

Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1 1 m	A80-111S.ver	Piastra candeletta saldato	Q.la	
<u> </u>				nero
2	ACC.350.QUARZO.PS21C	RESISTENZA ACCENSIONE 330W QUARZO L100mm N/ERMETIC	1	
3	A80-058.ver	Spalla superiore destra saldata	1	verniciato
4	A80-059.ver	Spalla superiore sinistra verniciata	1	nero
5	VITE.TBEI.Z.M6x12	Vite testa bombata esagono incassato zinc. M6x12mm	8	
6	A80-008S.ver	Tubo di aspirazione saldato	1	verniciato
7	A80-080.ver	Spalla posteriore	1	verniciato
8	SOND.K.150/1500A	SONDA TIPO "K" - D.3 x 150mm - Cavo 1500mm ARMATO	1	
9	PORTA.CLASS90	Porta fuoco completa CLASS 90	1	
10	A80-T12.cro	Nottolino per maniglia	1	*cromato
11	VITE.TSPEI.Z.M6x20	VITE TESTA SVAS.PIANA ESAG.INCAS.M6x20	1	
12	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	1	
13	MAN.A80	MANIGLIA PORTA AURA 80 ASSEMBLATA	1	*nero
14	C90-043*	Frontalino superiore	1	*indicare colore
15	C90-002S.ver	Griglia frontale aria class 90	1	verniciato
16	C90-044*	Frontalino inferiore CLASS 90	1	*indicare colore
17	C90-027.ver	L di fissaggio micro porta verniciato	1	nero
18	C90-028.ver	Retro maiolica inferiore	1	nero
19	C90-029.ver	Retro porta maiolica superiore	1	verniciato
20	C90-030.ver	L superiore destra collegamento testa verniciato	1	nero
21	C90-031.ver	L superiore sinistra collegamento testa verniciato	1	nero
22	A80-142	Guarnizione per tappo superiore isp. fumi	2	
23	A80-141.ver	TAPPO ISPEZIONE FUMI	2	nero
24	A80-135.ver	Carter laterale destro	1	nero
25	A80-136.ver	Carter laterale sinistro	1	verniciato
26	MICRO.R90.CF.CF	MICROINTERR. RUOTA A 90° FILETTO e FASTON	1	
27	A80-155	Guarnizione per gruppo candeletta	1	
28	MAN.AGG.C90.cro	Aggancio maniglia chiusura CLASS 90 cromato	1	cromato

