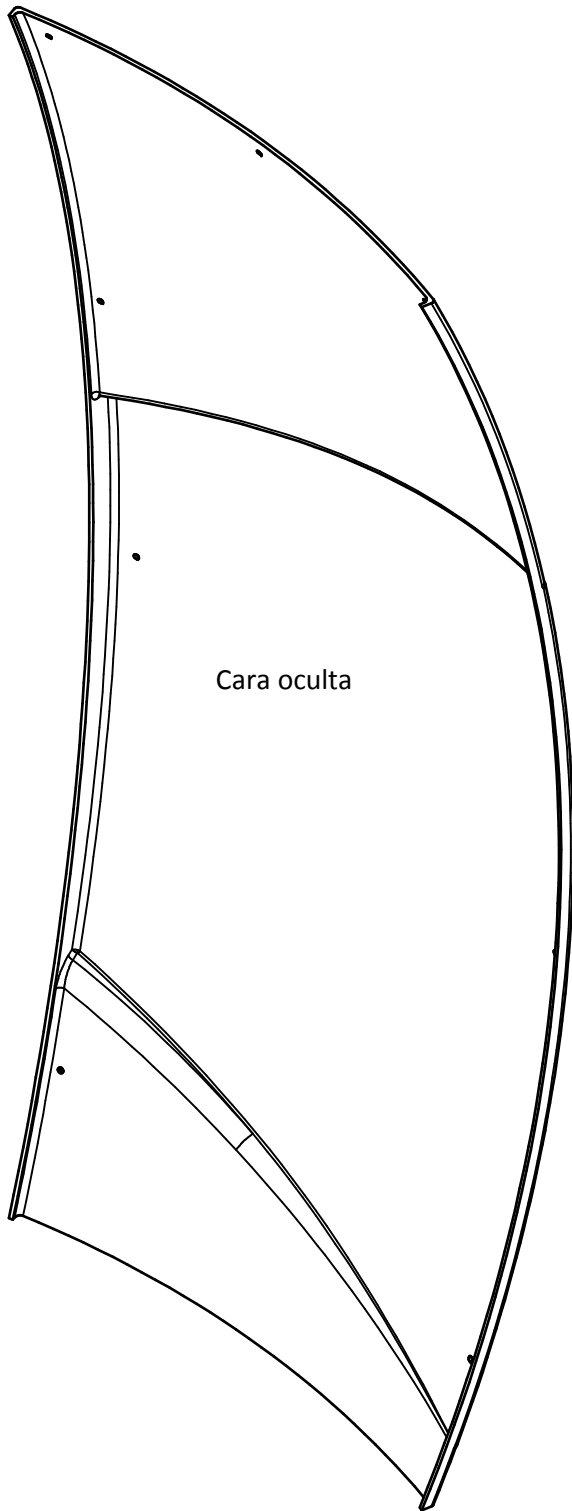
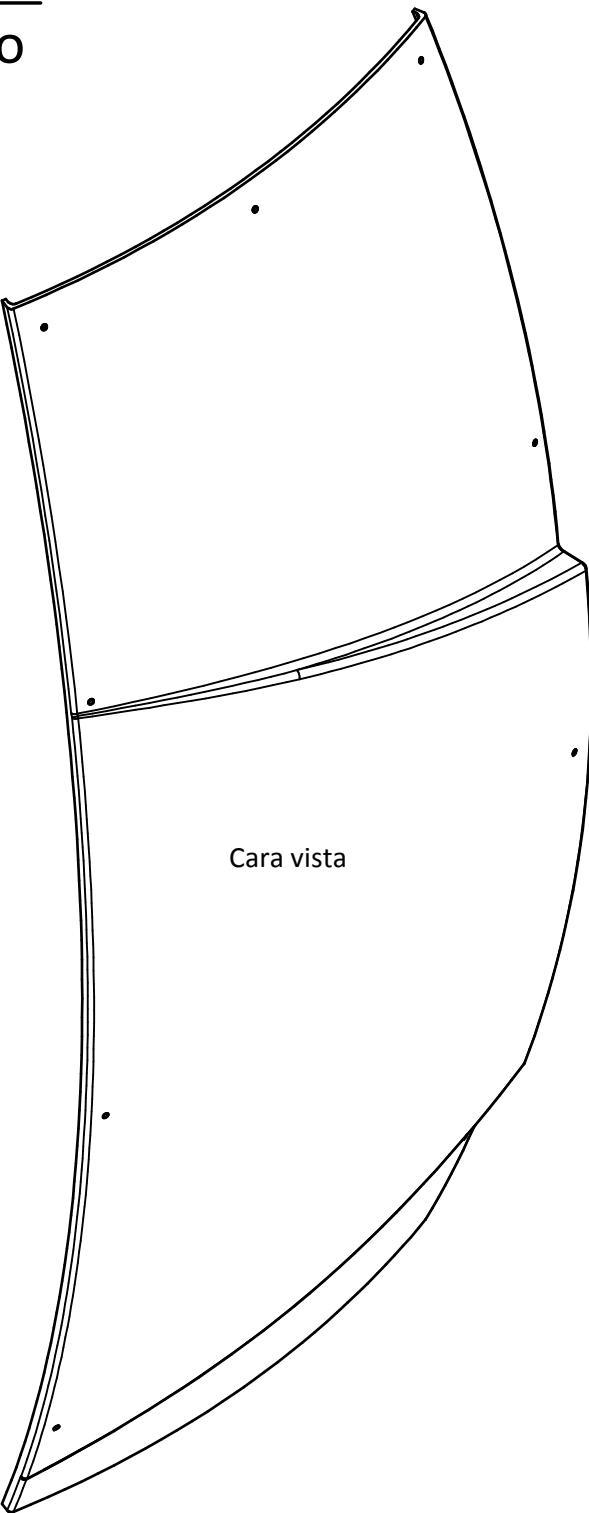


