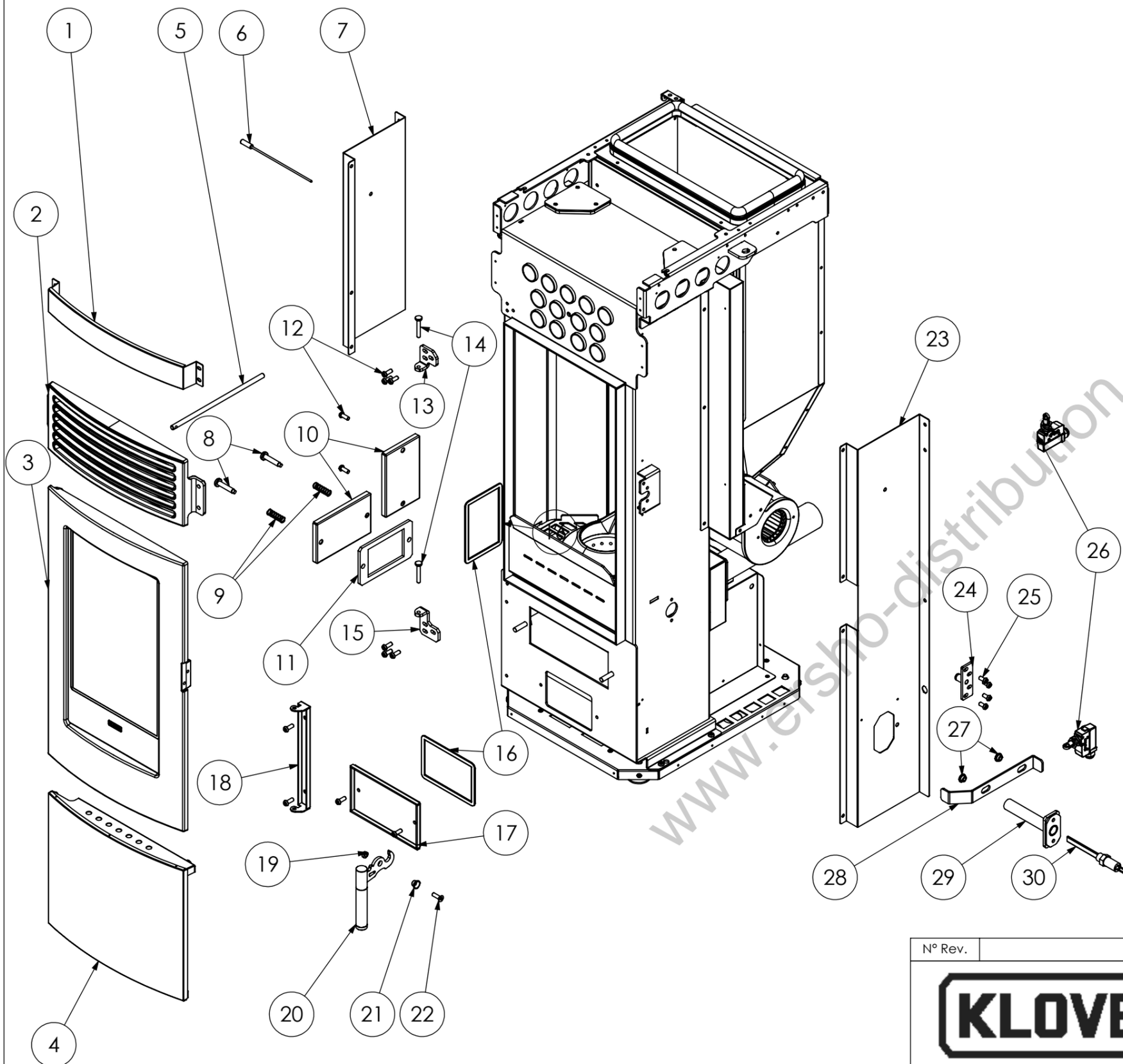


DETTAGLIO A

Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	A120-102S*	Pannello laterale sinistro saldato verniciato	1	*indicare colore
2	A80-500S.ver	Basamento AURA 80	1	nero
3	PIEDEREGPM8.D40	PIEDE REGOLABILE TRAPEZOIDALE D40 M8x27mm	4	
4	A80-TOP	Top ghisa AURA 80	1	
5	A80-COP	Coperchio pellet	1	
6	A80-079.ver	Flangia di copertura superiore	1	nero
7	MAGNETE.NEODIMIO.15x3,2x3	Magnete neodimio D15xd3,2x3	2	
8	A80-009S.ver	Cerniera portina pellet sinistra	1	nero
9	A80-011S.ver	Staffa sinistra coperchio saldata	1	nero
10	A80-012S.ver	Staffa destra coperchio saldata	1	nero
11	BV22-T001.cro	Perno per portina ispezione/pellet bv22	2	cromato
12	A80-010S.ver	Cerniera portina pellet destra	1	nero
13	PRESS.06	Pressostato 0.6 mbar	1	
14	TERM.SIC.PELLET	Termostato di sicurezza riarmo manuale 85+0-6°C	1	
15	A120-101S*	Pannello laterale destro saldato verniciato	1	*indicare colore
