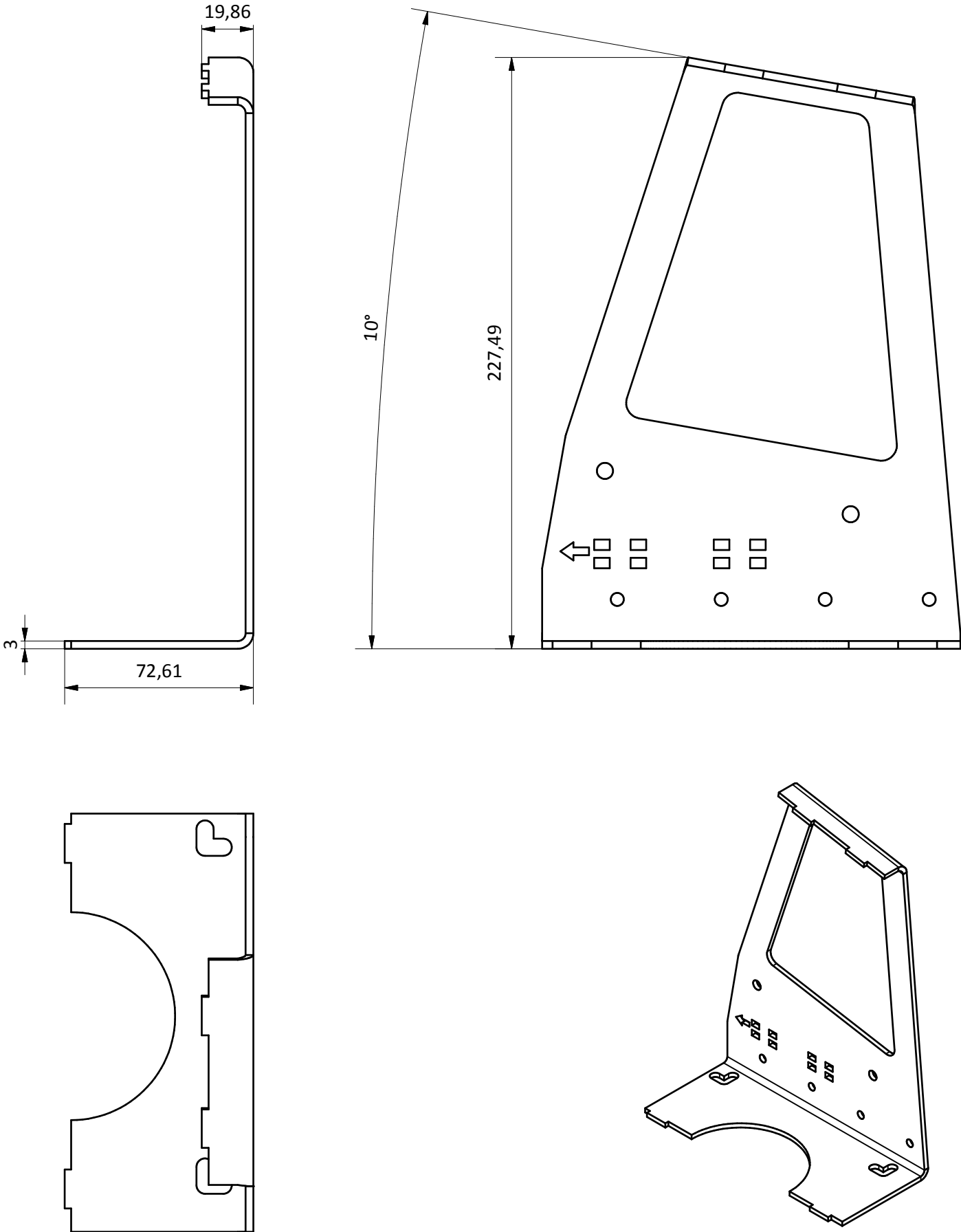


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PC-AUT-07-CAR2-04	Chapa Soporte Palanca, espesor 3 mm

