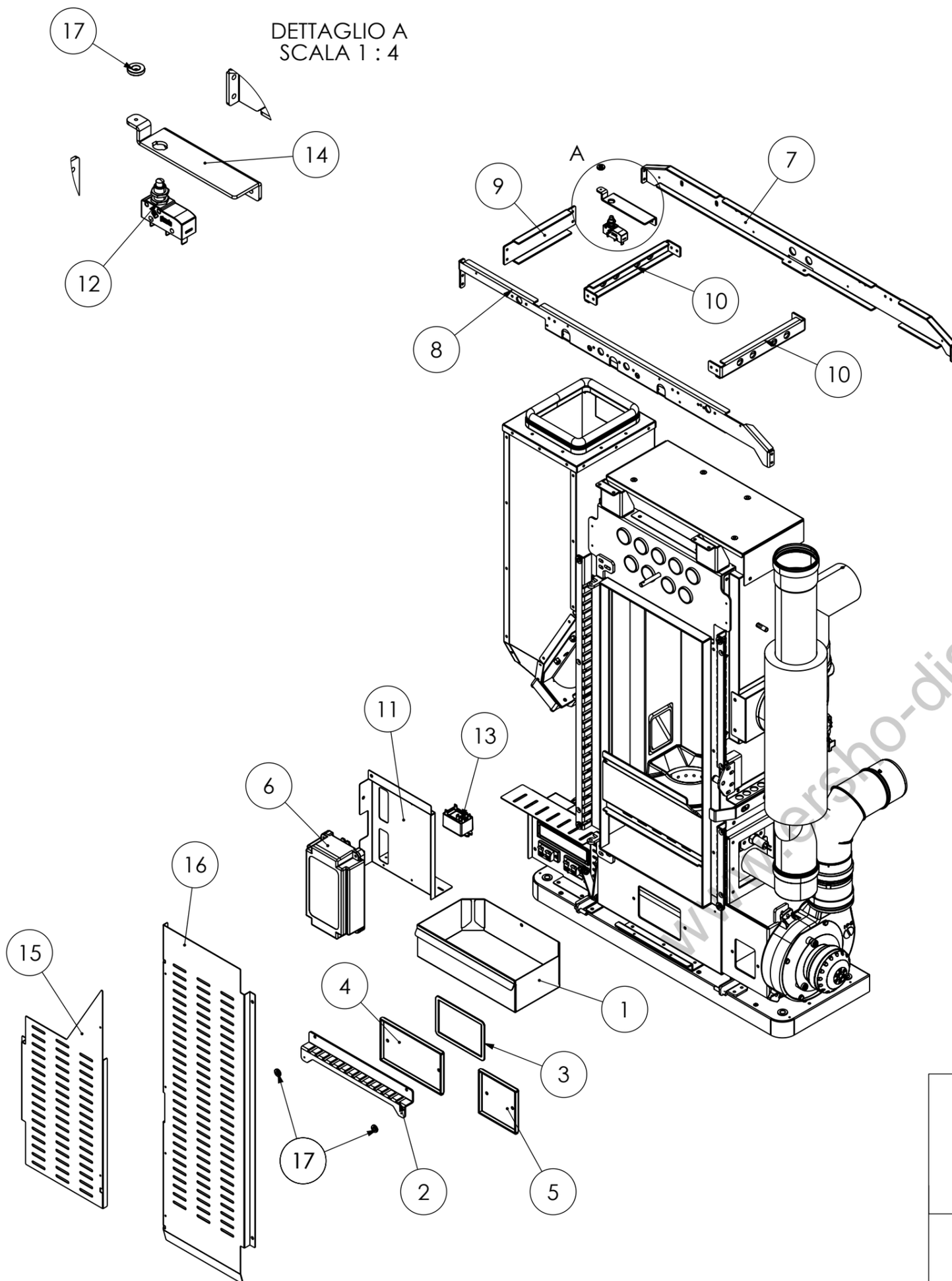


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	PRESS.06	Pressostato 0.6 mbar	1	
2	DA-071	PROTEZIONE MOTORE ASPIRATORE FUMI	1	
3	DA-083	PIANTONE POSTERIORE DESTRO	1	
4	DA-084	PIANTONE POSTERIORE SINISTRO	1	
5	DA-086	PIANTONE ANTERIORE DESTRO	1	
6	DA-090	PIANTONE ANTERIORE SINISTRO	1	
7	DA-093.ver	Supporto pannello laterale	2	nero
8	DA-094.ver	L SUPPORTO LATERALE SX	2	nero
9	DA-100.ver	L PANNELLO FRONTALE LATERALE DX	2	nero
10	DA-101.ver	L pannello laterale frontale sx	2	nero
11	ASP.FUMI.COND.P2-1uF	Condensatore P2.uF per aspiratore fumi	1	
12	DA-107	Z LATERALE SINISTRA INFERIORE	1	
13	DA-108	PANNELLO LATERALE DESTRO INTERNO	1	
14	DA-069.ver	PARTE ARROTONDATA INFERIORE DIVA SLIM AIR	1	nero
15	DA-116.ver	PARTE 2 ARROTONDATA INFERIORE DIVA SLIM AIR	1	nero
16	DA-117	PROTEZIONE ASPIRATORE FUMI PT.2	1	
17	DA-082	SUPPORTO LATERALE SX INFERIORE	1	