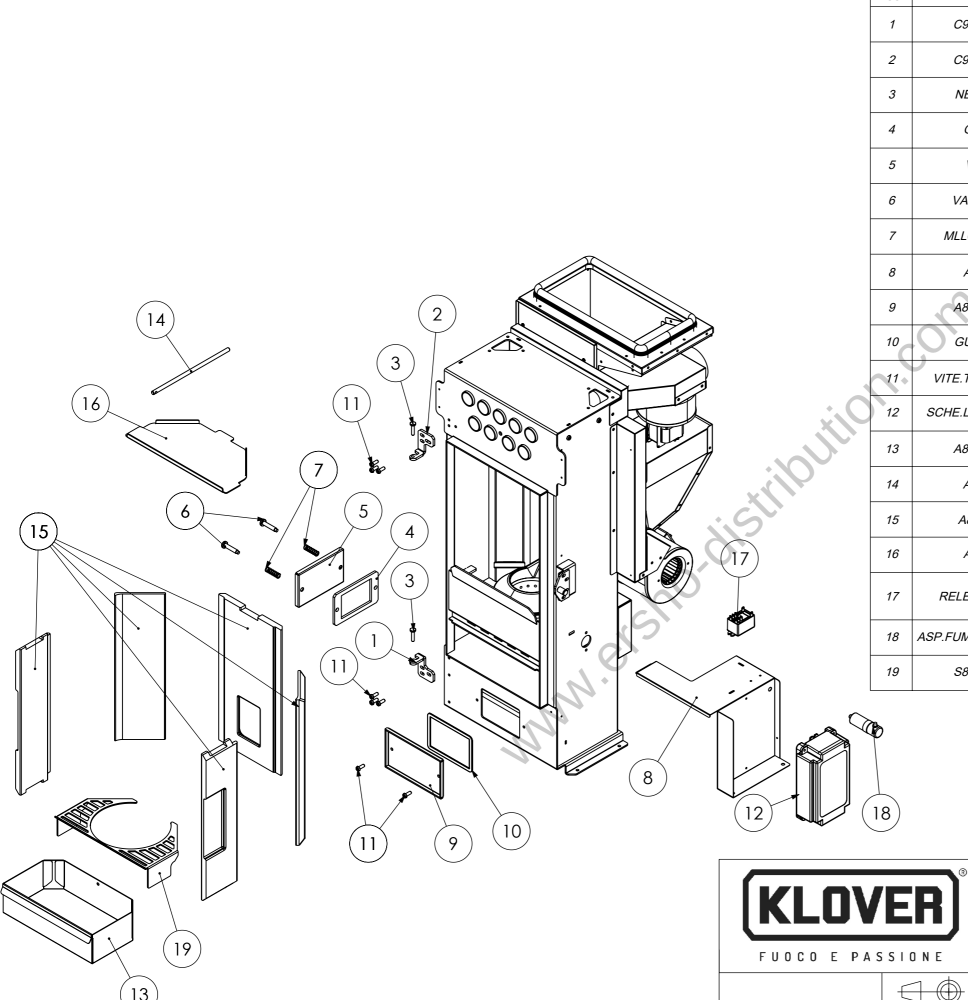
	KL	OVER	®
•	FUNCO	F PASSIONE	

PRODOTTO CODICE REVISIONE 1.6 Stufa a pellet CLASS90 Multi-Air CLC90 DESCRIZIONE QUANTITA' Scheda tecnica attacchi CLC90 SVILUPPO (mm) MATERIALE DATA AUTORE

classe di tolleranza

PESO PEZZO (Kg.) 152.38 SCALA 1:9

FORMATO FOGLIO NOTE



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	C90-054.ver	GANCIO PORTA INFERIORE	1	nero
2	C90-055.ver	GANCIO PORTA SUPERIORE		nero
3	NBV20-T03	Perno inox fissaggio porta	2	
4	GU.VAS	Guarnizione valvola antiscoppio	1	
5	VAS-01	Valvola antiscoppio A	1	
6	VAS-T01.cro	Perno filettato per valvola AS	2	cromato
7	MLLCP1x11x35	Molla a compressione sp1 - Ø11x35x5	2	
8	A80-061	PORTA CENTRALINA	1	
9	A80-034.ver	FLANGIA BOCCHETTA PASSAGGIO FUMI	1	nero
10	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva morbida	1	L = 0.45 m
11	VITE.TBEI.Z.M6x16	Vite TBEI zinc. M6x16mm	8	
12	SCHE.L023.8K-128Kb	Scheda potenza L023_8-128Kb-con coperchio nero	1	
13	A80-073.ver	Cassetto cenere	1	nero
14	A80-T11	Asta raschiatore	1	nero
15	A80-KIT-V	KIT VERMICULITI A80 / CL90	1	
16	A80-115	Frangifiamma	1	
17	RELE.30A.2C.SC	Relè a due contatti in scambio 30A	1	FINO AL 31/05/2022
18	ASP.FUMI.COND.P2-1uF	Condensatore P2.uF per aspiratore fumi	1	
19	S80-122.ver	Rete per braciere SOFT 80	1	nero