16	A120-100.ver	Schiena Verniciata	1	nero
17	MORSETTO.TA-R	MORSETTO +- CASSE ACUSTICHE	3	
18	CBL-SERIALE	Interfaccia USB/SERIALE per gestione seriale	1	
19	SCHE.EMERGENZA.WIFI.NL2.0	Scheda emergenza 2 tasti Wi-Fi senza logo	1	
20	FILTRO4A	Filtro antinterferenza con fusibili 4A	1	
21	VITE.TBEI.Z.M6x12	Vite testa bombata esagono incassato zinc. M6x12mm	5	
22	A80-118.ver	Staffetta a L per molla a gas	1	nero
23	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	3	
24	MLL.GAS	Molla a gas a compressione 180N	1	
25	A80-T14.cro	Distanziale molla a gas cromato	1	cromato
26	VITE.TBEI.Z.M6x25	Vite testa bombata esagono incassato zinc. M6x25mm	1	

N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
	PRODOTTO Stufa a pellet AURA 120 AIR	CODICE A120-001	REVISIONE 1.1
	DESCRIZIONE AURA 120 AIR - Mod. A120		QUANTITA'
	SVILUPPO (mm)	MATERIALE	DATA
classe di tolleranza ISO 22768/1	SCALA 1:10	PESO PEZZO (Kg.) 107.35	AUTORE
	FORMATO FOGLIO A3	NOTE	