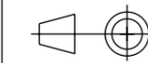
**KLOVER**  
FUOCO E PASSIONE

<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet DIVA SLIM MULTI AIR</b>		<b>CODICE</b> <b>DSC-001</b>	<b>REVISIONE</b> <b>0</b>
<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet DIVA SLIM MULTI AIR		<b>QUANTITA'</b> <b>1</b>	
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	 <b>FORMATO FOGLIO</b> <b>A3</b>	<b>SCALA</b> <b>1:10</b>	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> <b>77.66</b>
<b>NOTE</b>		<b>AUTORE</b>	

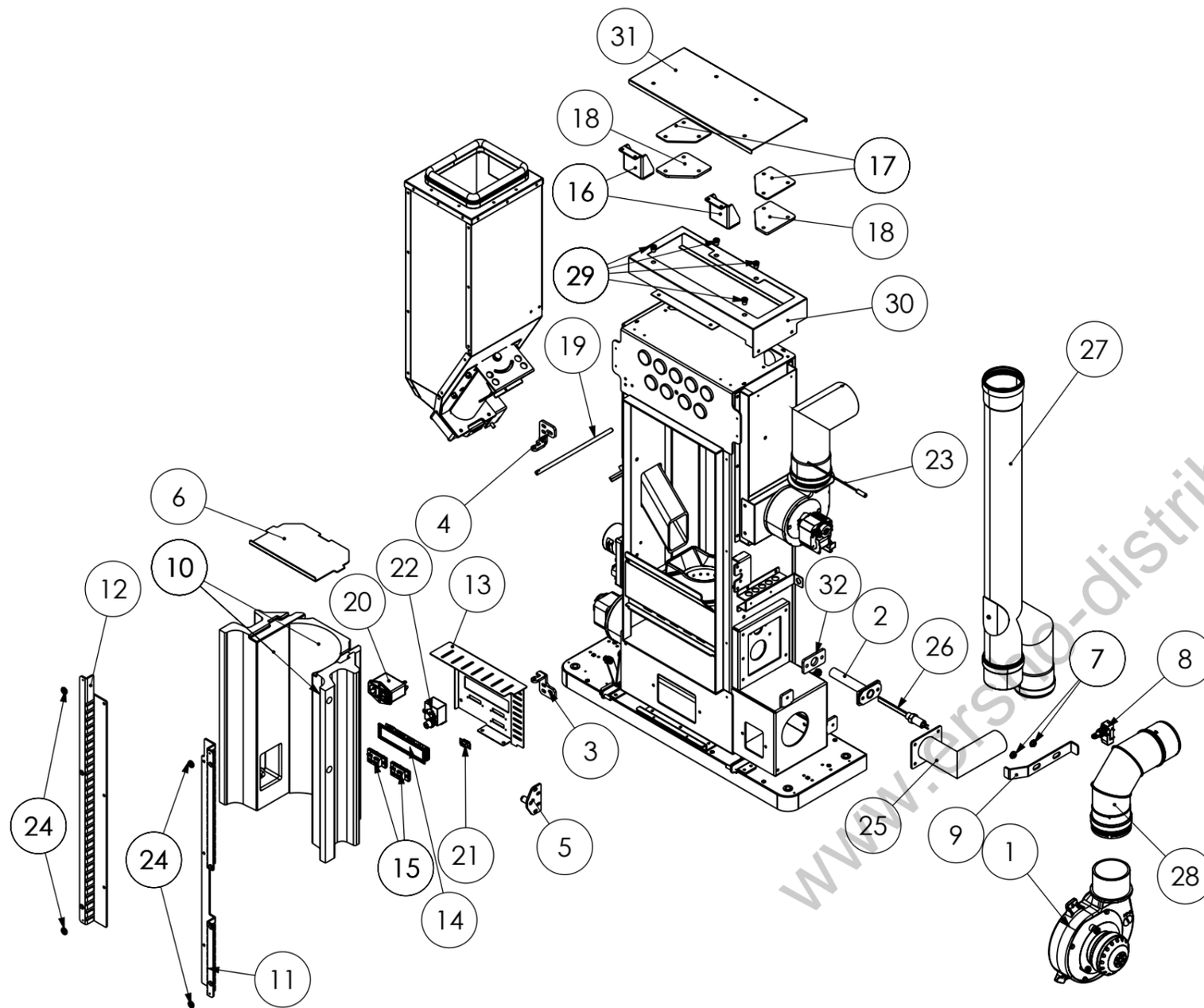
Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	A80-073.ver	Cassetto cenere	1	nero
2	DA-103.ver	L FISSAGGIO MICRO PORTA	1	
3	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva morbida	1	L = 0.45 m
4	A80-034.ver	FLANGIA BOCCHETTA PASSAGGIO FUMI	1	nero
5	DA-016.ver	FLANGIA BOCCHETTA PASSAGGIO FUMI	1	nero
6	SCHE.L023.8K-128Kb	Scheda potenza L023_8-128Kb-con coperchio nero	1	
7	DA-085	SPALLA SUPERIORE POSTERIORE	1	
8	DA-088	SPALLA FRONTALE SUPERIORE	1	
9	DA-095	Spalla laterale superiore	1	
10	DA-097	Supporto superiore testa	2	
11	DA-104	PORTA CENTRALINA	1	
12	MICRO.P.CF.CF	MICROINTERUTTORE PULSANTE c/FILETTO c/FASTON	1	
13	RELE.30A.2C.SC	Relè a due contatti in scambio 30A	1	FINO AL 31/05/2022
14	DA-126	STAFFA PORTA MICROINTERRUTTORE	1	
15	DA-164	PROTEZIONE FRONTALE SX	1	
16	DA-165	PROTEZIONE FRONTALE DX	1	
17	MAGNETE.NEODIMIO.15x3,2x3	Magnete neodimio D15xd3,2x3	7	

