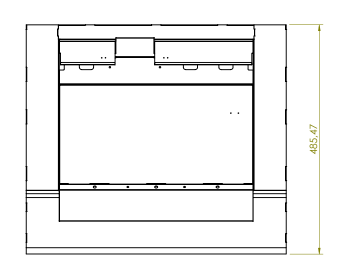
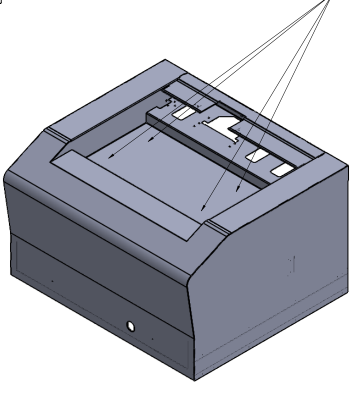


CATAFORESI NERA

- VERNICIATURA SENZA ACCUMULI O GOCCE, LA SUPERFICIE DEVE ESSERE IL PIU' LISCIA POSSIBILE



- IMBALLARE IL MATERIALE IN MODO DA EVITARE EVENTUALI GRAFFI E/O DIFETTI DURANTE IL TRASPORTO
- EVENTUALI DIFETTI CHE POSSONO ESSERE COLLEGATI, UNIVOCAMENTE, AD UN IMBALLO NON ADEGUATO NON SONO AMMESSI E COMPORTERANNO IL RESO DEL MATERIALE PER LA RILAVORAZIONE
- IL MATERIALE VERRA' CONSEGNATO CON TUTTE LE PROTEZIONI GIA' INSERITE DA BCF



															C		Via Jacopo Linussio, 13	Materiale/Material: FERRO	Sp./Th.:	Fin./Fin.:		
Saldature/Welding Preparazione dei lembi secondo UNI EN ISO 9682-1, saldare secondo UNI EN 22553 Edge preparation according to UNI EN ISO 9682-1, welds according to UNI EN 22553											Smussare gli spigoli vvi 0,2 - 0,3 To chamfer sharp adges 0,2 - 0,3				Teor (33061 Rivignano Teor (UD) tel. 0432 776 597	Trattamento/Treatment:			Descrizione/Description:	
1 6	* * z	Mr.	Dove non	Dove non altrimenti indicato/ <i>Where not indicated:</i> - A=0,7 dello spessore minimo da collegare/ <i>minimum thickness to conne</i>						Pieghe <i>Bents</i>	Dove non specificaro R=1 Where not indicated R=1		ITALIA		ΙA	www.bcf-italia.com				COFANO		
,	- A-by dead spession minimo ad author minimo and within a significant solution of the state of t													Cliente/Customer:			Commessa/Order:	Rif. Assieme/Ref. Assembly:			CDS-804	
	Tolleranze generali secondo UNI EN 22768-1 classe di tolleranza "m" media/General tolerance according to UNI EN 22768-1 tolerance class "m" medium																				Disegno/Drawing:	
Tolleranze lineari in funzione dei campi di dimensione fondamentali Tolleranze angolari in funzione dei campi di lunghezza in mm del lato più corto													10	Sca	la/Scale:	Massa/Weight (kg):	Cod. Cliente/Cod. Client:			EVT CA NE CC7100		
dell'angolo in questione Tolerance for basic size range Tolerance for ranges of lengths in mm of shorter side of the angle concerned													1:8		5.1	2300STR796_2-2		796_2-2	EXT-CA-NE-CC7100			
	rom 0.5 / to 3	da/from3 a/to6	da/from 6 a/to 30	da/from 30 a/to 120	da/from 120 a/to 400	da/from 400 a/to 1000	da/from 1000 a/to 2000	da/from 2000 a/to 4000	da/from0 a/to10	da/from 10 a/to 50	da/from 50 a/to 120	da/from 120 a/to 400	oltre/over	Disegn./Drav	wn		Data/ <i>Date</i>	BCF ITALIA S.r.I.	BCF ITALIA S.r.I. proprietaria del do		cumento, si riserva i diritti sanciti dalla legge.	
±0	0.1	±0.1	±0.2 ±0.3 ±0.5 ±0.8 ±1.2 ±2 ±1° ±0°30′ ±0°20′ ±0°10′ ±0				±0°5'	Di Biaggio Simone			10.03.2022	BCF ITALIA S.r.I. is the owen of the present document. All right reserved.			the present document. All right reserved.							