		<					V	7				F	}
--	--	---	--	--	--	--	---	---	--	--	--	---	---

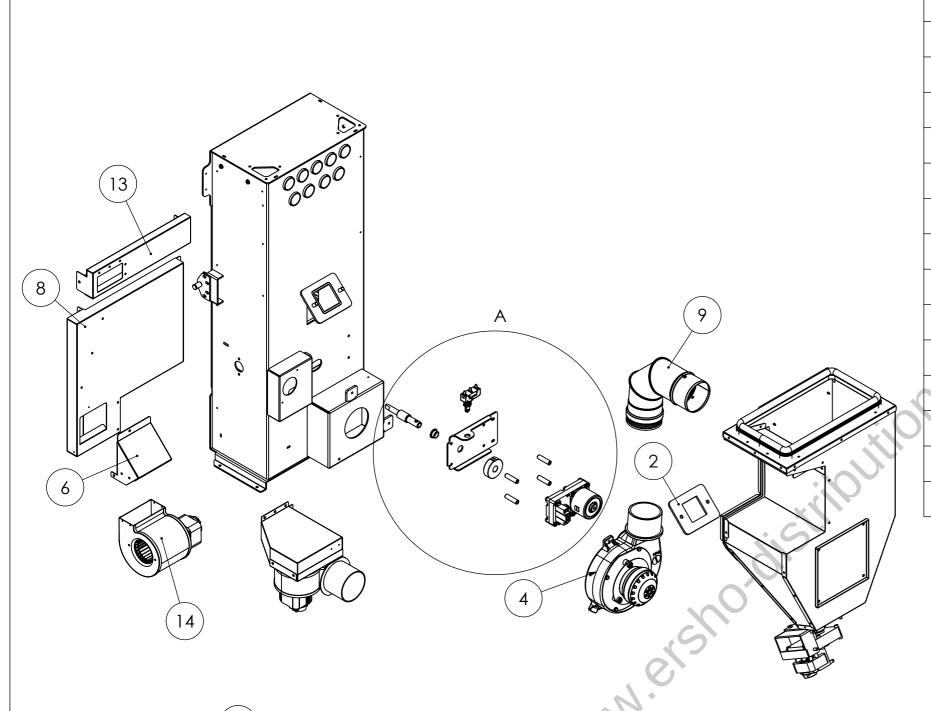
PRODOTTO CODICE REVISIONE 1.6 Stufa a pellet CLASS90 Multi-Air CLC90 DESCRIZIONE QUANTITA' Scheda tecnica attacchi CLC90 SVILUPPO (mm) DATA MATERIALE AUTORE

classe di tolleranza

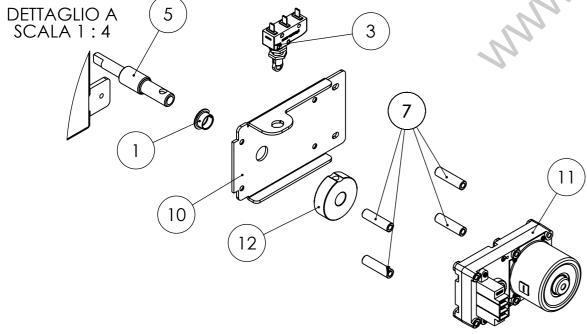
ISO 22768/1

PESO PEZZO (Kg.) 152.38 SCALA 1:8

FORMATO FOGLIO NOTE A3



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	COCLEA.BOCC.A	BOCCOLA COCLEA IN ACCIAIO SINTERIZZATO 15x17x23x9	1	
2	A80-068	Guarnizione per gruppo coclea	1	
3	MICRO.R00.CF.CF-HT	MICROINTERR. RUOTA A 180° CON FILETTO,CON FASTON	1	
4	ASP.FUMI.T.VOL80	Aspiratore fumi assemblato su voluta D. 80	1	
5	A80-T13.cro	Albero motoriduttore	1	cromato
6	PFA-069	Carter fissaggio ventilatore	1	
7	A80-123.cro	Tubo di posizionamento motoriduttore pulitore	4	cromato
8	C80-015A	Carter AC80 - CLC90 per canalizzazione	1	
9	TF1.A80	TUBO FUMI D.80 - 90° (45°+45°) 148x170 mm	1	
10	A80-049	PIASTRA PORTA MOTORIDUTTORE	1	
11	MK.1.5-DR	Motoriduttore 1.5 giri/min Doppia Rotazione	1	
12	A80-T02.cro	Anello per azzeramento posizione brac.	1	cromato
13	C80-007	Carter superiore	1	
14	VENT.CENT.DX.76.108-48	VENTILATORE CENTRIFUGO DX cuscinetti 76-108/48	1	





PRODOTTO CODICE REVISIONE 1.6 Stufa a pellet CLASS90 Multi-Air CLC90 DESCRIZIONE QUANTITA' Scheda tecnica attacchi CLC90 SVILUPPO (mm) DATA MATERIALE AUTORE

