

CARCASA DELANTERA SUPERIOR SILVER V027

SIL-027-FIB-HCDS-01 (1 UNIDAD)

ID REF: 2608

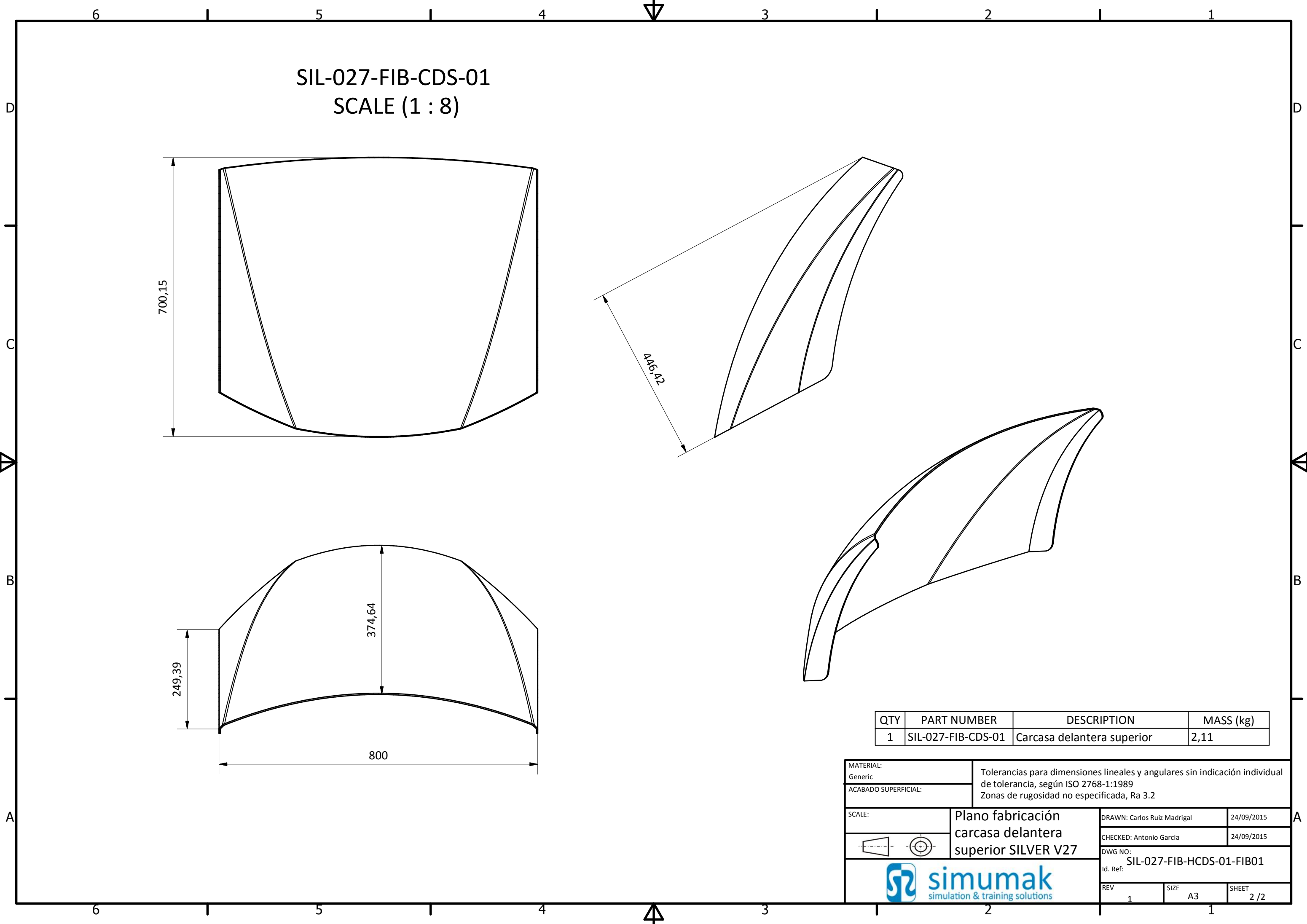
SIL-027-FIB-HCDS-01
SCALE (1 : 7)