CARCASA DE FIBRA EXTERIOR DERECHA
V03_PLT_D05_2015-04-27_ext-lat dcho
SCALE 1 : 10



Cara oculta



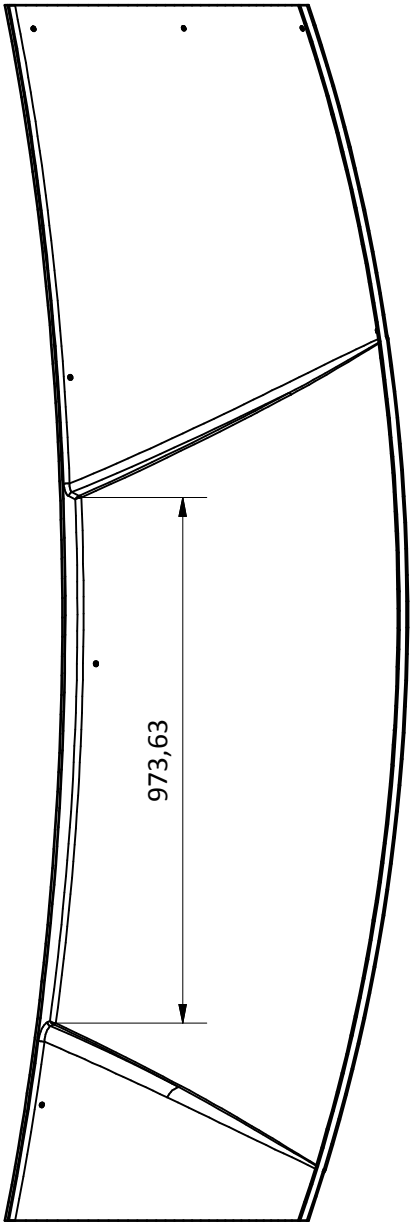
Cara vista

SUPERFICIE: 2.13 m^2

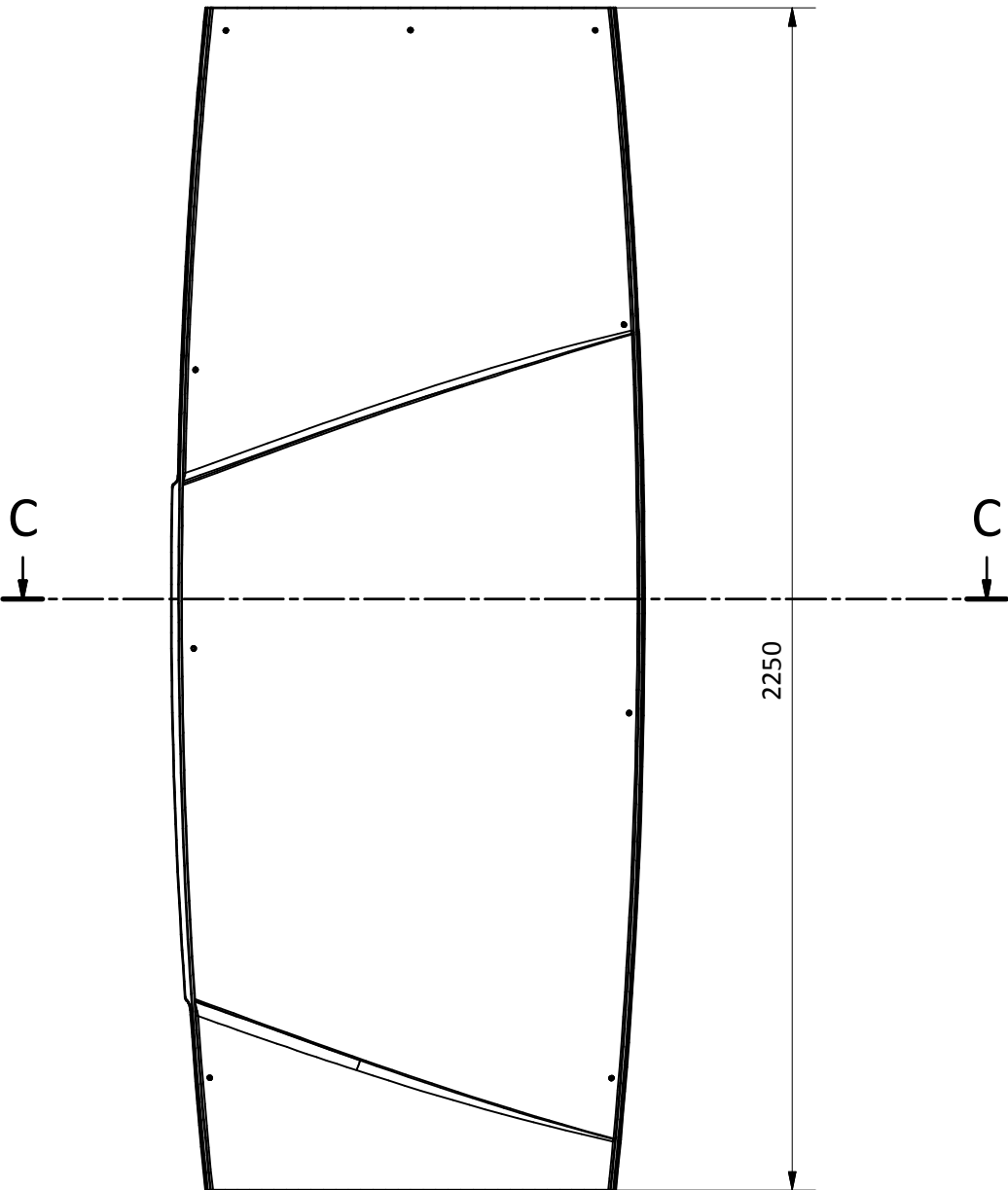
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	V03_PLT_D05_2015-04-27_ext-lat dcho	Carcasa exterior lateral interior dcho. e=6mm

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Generic						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Rojo RAL 3020						
SCALE:		Plano Fabricación Fibra Exterior Derecha		DRAWN: Sergio Torremocha		21/05/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		26/05/2015
		DWG NO:				V03_PLT_D05_2015-04-27_ext-2432
		Id. Ref:				
REV		SIZE		SHEET		
		A3		1 / 2		