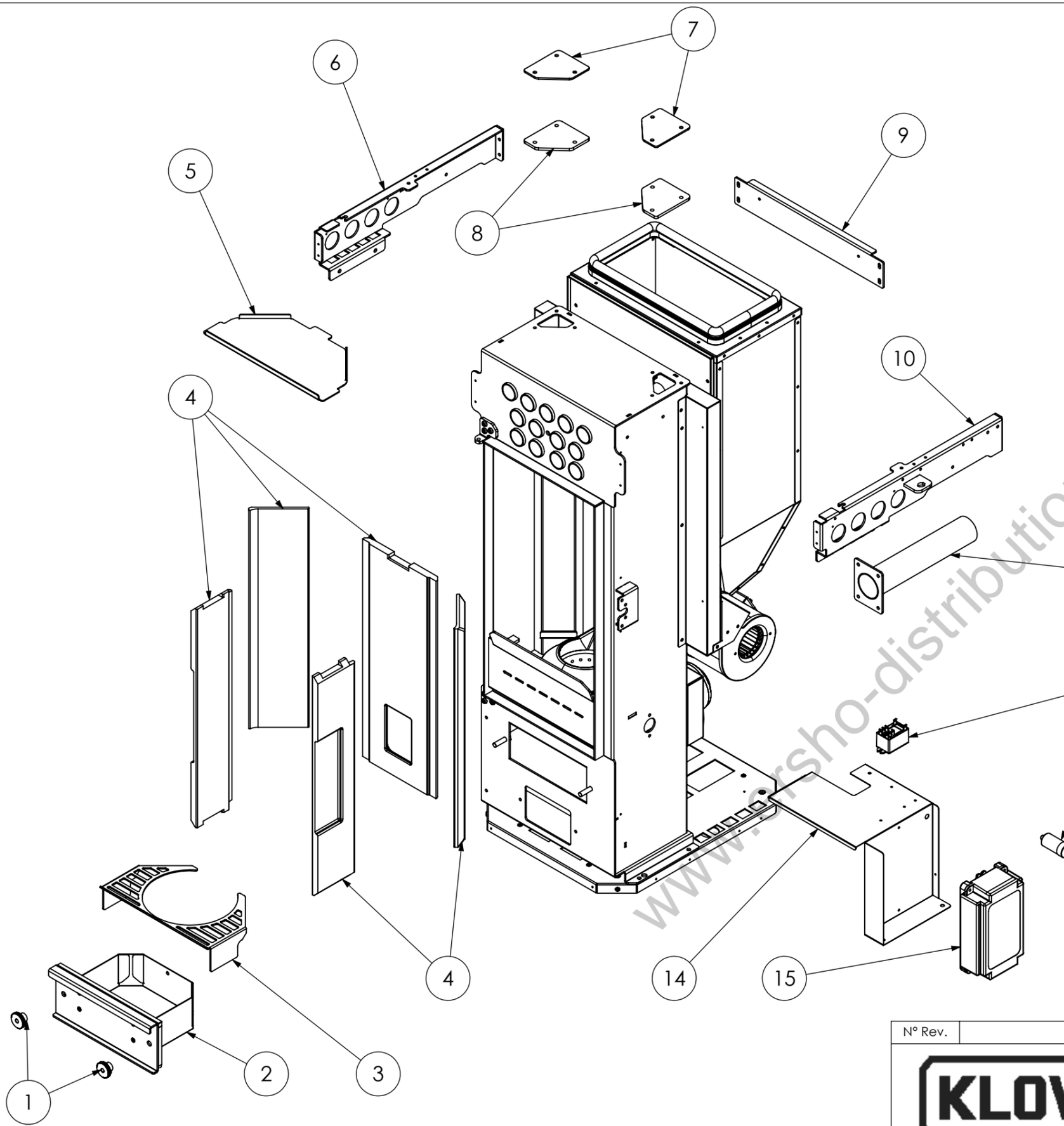


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	A80-089*	Frontalino superiore - pannello verniciato	1	*indicare colore
2	T60-GRA	Griglia aria in ghisa	1	
3	PORTA.AURA120	Porta fuoco completa aura 120	1	
4	A120-002A*	FRONTALINO INFERIORE ASSEMBLATO verniciato	1	*indicare colore
5	A80-T11	Asta raschiatore	1	nero
6	SOND.K.150/1500	Sonda tipo "K" - D.3x150mm - Cavo 1500mm	1	
7	A120-137.ver	Carter laterale sinistro AIR	1	nero
8	VAS-T01.cro	Perno filettato per valvola AS	2	cromato
9	MLLCP1x11x35	Molla a compressione sp1 - Ø11x35x5	2	
10	VAS-01	Valvola antiscoppio A	2	
11	GU.VAS	Guarnizione valvola antiscoppio	1	
12	VITE.TBEI.Z.M6x16	Vite TBEI zinc. M6x16mm	16	
13	A120-029.ver	Gancio superiore porta	1	verniciato
14	A80-T01.cro	Perno/cerniera porta	2	cromato
15	A80-055.ver	Gancio porta inferiore	1	nero
16	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva morbida	2	L = 0.45 m
17	A80-034.ver	Flangia bocchetta passaggio fumi	1	verniciato