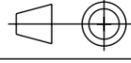
 <b>KLOVER</b> FUOCO E PASSIONE	<b>PRODOTTO</b> Stufa a pellet DIVA SLIM MULTI AIR		<b>CODICE</b> DSC-001	<b>REVISIONE</b> 0
	<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet DIVA SLIM MULTI AIR			<b>QUANTITA'</b> 1
	<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	 <b>FORMATO FOGLIO</b> A3	<b>SCALA</b> 1:9	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> 70.47	<b>AUTORE</b>
<b>NOTE</b>				

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



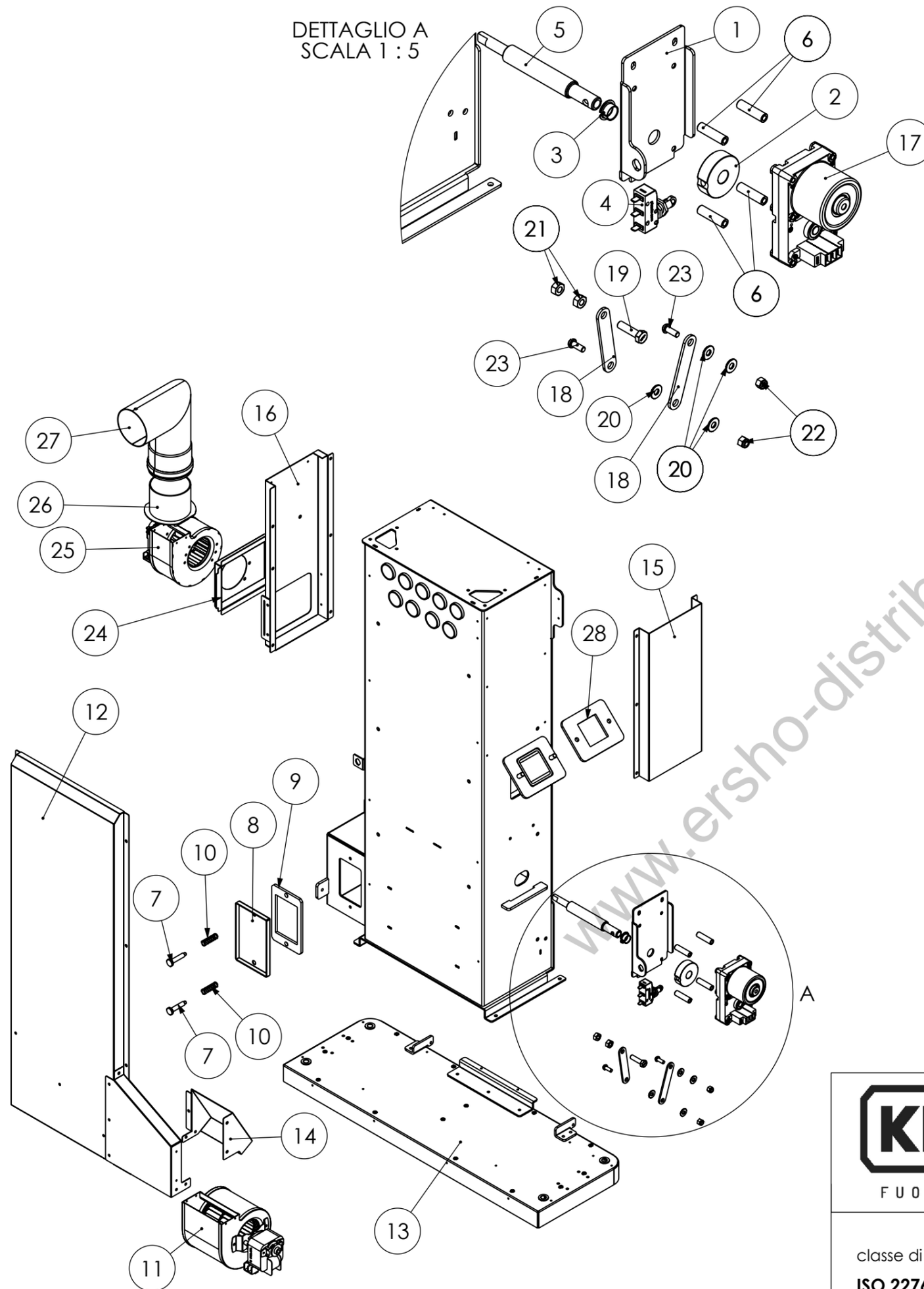
Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	ASP.FUMI.T.VOL80	Aspiratore fumi assemblato su voluta D. 80	1	
2	A80-111S.ver	Piastra candeletta saldato	1	nero
3	C90-054.ver	GANCIO PORTA INFERIORE	1	nero
4	C90-055.ver	GANCIO PORTA SUPERIORE	1	nero
5	MAN.AGG.C90.cro	Aggancio maniglia chiusura CLASS 80 cromato	1	
6	DA-021	FRANGI-FIAMMA	1	
7	A120-T01.cro	Nottolino scorrimento per perno porta	2	*cromato
8	MICRO.R90.CF.CF	MICROINTERR. RUOTA A 90° FILETTO e FASTON	1	
9	DA-099	LEVA MICRO PORTA	1	
10	DA-KIT-V	KIT VERMICULITE DIVA SLIM AIR	1	
11	DA-114.ver	Z TENUTA PANNELLO LATERALE DESTRO	1	nero
12	DA-115.ver	Z TENUTA PANNELLO LATERALE SINISTRO	1	nero
13	DA-020	SUPPORTO SCHEDA EMERGENZA	1	
14	SCHE.EMERGENZA.WIFI.NL2.0	Scheda emergenza 2 tasti Wi-Fi senza logo	1	
15	MORSETTO.TA-R	MORSETTO RAPIDO PER TERMOSTATO AMBIENTE	2	
16	DA-127	STAFFA FISSAGGIO PANNELLO FRONT. SUP.	2	
17	A80-141.ver	TAPPO ISPEZIONE FUMI	2	nero
18	A80-142	Guarnizione per tappo superiore isp. fumi	2	
19	A80-T11	Asta raschiatore	1	nero
20	FILTRO4A	Filtro antinterferenza con fusibili 4A	1	
21	CBL-SERIALE	Interfaccia USB/SERIALE per gestione seriale	1	
22	TERM.SIC	Termostato di sicurezza acqua riarmo manuale 100+0-6°C	1	
23	SOND.K.150/1500A	SONDA TIPO "K" - D.3 x 150mm - Cavo 1500mm ARMATO	1	
24	MAGNETE.NEODIMIO.15x3,2x3	Magnete neodimio D15xd3,2x3	4	
25	DA-004S.ver	Tubo di aspirazione saldato	1	
26	ACC.350.QUARZO.PS21C	RESISTENZA ACCENSIONE 330W QUARZO L100mm NERMETIC	1	
27	KIT.TFS.DSA	Kit scarico fumi superiore	1	*opzionale
28	TF1.A80	TUBO FUMI D.80 - 90° (45°+45°) 148x170 mm	1	
29	INSERTO.FIL.Z.M6	inserto filettato acciaio zincatozigrinato M6	4	
30	DA-162	Carter canalizzazione superiore	1	
31	DA-163	PIASTRA SUPERIORE CHIUSURA CANALIZZAZIONE	1	
32	A80-155	Guarnizione per gruppo candeletta	1	