SECCIÓN A-A

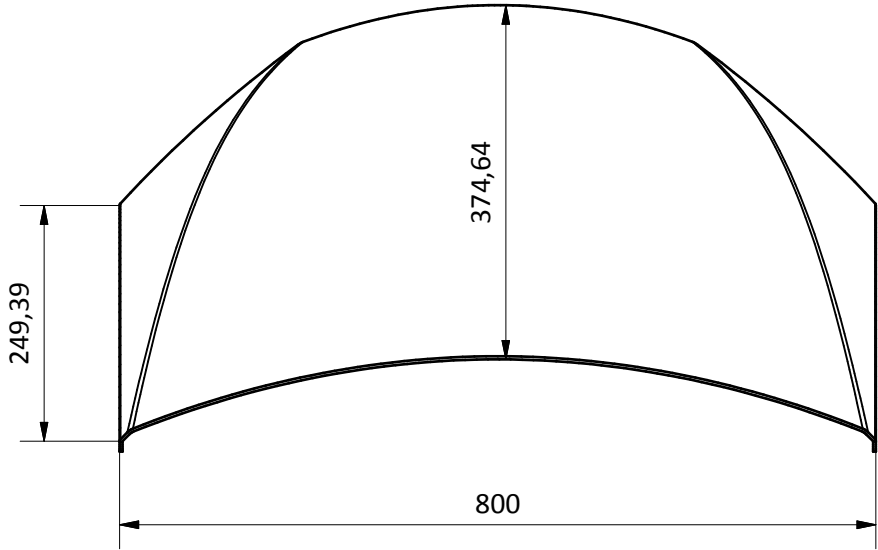
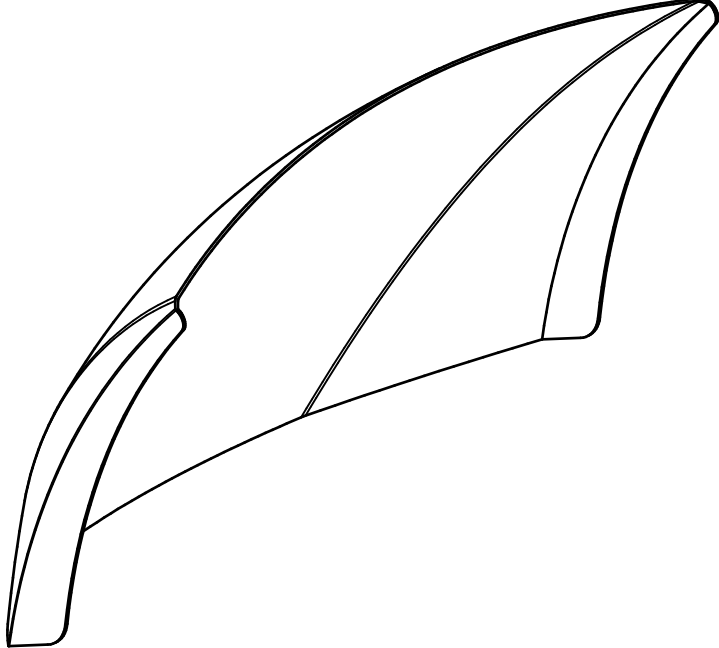
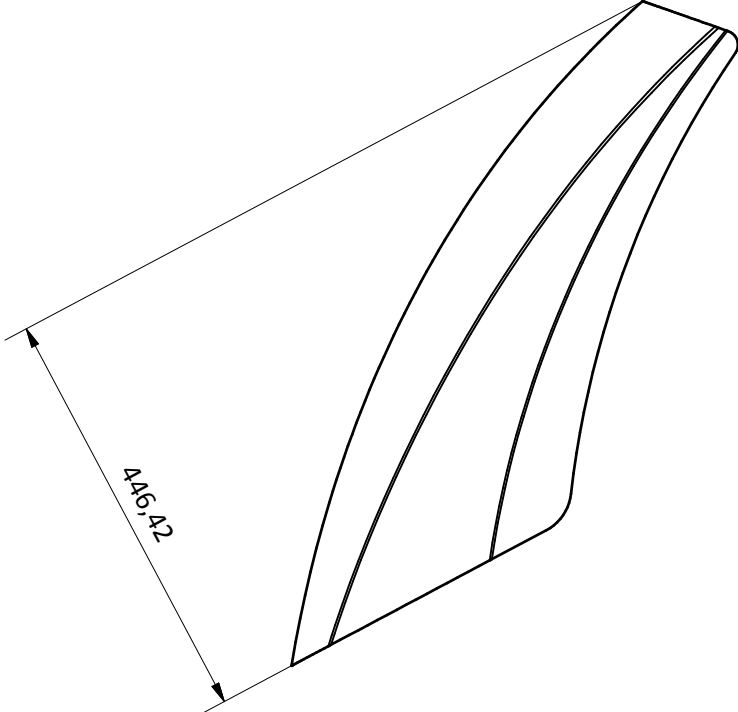
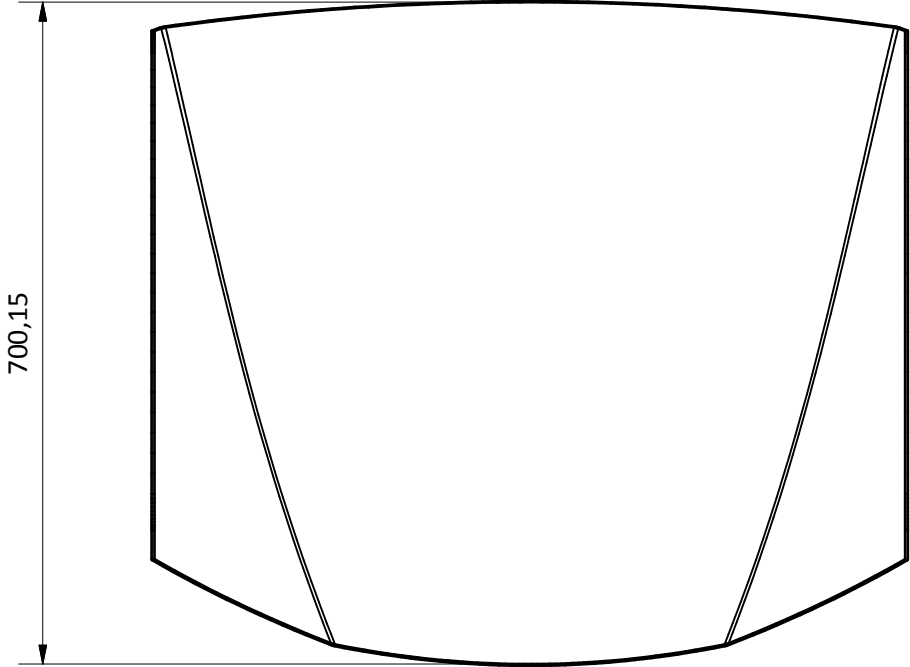
Los herrajes se enfibran en la
línea de simetría de la pieza