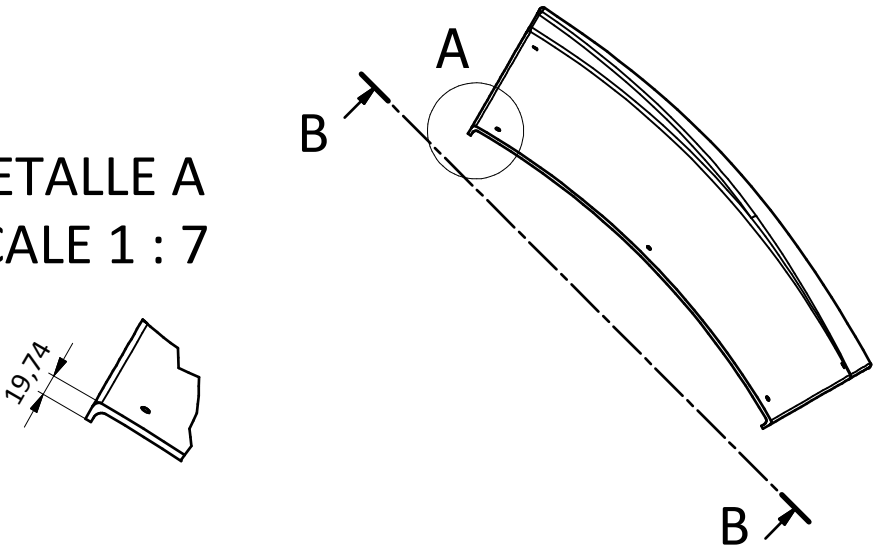
V03_PLT_D05_2015-04-27_ext-lat dcho
SCALE 1 : 14



SECCIÓN B-B
SCALE 1 : 14



DETALLE A
SCALE 1 : 7



SECCIÓN C-C
SCALE 1 : 14



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	V03_PLT_D05_2015-04-27_ext-lat dcho	Carcasa exterior lateral interior dcho. e=6mm

NOTA: Taladros de Ø8mm

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Generic						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Rojo RAL 3020						
SCALE:		Plano Fabricación Fibra Exterior Derecha		DRAWN: Sergio Torremocha		21/05/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		26/05/2015
				DWG NO: V03_PLT_D05_2015-04-27_ext- Id. Ref: 2432		
 simuMak simulation & training solutions		REV		SIZE	SHEET	
				A3	2 / 2	