<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet DIVA SLIM MULTIAIR</b>		<b>CODICE</b> <b>DSC-001</b>	<b>REVISIONE</b> <b>0</b>
<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet DIVA SLIM MULTIAIR		<b>QUANTITA'</b> <b>1</b>	
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	 SCALA <b>1:12</b>	PESO PEZZO (Kg.) <b>61.78</b>	AUTORE
FORMATO FOGLIO <b>A3</b>		NOTE	

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

DETTAGLIO A  
SCALA 1 : 5



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	A80-049	PIASTRA PORTA MOTORIDUTTORE	1	
2	A80-T02.cro	Anello per azzeramento posizione brac.	1	cromato
3	COCLEA.BOCC.A	BOCCOLA COCLEA IN ACCIAIO SINTERIZZATO 15x17x23x9	1	
4	MICRO.R00.CF.CF-HT	MICROINTERR. RUOTA A 180° CON FILETTO, CON FASTON	1	
5	DA-T13.cro	Albero motoriduttore	1	cromato
6	A80-123.cro	Tube di posizionamento motoriduttore pulitore	4	cromato
7	VAS-T01.cro	Perno filettato per valvola AS	2	cromato
8	VAS-01	Valvola antiscoppio A	1	
9	GU.VAS	Guarnizione valvola antiscoppio	1	
10	MLLCP1x11x35	Molla a compressione sp1 - Ø11x35x5	2	
11	VENT.CENT.SX.76.108-48	Ventilatore centrifugo SX cuscinetti 76-108/48	1	
12	DA-011A.ver	Carter posteriore assemblato DA	1	
13	DA-BSM.ver	Basamento.ass. diva slim air	1	nero
14	DA-074	CARTER FISSAGGIO VENTILATORE	1	
15	DA-078	CARTER LATERALE SX CORPO	1	
16	DA-006A	CARTER LATERALE SINISTRO ASSEMBLATO	1	
17	MK.1.5-DR	Motoriduttore 1.5 giri/min Doppia Rotazione	1	
18	DA-161	Leva per supporto pietra	2	
19	VITE TE M8x30	Vite testa esagonale M8X30mm	1	
20	ROND.P.Z.M6	Rondella piana zincata M6 D16 mm	4	
21	DADO.Z.M8	DADO ZINCATO M8	2	
22	DADO.AB.M6	Dado autobloccante M6	2	
23	VITE.TBEI.Z.M6x16	Vite TBEI zinc. M6x16mm	2	
24	DA-109	Attacco ventilatore	1	
25	VENT.CENT.DX.85.62-47	Ventilatore centrifugo DX cuscinetti HT 85-62/47	1	
26	C80-001S.ver	Flangia uscita aria assemblata verniciato	1	nero
27	TF2.DSA	CURVA 90° CANALIZZAZIONE COLORE NERO	1	nero
28	A80-068	Guarnizione per gruppo coclea	1	