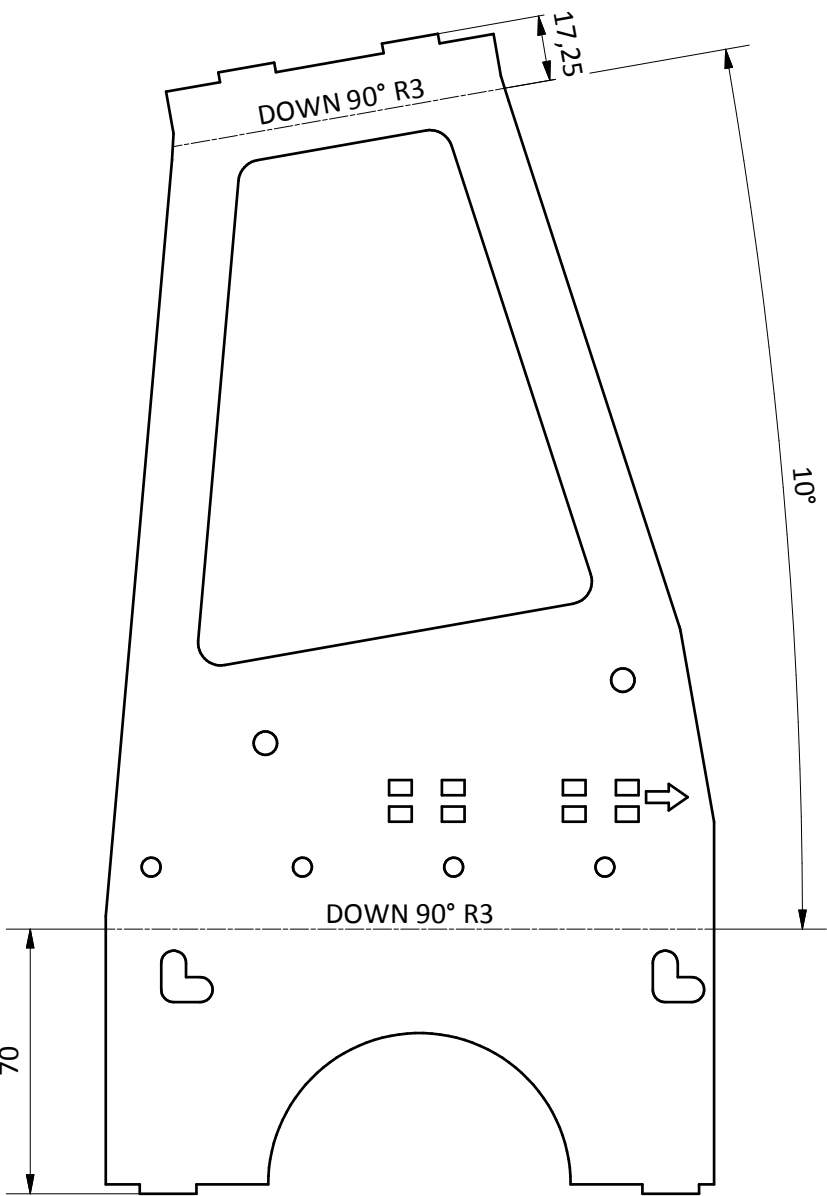
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:		Plano de fabricación Soporte Palanca SLV		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		22/12/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		22/12/2016
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:				PC-AUT-007-SCAR-04-MET02
		Id. Ref:				PC-AUT-V004-SPC002
		REV		SIZE	SHEET	
		02		A3	2 / 3	



PC-AUT-07-CARC-04
SCALE 1 : 2



PC-AUT-07-CARC-04 (desplegada)
SCALE 1 : 2



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				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:		Plano de fabricación Soporte Palanca SLV		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		22/12/2016
				CHECKED: Antonio García		22/12/2016
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:				PC-AUT-007-SCAR-04-MET02
		Id. Ref:				
		REV	02	SIZE	A3	SHEET