18	A120-033.ver	Staffa cerniera porta inferiore	1	verniciato
19	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	1	
20	MAN.A80	MANIGLIA PORTA AURA 80 ASSEMBLATA	1	nero
21	A80-T12.cro	Nottolino per maniglia	1	cromato
22	VITE.TSPEI.Z.M6x20	VITE TESTA SVAS.PIANA ESAG.INCAS.M6x20	1	
23	A120-135.ver	Carter laterale destro	1	nero
24	MAN.AGG.cro	Aggancio maniglia chiusura porta	1	cromato
25	VITE.TBEI.Z.M6x12	Vite testa bombata esagono incassato zinc. M6x12mm	4	
26	MICRO.R90.CF.CF	MICROINTERR. RUOTA A 90° FILETTO e FASTON	2	
27	A120-T01.cro	Nottolino scorrimento per perno porta	2	cromato
28	A120-089	Leva micro-porta	1	
29	A80-111S.ver	Piastra candeletta saldato	1	nero
30	ACC.350.QUARZO.PS21	Resistenza accensione 350W quarzo	1	

N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
	PRODOTTO Stufa a pellet AURA 120 AIR	CODICE A120-001	REVISIONE 1.1
	DESCRIZIONE AURA 120 AIR - Mod. A120		QUANTITA'
	SVILUPPO (mm)	MATERIALE	DATA
classe di tolleranza ISO 22768/1	SCALA 1:8	PESO PEZZO (Kg.) 94.40	AUTORE
	FORMATO FOGLIO A3	NOTE	