**KLOVER**  
FUOCO E PASSIONE

PRODOTTO  
**Stufa a pellet DIVA SLIM MULTIAIR**

CODICE  
**DSC-001**

REVISIONE  
**0**

DESCRIZIONE  
Stufa a pellet DIVA SLIM MULTIAIR

QUANTITA'  
**1**

SVILUPPO (mm)

MATERIALE

DATA

classe di tolleranza  
**ISO 22768/1**

FORMATO FOGLIO  
**A3**

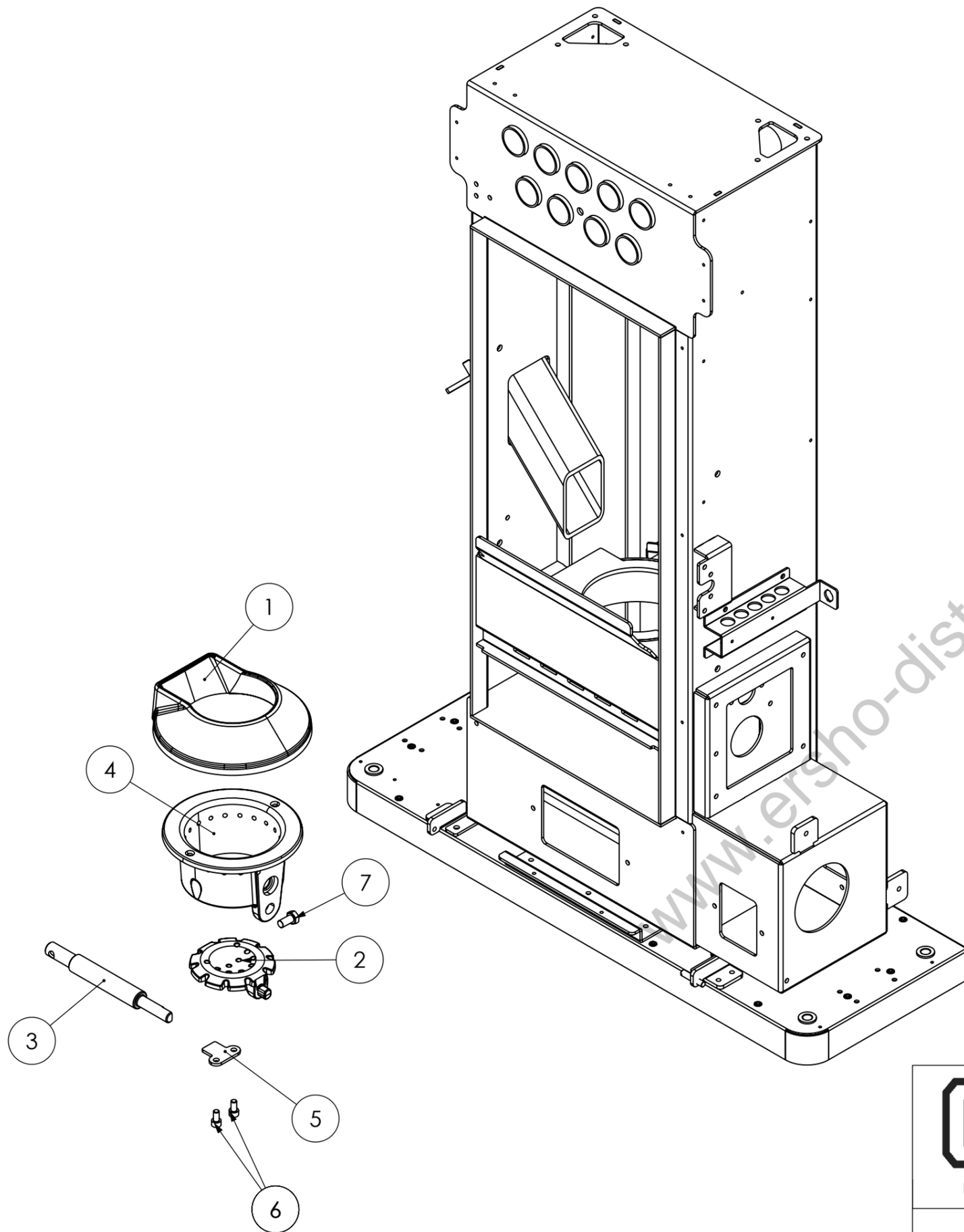
SCALA  
**1:9**

PESO PEZZO (Kg.)  
**50.82**

AUTORE

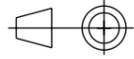
NOTE

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

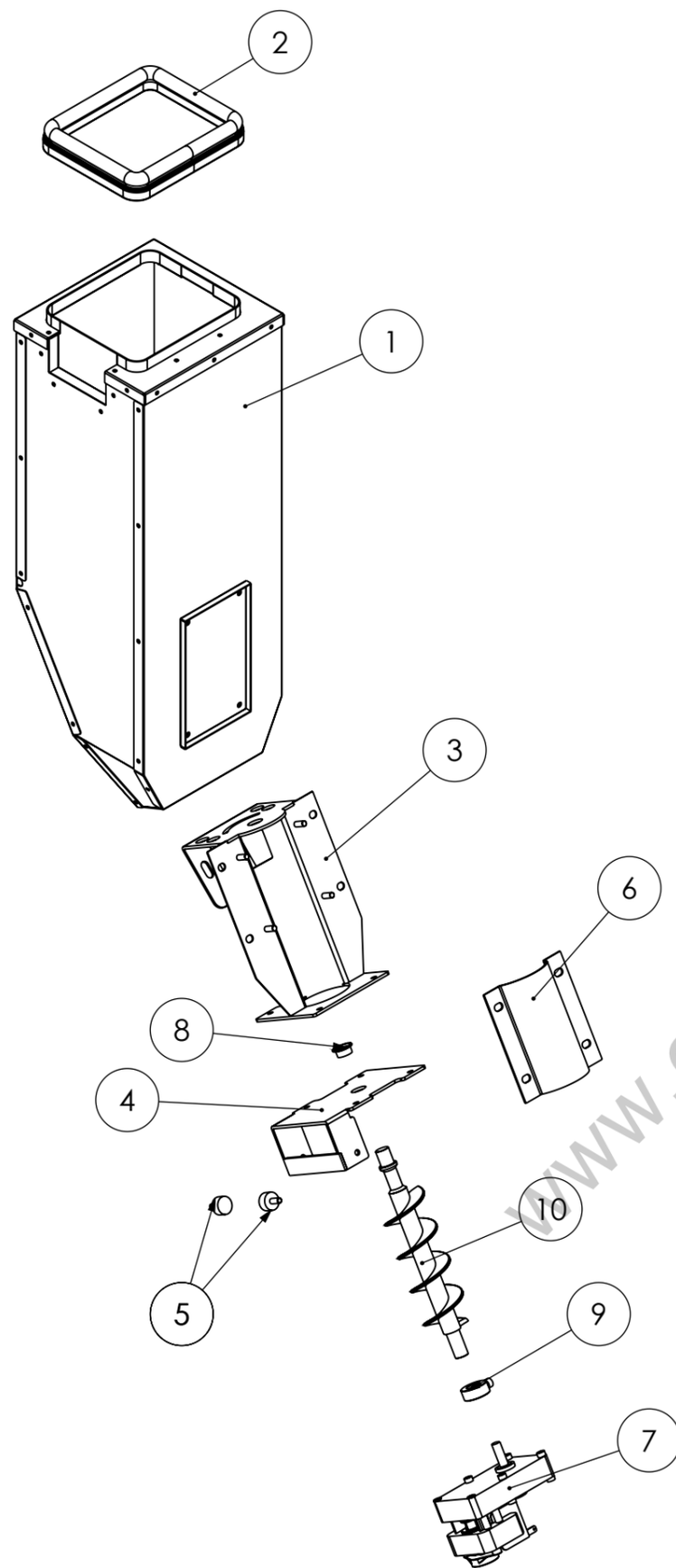


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	A80-COL	Collare fiamma	1	
2	A80-FON	Fondello	1	
3	DA-T13.cro	Albero motoriduttore	1	cromato
4	A80-BRA-DA	Braciere in ghisa mod.diva air	1	
5	A80-207	Piastrina di chiusura albero su braciere	1	
6	VITE.TCE.I.M6X12	VITE TCEI M6X12 INOX	2	
7	VITE.TE.M8x16	VITE.TE.M8x16	1	



<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet DIVA SLIM MULTIAIR</b>		<b>CODICE</b> <b>DSC-001</b>	<b>REVISIONE</b> <b>0</b>
<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet DIVA SLIM MULTIAIR		<b>QUANTITA'</b> <b>1</b>	
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	 <b>FORMATO FOGLIO</b> <b>A3</b>	<b>SCALA</b> <b>1:5</b>	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> <b>46.85</b>
<b>NOTE</b>		<b>AUTORE</b>	