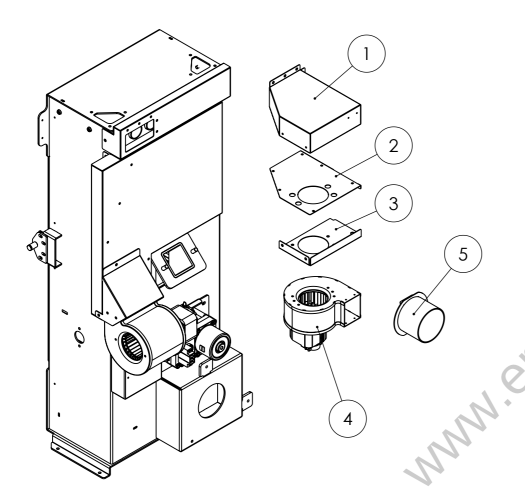
classe di tolleranza

FORMATO FOGLIO NOTE ISO 22768/1

PESO PEZZO (Kg.) 152.38 SCALA 1:9

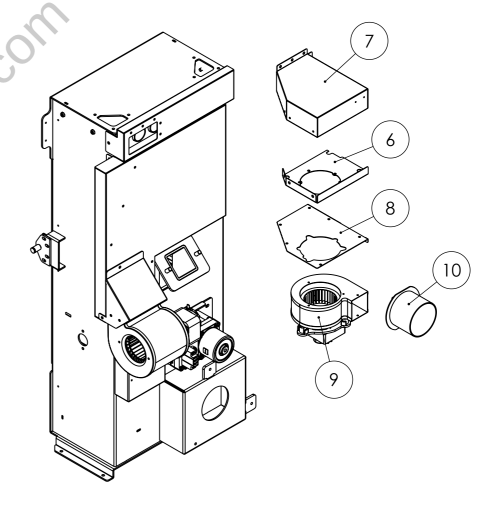
Ogg.	Codice	Descrizione		Commento
1	C80-008	Carter esterno per vent. canaliz.		
2	C80-009	Carter inferiore vent. canaliz.		
3	C80-010	Carter inferiore 2 vent. canaliz.	1	
4	VENT.CENT.DX.85.62-47	Ventilatore centrifugo DX cuscinetti HT 85-62/47	1	
5	C80-001S.ver	Flangia uscita aria assemblata verniciato		nero

VERSIONE 2022

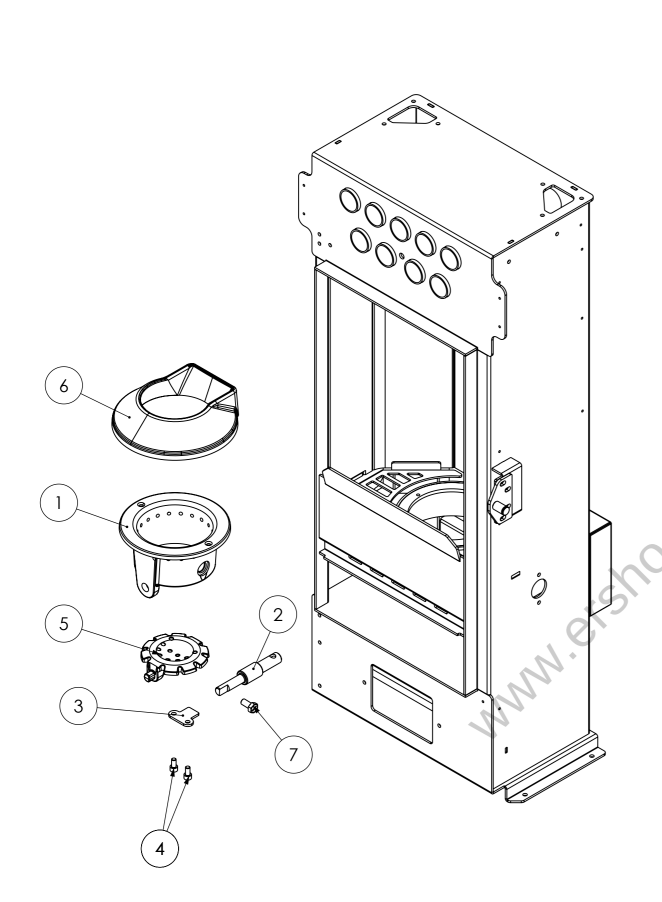


Ogg.	Codice	Codice Descrizione		Commento
6	VCT-005	Carter inferiore vent. canaliz. Pt2	1	
7	VCT-006	Carter esterno per vent. canaliz. VCT		
8	VCT-007	Carter inferiore vent. canaliz. VCT	1	
9	VENT.CENT.DX.85.53-47-AB	VENTILATORE CENTRIFUGO DX AVB 85-62/47	1	
10	VCT-003S.ver	FLANGIA IMBOCCO QUADRO 54,6X45,5 D.80mm	1	nero

