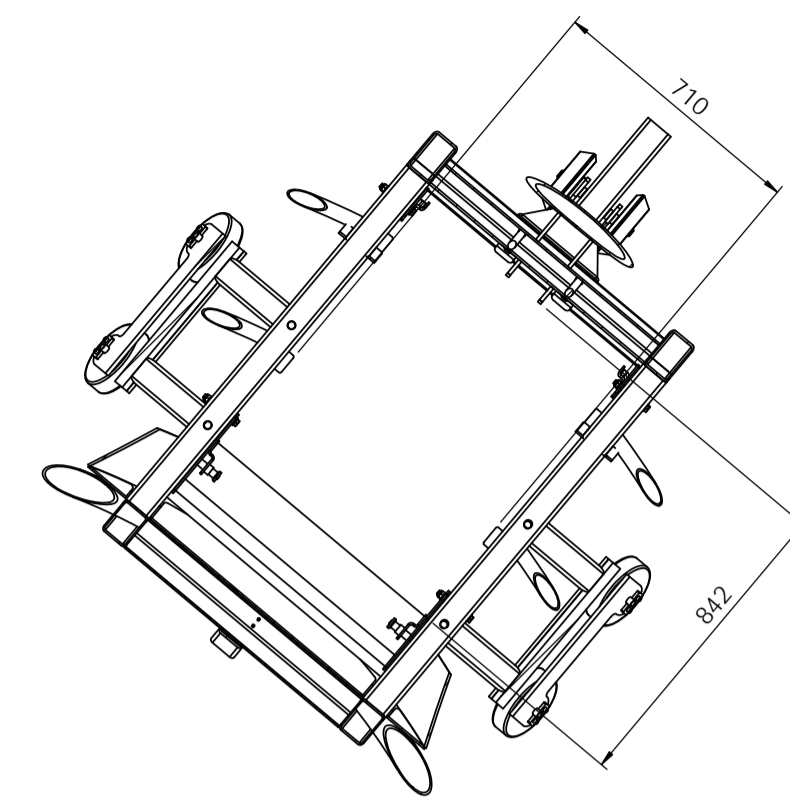
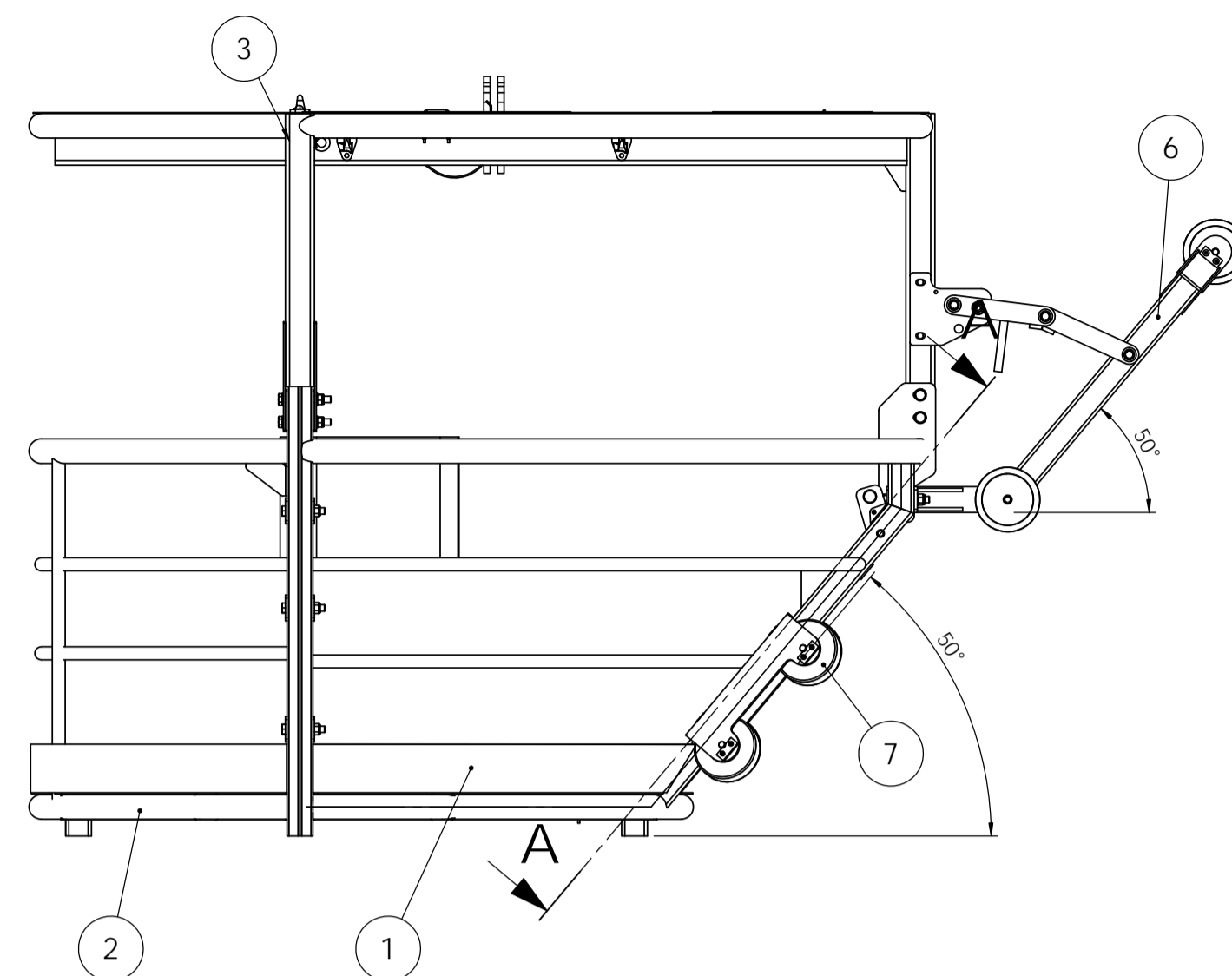
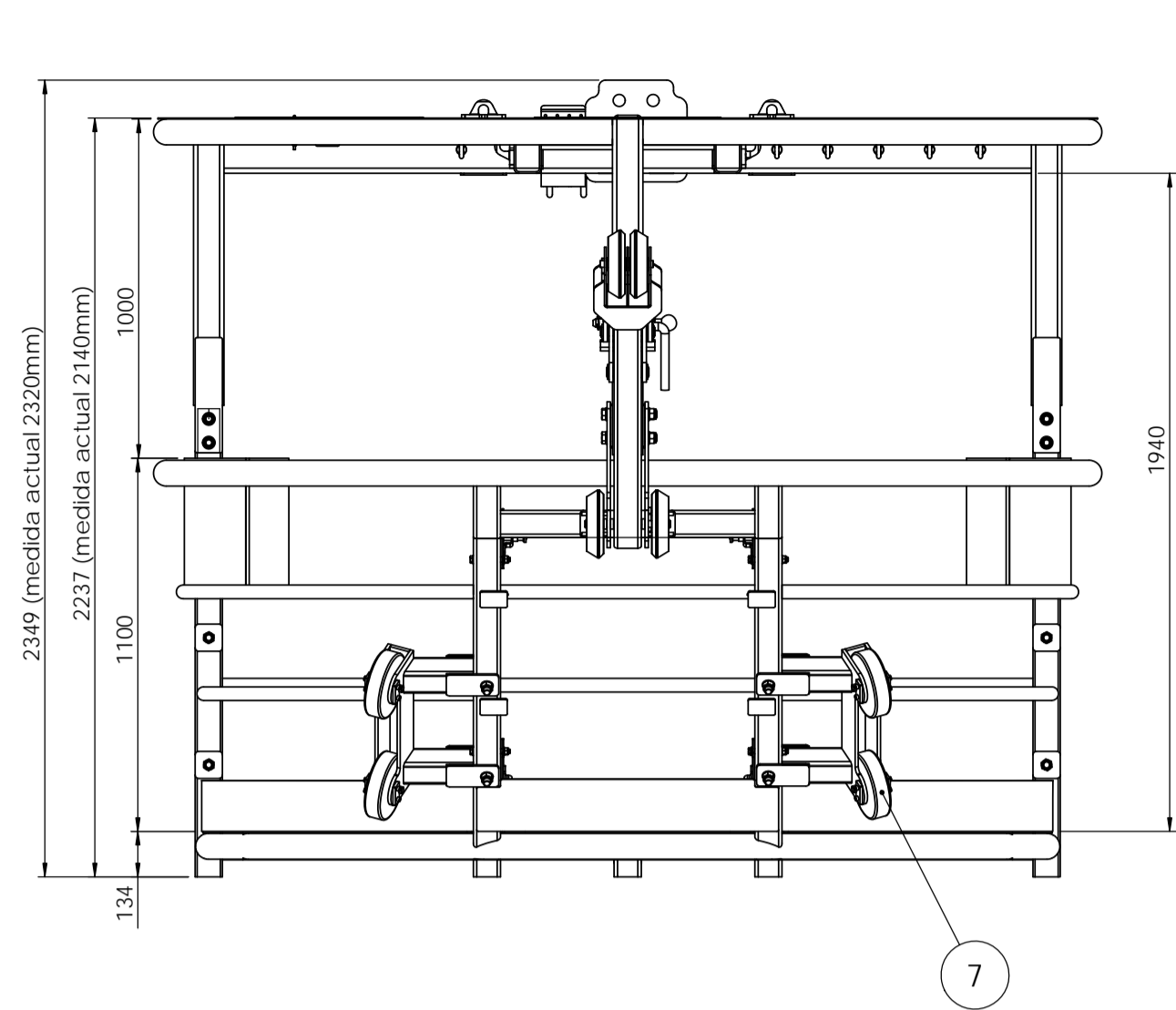