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

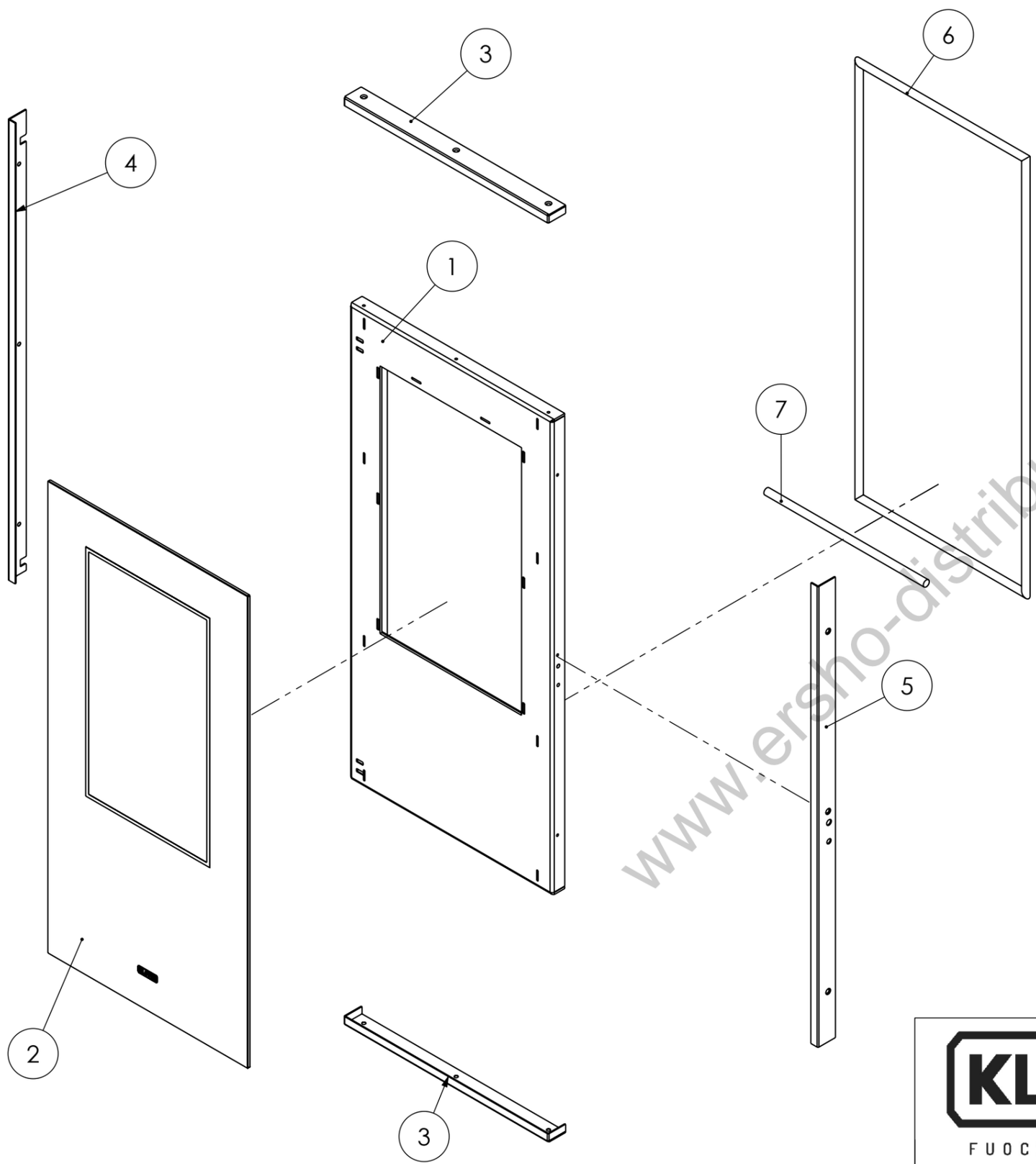


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	DA-003A	Serbatoio pellet assemblato	1	
2	GU.EPDM.D15H30.1-3	Guarnizione epidemme 60° ermetica D15 H30,5 sp 1-3 mm	1	L = 1.05 m
3	A80-066S.cro	Gruppo coclea saldato	1	*cromato
4	A80-300S.cro	Staffa fissaggio motoriduttore	1	*cromato
5	AVBD20xH10M6	Antivibrante in gomma D.20x10mm M6x14mm	2	
6	COCLEA.CAL	Calotta di chiusura alloggio coclea	1	
7	MK.1.5	Motoriduttore 1.5 giri/min	1	
8	COCLEA.BOCC.A	BOCCOLA COCLEA IN ACCIAIO SINTERIZZATO 15x17x23x9	2	
9	MAP1-T002.cro	BOCCOLA PER FISSAGGIO MOTORIDUTTORE CROMATA	1	cromato
10	COCLEA.cro	Coclea cromata	1	cromato



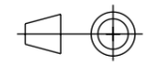
<b>PRODOTTO</b>		<b>CODICE</b>		<b>REVISIONE</b>
<b>DESCRIZIONE</b> Serbatoio completo di gruppo coclea DA				<b>QUANTITA'</b>
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>		<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	SCALA 1:7	PESO PEZZO (Kg.) 2.05	AUTORE	
FORMATO FOGLIO A3	NOTE			

