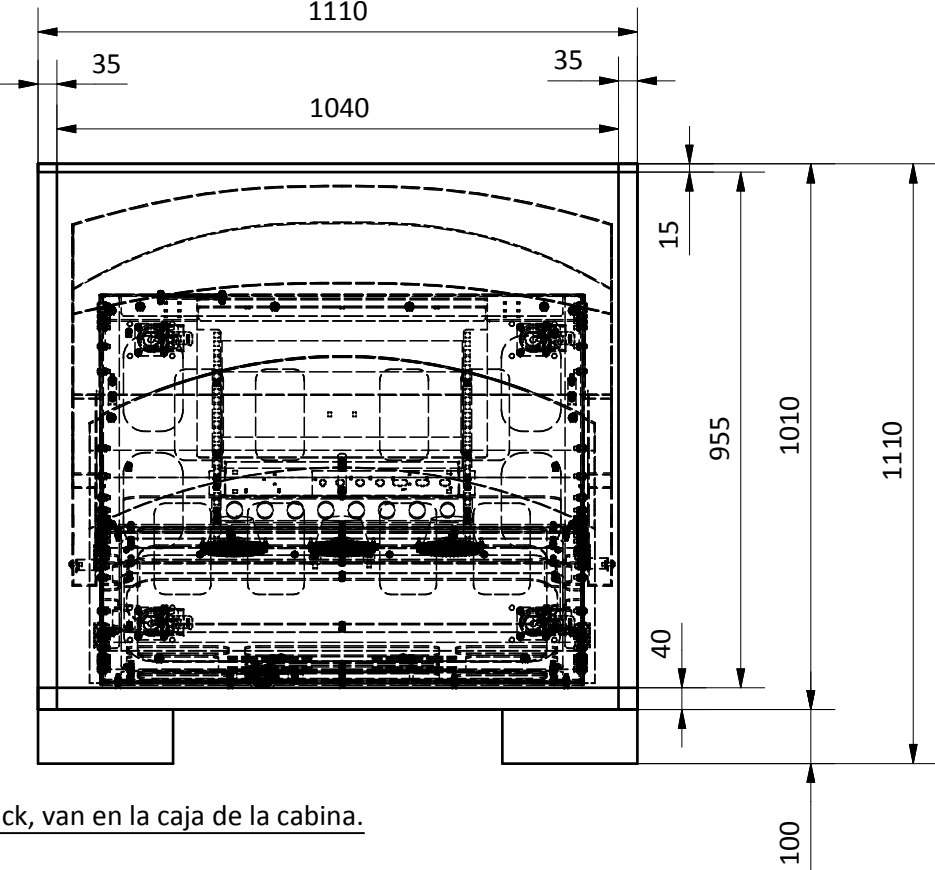
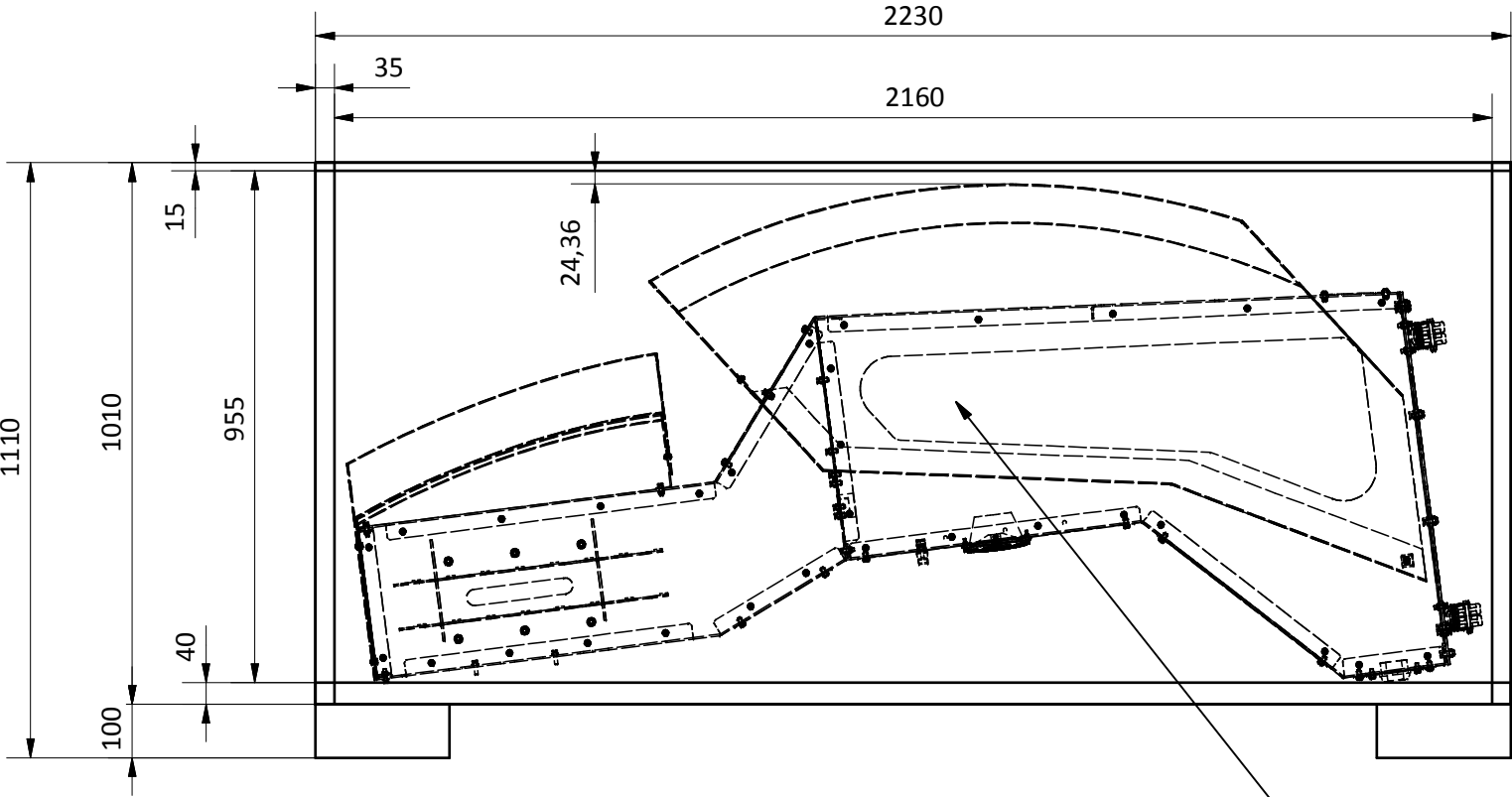
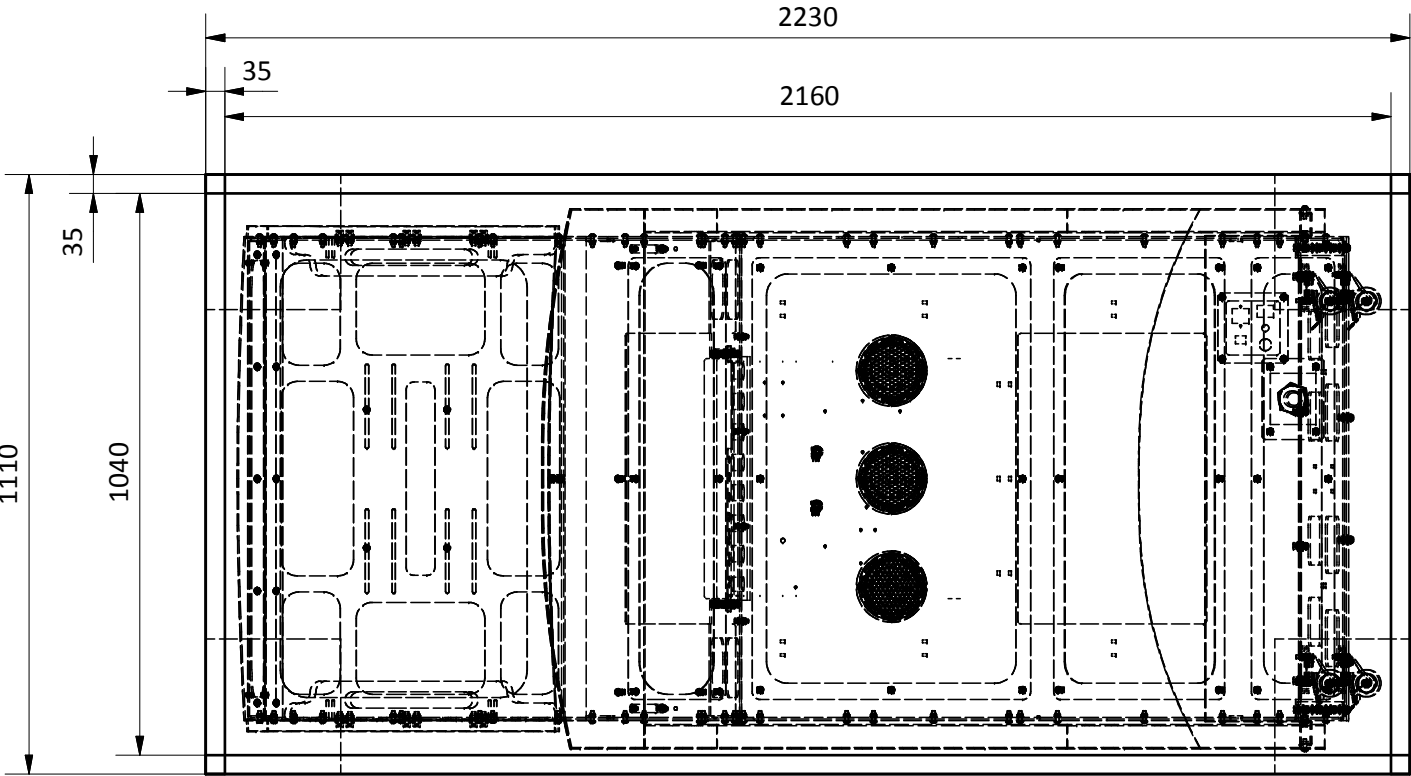


SMT GLD: Embalaje marítimo y aéreo
Caja Torre de pantallas GLD






El PC y bandeja de componentes rack, van en la caja de la cabina.



Peso Contenido Aprox: 200 kg
Peso Continente Aprox: 220 kg
Pesto total Aprox: 420 kg

Esta caja tiene que llevar bolsa protectora.

El diseño se ha realizado utilizando tablonces de gran espesor (la base 40mm, los intermedios 30mm, y los laterales 35mm) para representar la situación mas desfavorable. Si es demasiado espesor disminuirlos a lo necesario, para asi reducir las dimensiones externas de la caja o aumentar las internas.

SCALE:	<div>SMT GLD: Embalaje maritimo/aereo. CB</div>	DRAWN: Sergio Torremocha		20/12/2016
<div></div>		CHECKED: Antonio Garcia		20/12/2016
<div></div>		DWG NO: SMT-GLD-AIRMAR-03-CB-EMB02		
<div> simumak simulation & training solutions</div>		REV	SIZE	SHEET
		02	A3	1 / 1