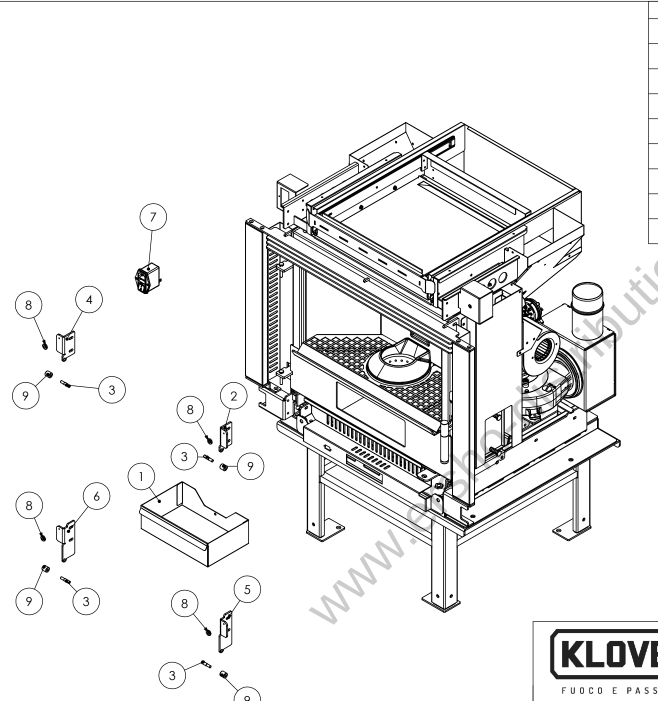


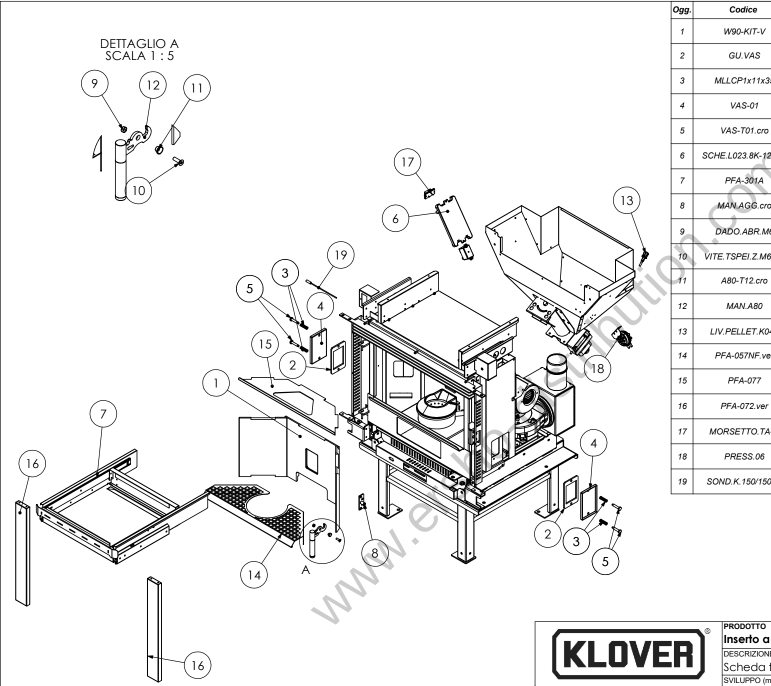
Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	MICRO.R00.CF.CF-HT	MICROINTERR. RUOTA A 0° CON FILETTO, CON FASTON		
2	SCHE.EMERGENZA.WIFI.NL2.0	Scheda emergenza 2 tasti Wi-Fi senza logo	1	
3	PORTA.WAVE	Porta fuoco completa WAVE 90/110	1	
4	PFA-066.ver	Tappo per serbatoio pellet		verniciato
5	TERM.SIC.PELLET	Termostato di sicurezza acqua riarmo manuale 100+0-6°C		
6	PFC-030*	Cornice inferiore - wave wood*	1	*indicare colore
7	VOLANTINO6M6x20	Volantino 6 lobi M6x20 mm	2	
8	PFC-021*	Cornice superiore -wave wood*	1	* indicare colore
9	CBL-SERIALE	Interfaccia USB/SERIALE per gestione seriale	1	
	· .			