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

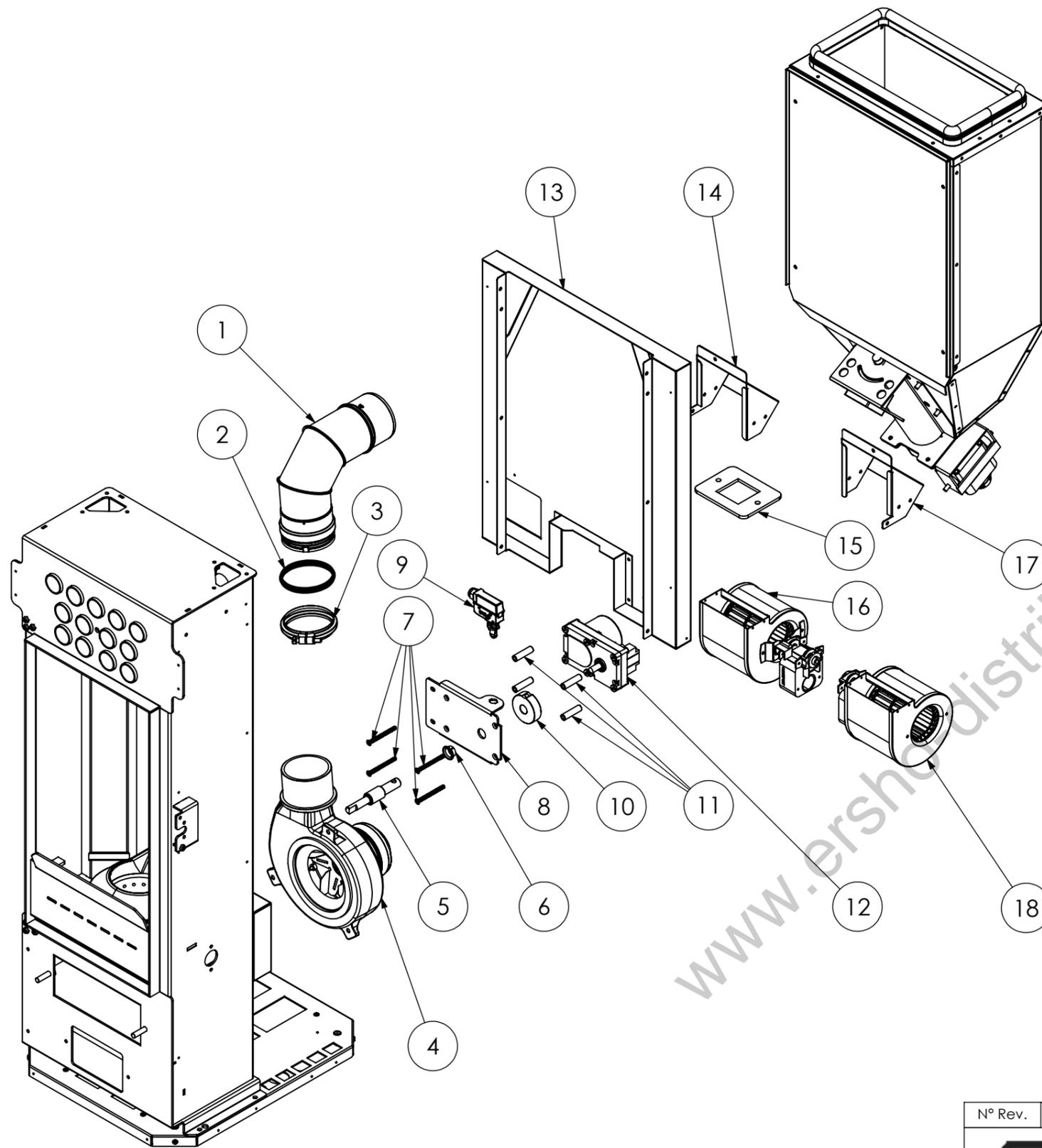


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	VOLANTINOTFPM8A	Volantino tondo foro M8 passante acciaio brunito	2	
2	S80-006S.ver	Cassetto cenere aura120-rea-soft	1	verniciato
3	S80-122.ver	Rete per braciore SOFT 80	1	nero
4	R100-KIT-V	Kit refrattari r100	1	
5	A80-115	Frangifiamma	1	
6	A80-059.ver	Spalla superiore sinistra verniciata	1	nero
7	A80-141.ver	Tappo ispezione fumi	2	verniciato
8	A80-142	Guarnizione per tappo superiore isp. fumi	2	
9	A80-080.ver	Spalla posteriore	1	verniciato
10	A80-058S.ver	Spalla destra saldata	1	nero
11	A80-008S.ver	Tubo di aspirazione saldato	1	verniciato
12	RELE.30A.2C.SC	Relè a due contatti in scambio 30A	1	
13	ASP.FUMI.COND.P2-1uF	Condensatore P2-12F per aspiratore fumi	1	
14	A120-061	Porta centralina AURA 120	1	
15	SCHE.L023.8K-128Kb	Scheda potenza L023_8-128Kb-con coperchio nero	1	

N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
	PRODOTTO Stufa a pellet AURA 120 AIR	CODICE A120-001	REVISIONE 1.1
	DESCRIZIONE AURA 120 AIR - Mod. A120		QUANTITA'
	SVILUPPO (mm)	MATERIALE	DATA
classe di tolleranza ISO 22768/1	SCALA 1:8	PESO PEZZO (Kg.) 74.40	AUTORE
	FORMATO FOGLIO A3	NOTE	