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

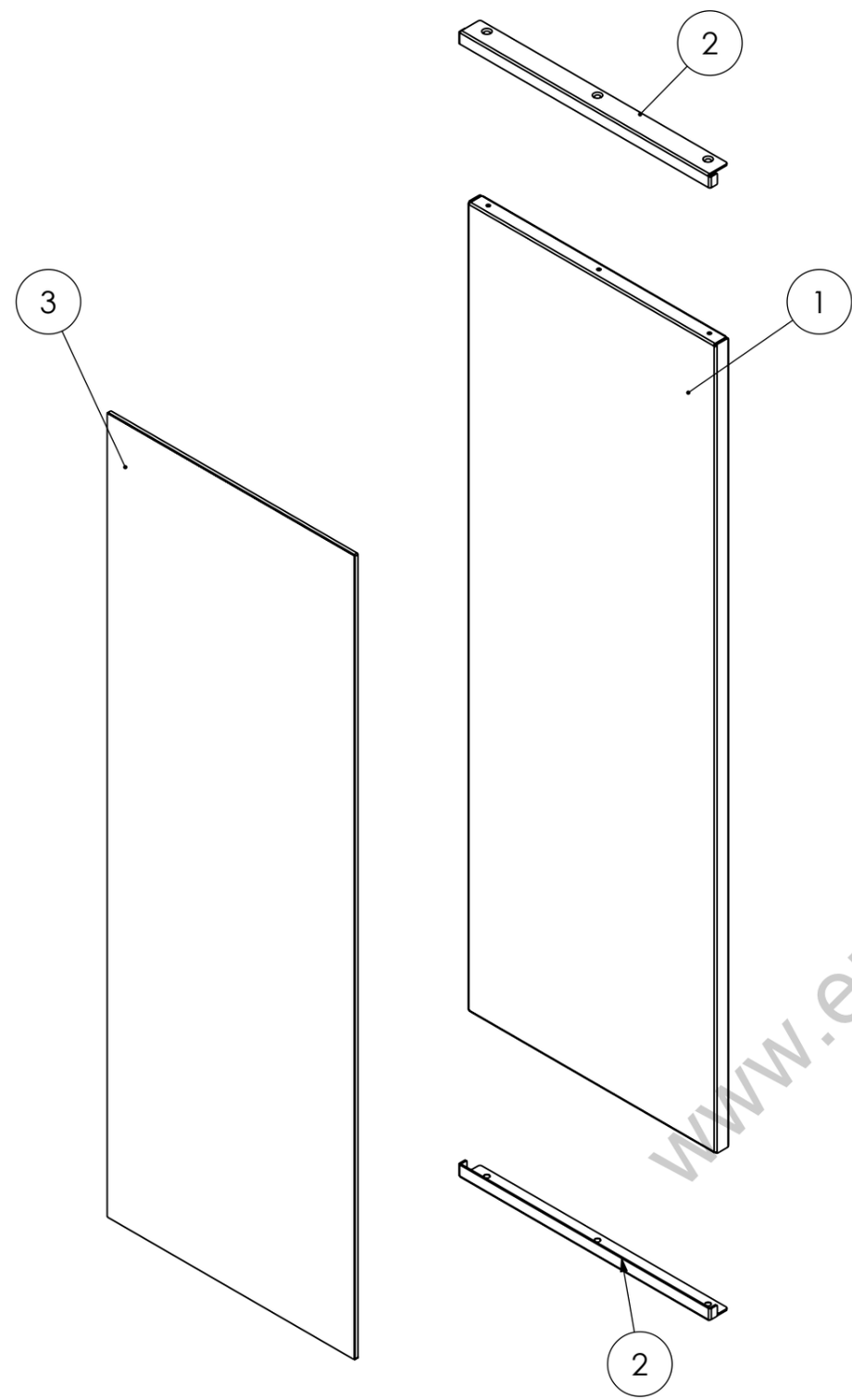


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	DA-002S.ver	ASSIEME GRUPPO PORTA SALDATA	1	*verniciato
2	VET.DSA	VETRO CERAMICO SERIGRAFATO 4X334X682mm DSA	1	
3	C90-011.ver	L DI FISSAGGIO VETRO SUPERIORE	2	*verniciato
4	DA-056.ver	L FISSAGGIO VETRO LATERALE SINISTRO	1	
5	DA-012.ver	L DI FISSAGGIO VETRO DX	1	*verniciato
6	GU.T.A9	Guarnizione treccia Ø9mm con calza acciaio	1	L = 1.8 m
7	GU.T.A9	Guarnizione treccia Ø9mm con calza acciaio	1	L = 0.30 m

www.ersho-distribution.com

 <b>FUOCO E PASSIONE</b>		<b>PRODOTTO</b>		<b>CODICE</b> <b>DA-002A</b>	<b>REVISIONE</b>
		<b>DESCRIZIONE</b> Porta fuoco completa DIVA SLIM AIR			
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>		 <b>FORMATO FOGLIO</b> <b>A3</b>	<b>SCALA</b> <b>1:6</b>	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> <b>9.650</b>	<b>MATERIALE</b> AUTORE
		<b>NOTE</b>			

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



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	DA-007S.ver		1	verniciato
2	DA-073.ver	Ferma vetro superiore/inferiore laterale	2	verniciato
3	VET.DSA.TEM	Vetro temperato serig. 4x268x753mm DSA	1	

www.ersho-distribution.com

	<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet DIVA AIR</b>		<b>CODICE</b> <b>DA-005A</b>	<b>REVISIONE</b> <b>0</b>
	<b>DESCRIZIONE</b> Pannello laterale assemblato			<b>QUANTITA'</b> <b>2</b>
	<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>		<b>SCALA</b> <b>1:5</b>	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b>	<b>AUTORE</b>
<b>FORMATO FOGLIO</b> <b>A3</b>		<b>NOTE</b>		

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