N° Rev.			Descrizione		Data	Disegnatore
		®	PRODOTTO		CODICE	REVISIONE
(KLOVER)			Inserto a pellet WAVE DESCRIZIONE		W90 - W110	2
					•	QUANTITA'
			Scheda tecnica WAVE 90 - W110			1
			SVILUPPO (mm)		MATERIALE	DATA
FU	OCO E PAS	SSIONE			-	
			SCALA	PESO PEZZO (Kg.)	AUTORE	·
classe	di tolleranza		1:9	143.57		
Classe al Tolleranza		FORMATO FOGLIO	NOTE			
ISO 2	2768/1	A3				
Il presente	e disegno è di esclusiv	a proprietà di KLOVE	R s.r.l. Riproduzione, o	divulgazione, anche parziale vietata.		



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	PFA-014	Cassetto cenere	1	
2	PFC-025	Cerniera superiore dx	1	verniciato
3	BV22-T001.cro	Perno per portina ispezione/pellet bv22	4	cromato
4	PFC-026	Carniera superiore sx	1	verniciato
5	PFC-029	Cerniera inferiore dx	1	verniciato
6	PFC-032S.ver	Cerniera inferiore sx	1	verniciato
7	FILTRO4A	Filtro antinterferenza con fusibili 4A	1	
8	MAGNETE.NEODIMIO.15x3,2x3	Magnete neodimio D15xd3,2x3	4	
9	MAP3-T013	Boccola filettata M6 per portina pellet	4	

(121.0)	®	Inserto a pellet WAVE		W90 - W110	REVISIONE 2
(KLOV	'EHJ	DESCRIZIONE Scheda tecnica WAVE 90 - W110			QUANTITA' 1
FUOCO E PAS		SVILUPPO (mm)		MATERIALE -	DATA
classe di tolleranza		SCALA 1:7	PESO PEZZO (Kg.) 143.57	AUTORE	
ISO 22768/1	FORMATO FOGLIO A3	NOTE			
Il presente disegno è di esclusiv	va proprietà di KLOVEF	R s.r.l. Riproduzione, o	divulgazione, anche parziale vietata	a.	



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	W90-KIT-V	SCHIENA VERMICULITE W90	1	
2	GU.VAS	Guarnizione valvola antiscoppio	2	
3	MLLCP1x11x35	Molla a compressione sp1 - Ø11x35x5	4	
4	VAS-01	Valvola antiscoppio A	2	
5	VAS-T01.cro	Perno filettato per valvola AS	4	cromato
6	SCHE.L023.8K-128Kb	Scheda potenza L023_8-128Kb-con coperchio nero	1	
7	PFA-301A	Cassetto carico pellet wave 90/110 assemblato	1	
8	MAN.AGG.cro	Aggancio maniglia chiusura porta	1	cromato
9	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	1	
10	VITE.TSPEI.Z.M6x20	VITE TESTA SVAS.PIANA ESAG.INCAS.M6x20	1	
11	A80-T12.cro	Nottolino per maniglia	1	*cromato
12	MAN.A80	MANIGLIA PORTA AURA 80 ASSEMBLATA	1	*nero
13	LIV.PELLET.K048	SENSORE DI LIVELLO PELLET Mod. K048 - Nero	1	
14	PFA-057NF.ver	Griglia cenere verniciato	1	
15	PFA-077	Frangifiamma wave	1	
16	PFA-072.ver	Cornice laterale	2	verniciato
17	MORSETTO.TA-R	MORSETTO RAPIDO PER TERMOSTATO AMBIENTE	1	
18	PRESS.06	Pressostato 0.6 mbar	1	
19	SOND.K.150/1500A	SONDA TIPO "K" - D.3 x 150mm - Cavo 1500mm ARMATO	1	