VERSIONE 2023

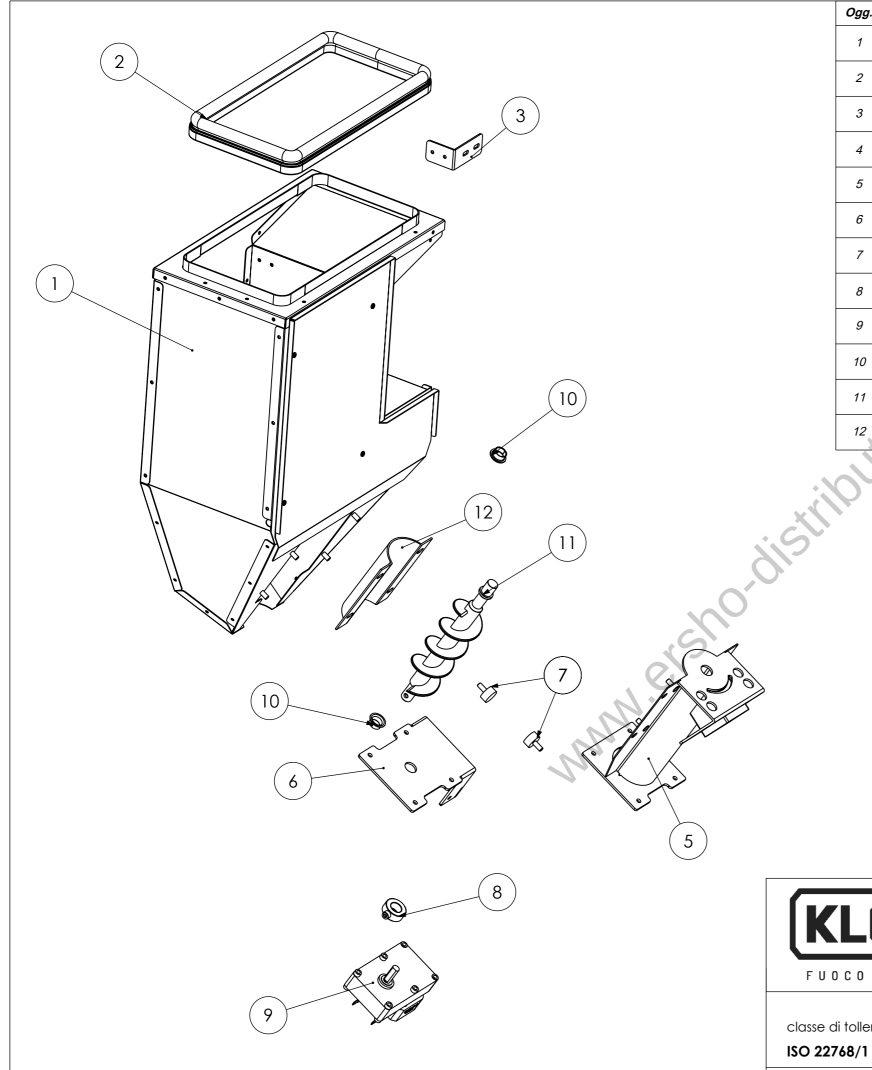


(1/1 0)	8 8	Stufa a pelle	et CLASS90 Multi-Air	CLC90	REVISIONE 1.6
KLOV	'EH J	DESCRIZIONE Scheda tecnica attacchi CLC90			QUANTITA'
FUOCO E PA	SSIONE	SVILUPPO (mm)		MATERIALE -	DATA
classe di tolleranza		SCALA 1:8	PESO PEZZO (Kg.) 152.38	AUTORE	
ISO 22768/1	FORMATO FOGLIO A3	NOTE	,		



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

	®	PRODOTTO Stufa a pellet (CLASS90 Multi-Air	CLC90	REVISIONE 1.6
KLOV	'ER j	DESCRIZIONE Scheda tecnic	QUANTITA'		
FUOCO E PAS	SSIONE	SVILUPPO (mm)		MATERIALE -	DATA
classe di tolleranza		SCALA 1:5	PESO PEZZO (Kg.) 152.38	AUTORE	
ISO 22768/1	FORMATO FOGLIO A3	NOTE			