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

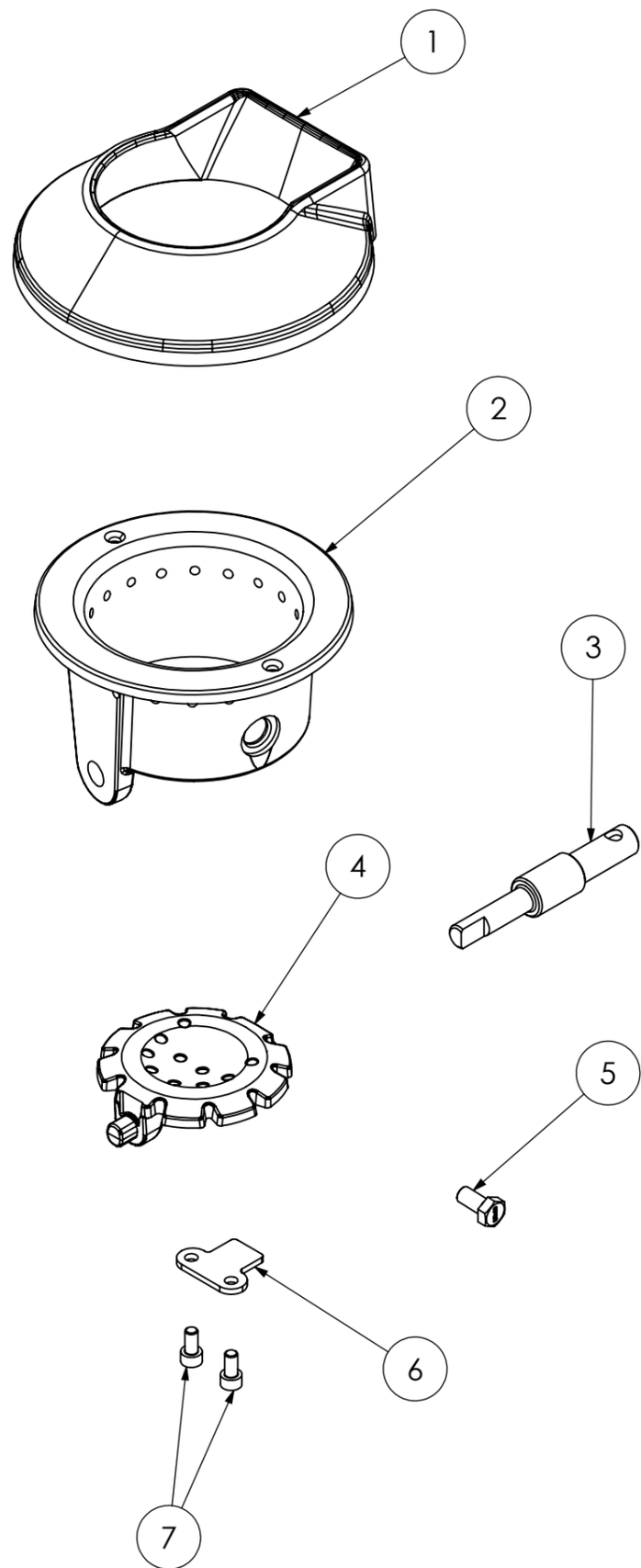


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	TF1.A80	TUBO FUMI D.80 - 90° (45°+45°) 148x170 mm	1	
2	TF.G80	Guarnizione in silicone D.80	1	
3	TF.FB80	FASCETTA DI BLOCCAGGIO AISI 304D.80 ESTERNO	1	
4	ASP.FUMI.T.VOL80	Aspiratore fumi assemblato su voluta D. 80	1	
5	A80-T13.cro	Albero motoriduttore	1	cromato
6	COCLEA.BOCC.A	BOCCOLA COCLEA IN ACC.SINTERIZ.	1	
7	VITE.TPS+.Z.M5x60	Vite testa piana svasata impronta a croce M5x60mm	4	
8	A80-049	Piastra porta-motoriduttore	1	
9	MICRO.R00.CF.CF	MICROINTERR. RUOTA A 0° CON FILETTO, CON FASTON	1	
10	A80-T02.cro	Anello per azzeramento posizione brac.	1	cromato
11	A80-123.cro	Tubo di posizionamento motoriduttore pulitore	4	cromato
12	MK.1.5-DR	Motoriduttore 1.5 giri/min Doppia Rotazione	1	
13	A120-128A	Carter aria AURA 120 mod. VENT. ASSEMBLATO	1	
14	A120-069	Flangia ventilazione sinistra	1	
15	A80-068	Guarnizione per gruppo coclea	1	
16	VENT.CENT.SX.76.108-48	Ventilatore centrifugo SX cuscinetti 76-108_48	1	
17	PFA-069	Carter fissaggio ventilatore	1	
18	VENT.CENT.DX.76.108-48	Ventilatore centrifugo DX cuscinetti 76-108_48	1	

N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
	PRODOTTO Stufa a pellet AURA 120 AIR	CODICE A120-001	REVISIONE 1.1
	DESCRIZIONE AURA 120 AIR - Mod. A120		QUANTITA'
	SVILUPPO (mm)	MATERIALE	DATA
classe di tolleranza ISO 22768/1	SCALA 1:8	PESO PEZZO (Kg.) 63.08	AUTORE
	FORMATO FOGLIO A3	NOTE	