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID Ref
1	1	SIL-027-FIB-CDS-01	Carcasa delantera superior	
2	1	SIL-027-HCOL2-01	CHAPA ENFIBRADA SILVER V27. Herraje carcasa delantera superior, espesor 1.5 mm	2590
3	1	SIL-027-HSUP-01	CHAPA ENFIBRADA. Herraje unión carcasas delanteras, espesor 1,5 mm	2592

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		
ACABADO SUPERFICIAL: Blanco RAL 9003				
SCALE:		<div>Plano fabricación carcasa delantera superior SILVER V27</div>	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	24/09/2015
			CHECKED: Antonio García	24/09/2015
 simumak simulation & training solutions			DWG NO: SIL-027-FIB-HCDS-01-FIB01	
			Id. Ref: 2608	
		REV	SIZE	SHEET
		1	A3	1 / 2



SIL-027-FIB-CDS-01
SCALE (1 : 8)



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
1	SIL-027-FIB-CDS-01	Carcasa delantera superior	2,11

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:					
SCALE:		Plano fabricación carcasa delantera superior SILVER V27		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	24/09/2015
				CHECKED: Antonio Garcia	24/09/2015
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:		SIL-027-FIB-HCDS-01-FIB01	
		Id. Ref:			
		REV	SIZE	SHEET	
	1	A3	2 / 2		