KLOVER
FUOCO E PASSIONE

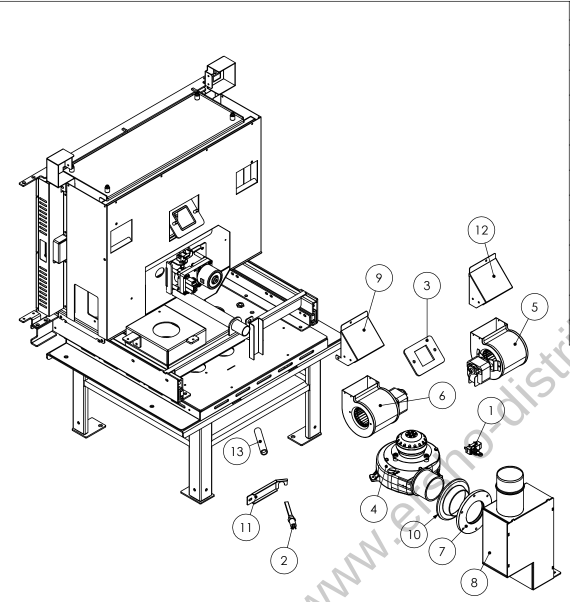
REVISIONE 2 CODICE Inserto a pellet WAVE W90 - W110 DESCRIZIONE QUANTITA' Scheda tecnica WAVE 90 - W110 SVILUPPO (mm) MATERIALE DATA AUTORE