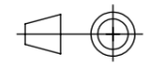


Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

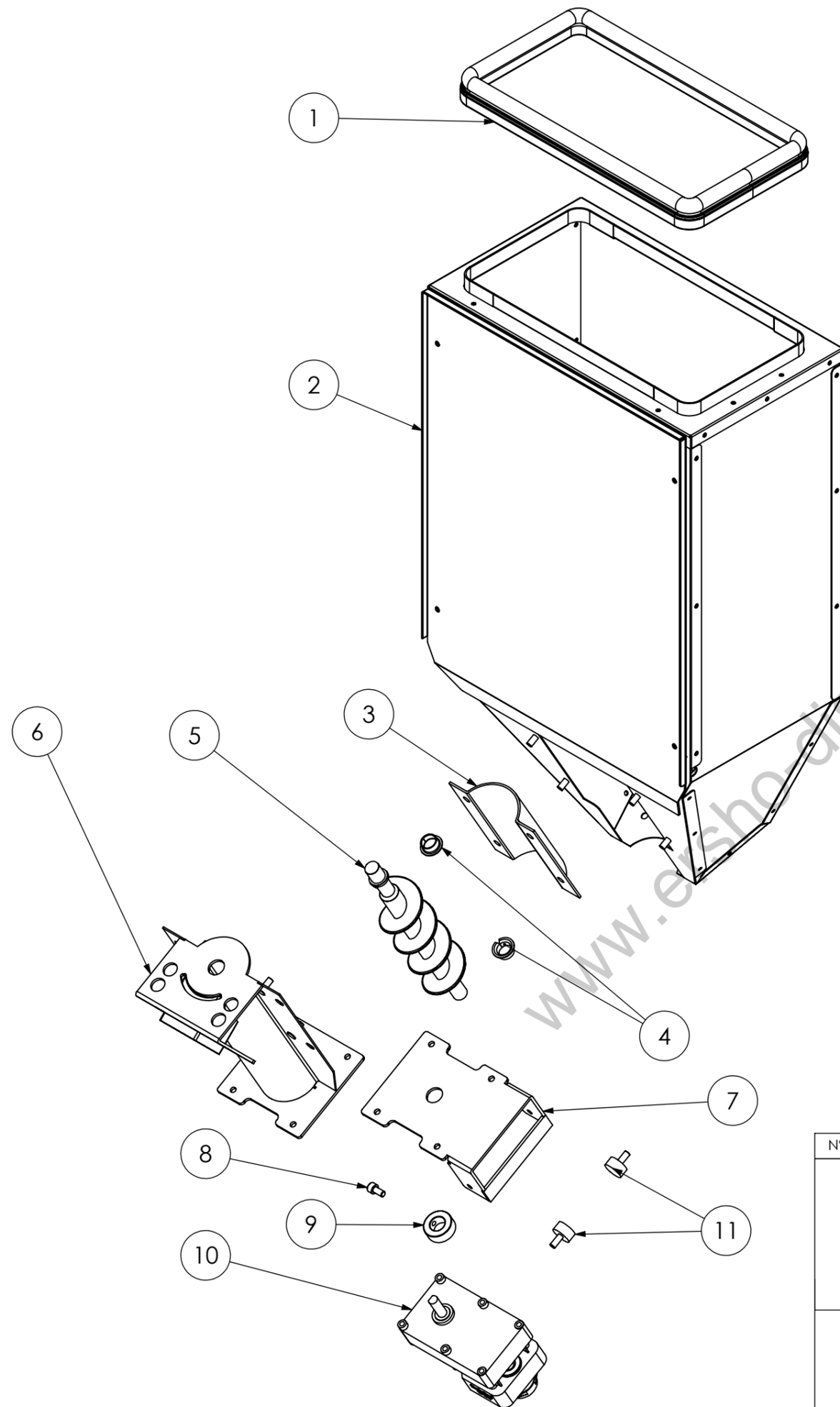


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	A80-COL	Collare fiamma	1	
2	A80-BRA	Braciere	1	
3	A80-T13.cro	Albero motoriduttore	1	cromato
4	A80-FON	Fondello	1	
5	VITE.TE.M8x16	VITE.TE.M8x16	1	
6	A80-207	Piastrina di chiusura albero su braciere	1	
7	VITE.TCEI.M6X12	VITE TCEI M6X12 INOX	2	

www.ersho-distribution.com

N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
	PRODOTTO Stufa a pellet Aura 120	CODICE A120	REVISIONE 1.4
	DESCRIZIONE AURA 120 Mod. A120		QUANTITA' -
	SVILUPPO (mm)	MATERIALE -	DATA
	SCALA 1:3	PESO PEZZO (Kg.) 98.07	AUTORE
classe di tolleranza ISO 22768/1	 FORMATO FOGLIO A3	NOTE	