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	C80-006A	Serbatoio pellet completo CANALIZZATO ASSEMBLATO	1	
2	GU.EPDM.D15H30.1-3	Guarnizione epidiemme 60° ermetica D15 H30,5 sp 1-3 mm	1	L = 1.05 m
3	C80-021	Piastrina fissaggio ventola	1	
4	C80-022	Carter frontale serbatoio	1	
5	A80-066S.cro	Gruppo coclea saldato	1	*cromato
6	A80-300S.cro	Staffa fissaggio motoriduttore		*cromato
7	AVBD20xH10M6	Antivibrante in gomma D.20x10mm M6x14mm		
8	MAP1-T002.cro	BOCCOLA PER FISSAGGIO MOTORIDUTTORE CROMATA	1	cromato
9	MK.1.5	Motoriduttore 1.5 giri/min	1	
10	COCLEA.BOCC.A	BOCCOLA COCLEA IN ACCIAIO SINTERIZZATO 15x17x23x9	2	
11	COCLEA.cro	Coclea cromata	1	cromato
12	COCLEA.CAL	Calotta di chiusura alloggio coclea	1	

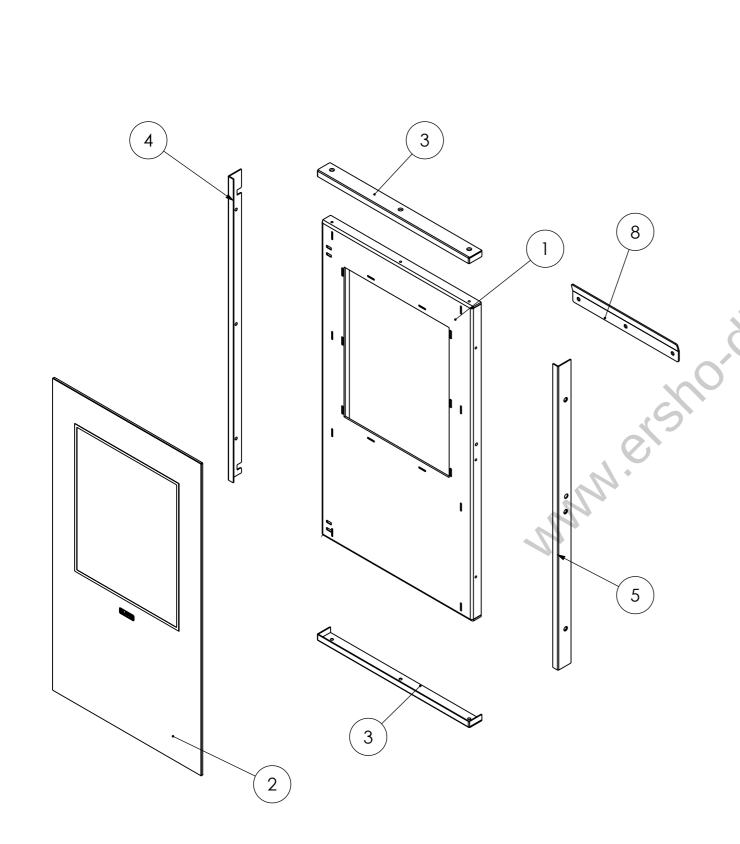
KL	.0	VE	R
F U O C O	EF	PASSI	0 N E

I		T	
PRODOTTO		CODICE	REVISIONE
Serbatoio 1 mu			
DESCRIZIONE			QUANTITA'
Serbatoio com			
SVILUPPO (mm)		MATERIALE	DATA
SCALA	PESO PEZZO (Kg.)	AUTORE	

classe di tolleranza

PESO PEZZO (Kg.) 7.50 SCALA 1:5

FORMATO FOGLIO NOTE A3





	®	PRODOTTO		CODICE	REVISIONE 0			
KLOV	EHJ	Porta fuoco completa CLASS 90			QUANTITA'			
FUOCO E PAS		SVILUPPO (mm)		MATERIALE	DATA			
classe di tolleranza		SCALA 1:6	PESO PEZZO (Kg.) 9.392	AUTORE				
	FORMATO FOGLIO A3	NOTE						
l presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.								