classe di tolleranza ISO 22768/1

PESO PEZZO (Kg.) SCALA 1:11 143.57

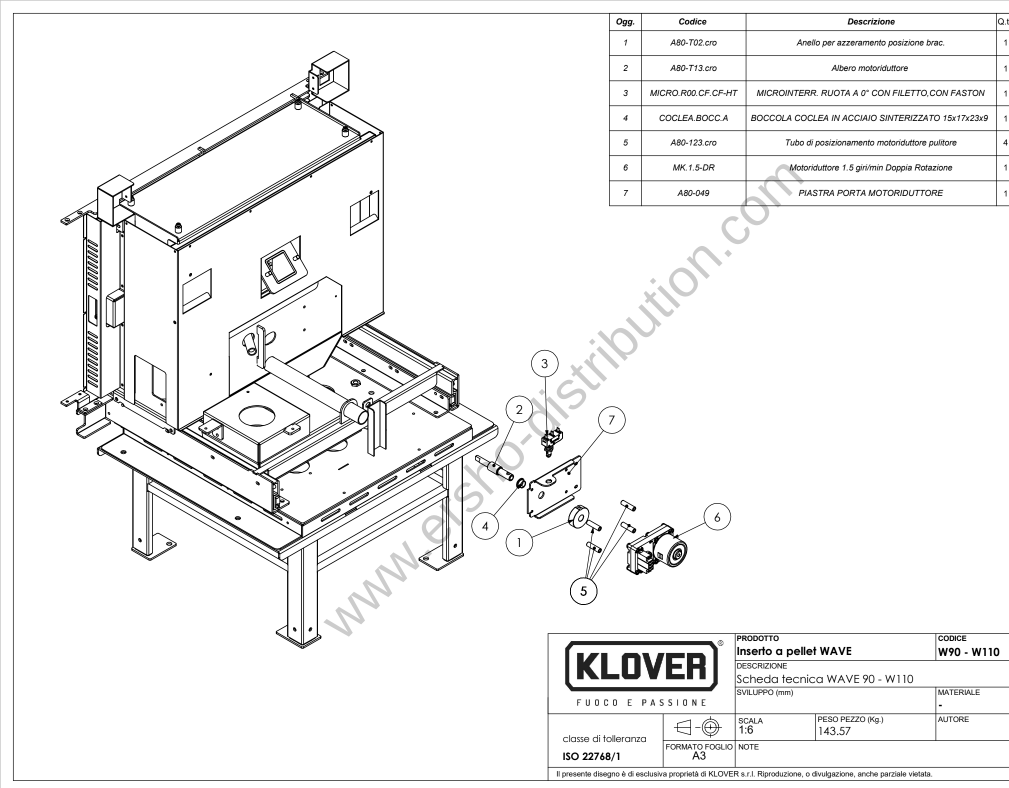
FORMATO FOGLIO NOTE A3

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	MICRO.R00.CF.CF-HT	MICROINTERR. RUOTA A 0° CON FILETTO,CON FASTON	2	
2	ACC.350.QUARZO.PS21	Resistenza accensione 350W quarzo	1	
3	A80-068	Guarnizione per gruppo coclea	1	
4	ASP.FUMI.T.VOL80	Aspiratore fumi assemblato su voluta D. 80	1	
5	VENT.CENT.SX.76.108-48	Ventilatore centrifugo SX cuscinetti 76-108/48	1	
6	VENT.CENT.DX.76.108-48	VENTILATORE CENTRIFUGO DX cuscinetti 76-108/48	1	
7	GU.SAF.PFP	Guarnizione in silicone allaccio fumi / canalizzata	1	
8	PFA-002A	Assieme scatola fumi completa	1	
9	PFA-069	Carter fissaggio ventilatore	1	
10	DISC.PFP.M.cro	DISCO FUMI MASCHIO LAVORAZ. INTERNA	1	
11	PFC-012	Flangia blocca resistenza	1	
12	A120-069	Flangia ventilazione Sinistra	1	
13	A80-T10	Supporto candeletta	1	

	®	PRODOTTO		CODICE	REVISIONE
KLOVER		Inserto a pellet WAVE		W90 - W110	2
		DESCRIZIONE Scheda tecnica WAVE 90 - W110			QUANTITA'
					1
FUOCO E PASSIONE		SVILUPPO (mm)		MATERIALE	DATA
				-	
classe di tolleranza	-	SCALA 1:8	PESO PEZZO (Kg.) 143.57	AUTORE	
ISO 22768/1	FORMATO FOGLIO A3	NOTE	-	,	
<u> </u>		R s.r.l. Riproduzione.	o divulgazione, anche parziale v	ietata.	



Commento

cromato

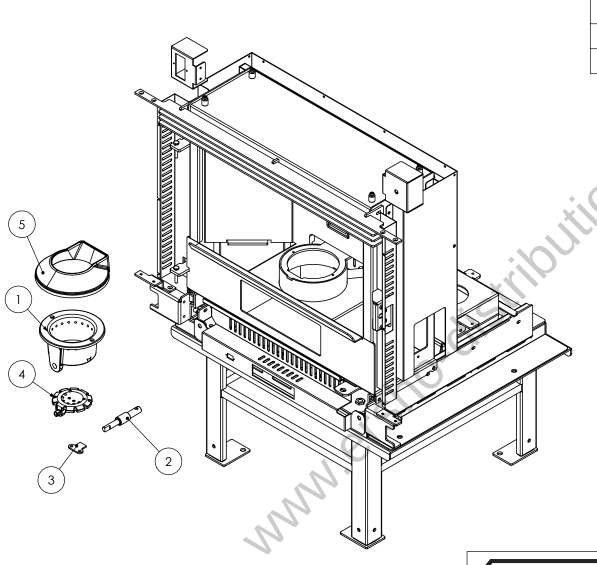
cromato

cromato

REVISIONE

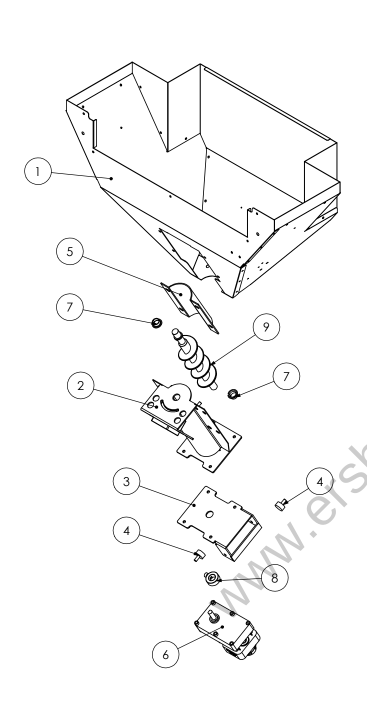
QUANTITA'