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



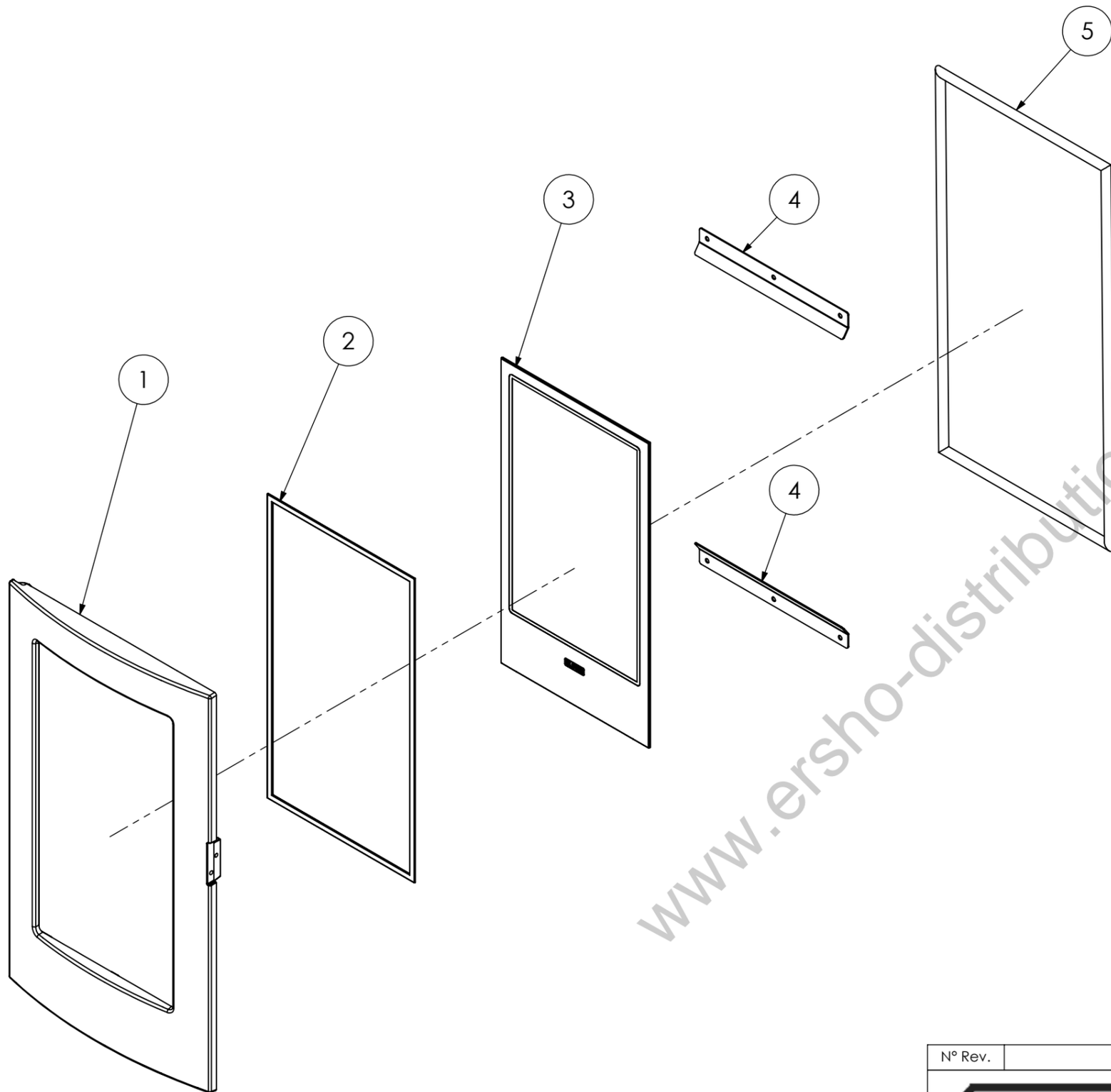
Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	GU.EPDM.D15H30.1-3	Guarnizione epidemme 60° ermetica D15 H30,5 sp 1-3 mm	1	L = 1.05 m
2	A120-010A	Serbatoio pellet completo aura 120	1	
3	COCLEA.CAL	Calotta di chiusura alloggi coclea	1	
4	COCLEA.BOCC.A	BOCCOLA COCLEA IN ACC.SINTERIZ.	2	
5	COCLEA.cro	Coclea cromata	1	cromato
6	A80-066S.cro	Gruppo coclea SALDATO-cromato	1	cromato
7	A80-300S.cro	FISSAGGIO MOTORIDUTTORE cromato	1	cromato
8	VITE.TCEI.M6X12	VITE TCEI M6X12 INOX	1	
9	MAP1-T002.cro	Boccola per fissaggio motoriduttore	1	cromato
10	MK.1.5	Motoriduttore 1.5 giri/min	1	
11	AVBD20xH10M6	Antivibrante in gomma D.20x10mm M6x14mm	2	

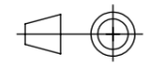
N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
	PRODOTTO Stufa a pellet AURA 120 AIR	CODICE A120-001	REVISIONE 1.1
	DESCRIZIONE AURA 120 AIR - Mod. A120		QUANTITA'
	SVILUPPO (mm)	MATERIALE	DATA
classe di tolleranza ISO 22768/1	SCALA 1:5	PESO PEZZO (Kg.) 107.35	AUTORE
	FORMATO FOGLIO A3	NOTE	



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	T60-DOOR	Porta in ghisa Aura	1	
2	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva morbida	1	L = 1.40 m
3	VET.A120	Vetro serigrafato porta 4x250x445 mm	1	
4	A80-041	Ferma vetro AISI 430	2	
5	GU.T.A9	Guarnizione treccia Ø9mm con calza acciaio	1	L = 1.70 m



N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
 FUOCO E PASSIONE	PRODOTTO Stufa a pellet AURA 120 AIR	CODICE A120-001	REVISIONE 1.1
	DESCRIZIONE AURA 120 AIR - Mod. A120		QUANTITA'
	SVILUPPO (mm)	MATERIALE	DATA
classe di tolleranza ISO 22768/1	 FORMATO FOGLIO A3	SCALA 1:6 PESO PEZZO (Kg.) 107.35	AUTORE
NOTE			

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