DATA



Ogg.	Codice	Codice Descrizione		Commento
1	A80-BRA-PFA	Braciere PFA	1	
2	A80-T13.cro	Albero motoriduttore	1	cromato
3	A80-207	Piastrina di chiusura albero su braciere	1	
4	A80-FON	Fondello	1	
5	A80-COL	Collare fiamma	1	

		PRODOTTO Inserto a pellet WAVE		CODICE W90 - W110	REVISIONE 2
(KLOV		DESCRIZIONE Scheda tecnica WAVE 90 - W110			QUANTITA'
FUOCO E PAS		SVILUPPO (mm)		MATERIALE -	DATA
classe di tolleranza	—	SCALA 1:6	PESO PEZZO (Kg.) 143.57	AUTORE	
ISO 22768/1	FORMATO FOGLIO A3	NOTE			
Il presente disegno è di esclusiv	ra proprietà di KLOVEF	R s.r.l. Riproduzione, o o	divulgazione, anche parziale vietata.		



	Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
	1	PFA-004A	Serbatoio assemblato wave	1	
	2	A80-066S.cro	Gruppo coclea saldato	1	*cromato
	3	A80-300S.cro	Staffa fissaggio motoriduttore	1	*cromato
	4	AVBD20xH10M6	Antivibrante in gomma D.20x10mm M6x14mm	2	
	5	COCLEA.CAL	Calotta di chiusura alloggio coclea	1	
	6	MK.1.5	Motoriduttore 1.5 giri/min	1	
	7	COCLEA.BOCC.A	BOCCOLA COCLEA IN ACCIAIO SINTERIZZATO 15x17x23x9	2	
	8	MAP1-T002.cro	BOCCOLA PER FISSAGGIO MOTORIDUTTORE CROMATA	1	cromato
	9	COCLEA.cro	Coclea cromata	1	cromato
no die		OUILLO			

	®	PRODOTTO		CODICE	REVISIONE		
IKLOVERI		DESCRIZIONE			QUANTITA'		
(17FOA		SERBATOIO CC					
		SVILUPPO (mm)		MATERIALE	DATA		
FUOCO E PAS	SIONE						
classe di tolleranza		SCALA 1:6	PESO PEZZO (Kg.)	AUTORE			
ciasse ai toileranza	FORMATO FOGLIO	NOTE					
ISO 22768/1	A3						
Il presente disegno è di esclusiv	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	PFA-004S.ver	Porta saldata PFA	1	verniciato	
2	GU.T.10	GUARNIZIONE TRECCIA D. 10mm	1	L = 0.60 m	
3	GU.T.10	GUARNIZIONE TRECCIA D.10 mm	1	L = 2.00 m	
4	VET.PFA	VETRO CERAMICO SERIGRAFATO4x678x438 mm W90 - W110	1		
5	PFA-064.ver	Cornice superiore/inferiore porta wave	2	verniciato	
6	PFA-076.ver	Cornice laterale sinistra porta	1	verniciato	
7	PFA-075.ver	Cornice laterale porta wave	1	verniciato	(3)
8	GU.P.AM82	GUARNIZIONE PIATTA 8x2 mm ADESIVA MORBIDA	1	L=2120mm	
					PRODOTTO DESCRIZIONE Porta fuoco completa WAVE 90/110
			1		SVILUPPO (mm) MATERIALE
					FUOCO E PASSIONE
					classe di tellergaza - 1:8 17.70
					ISO 22768/1 FORMATO FOGLIO NOTE
					Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.