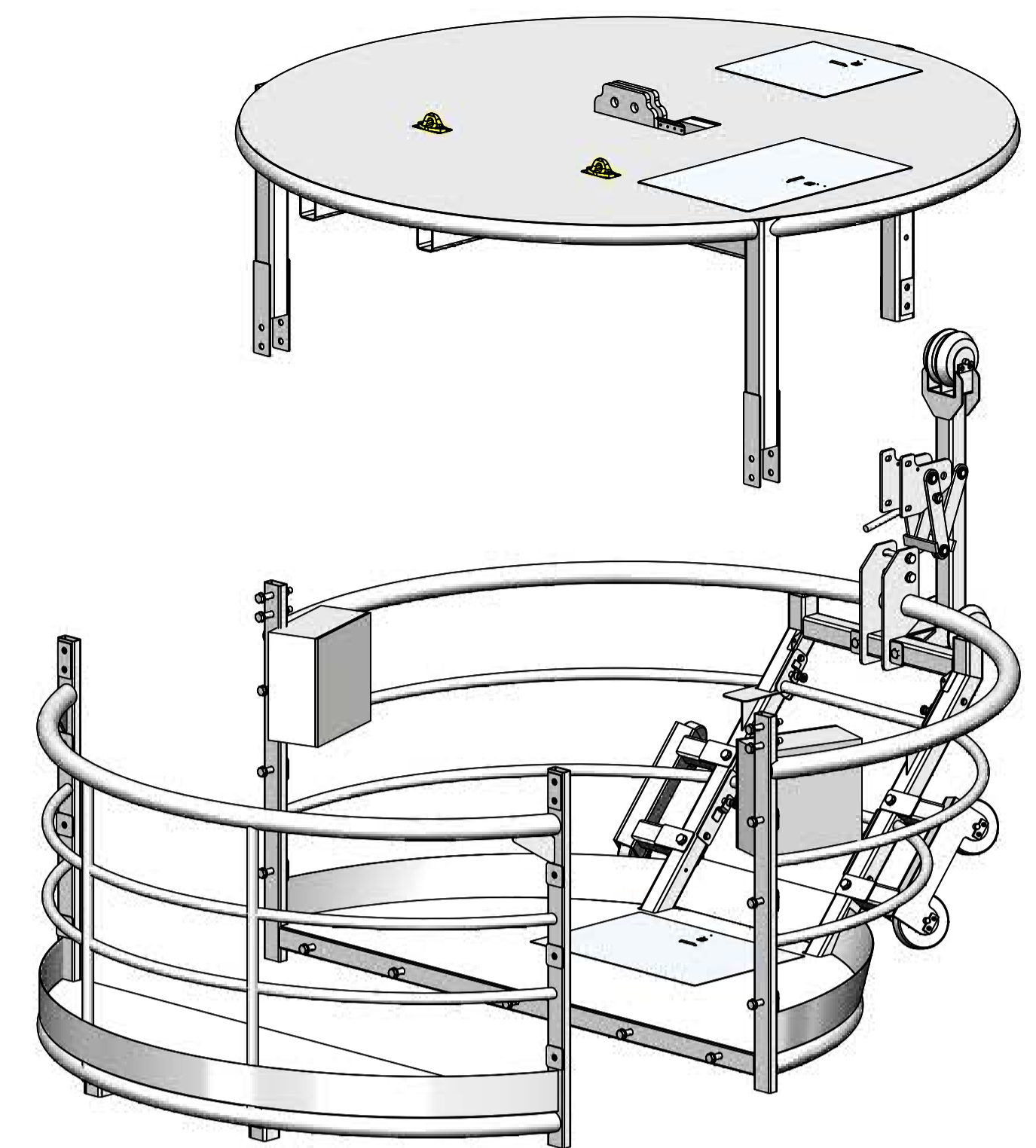


Pintura:  
 -Color RAL 5007  
 S/Procedimiento PC-03  
 -Categoría de corrosión s/EN12944: C3  
 -Categoría de durabilidad s/EN12944: Alta (H)

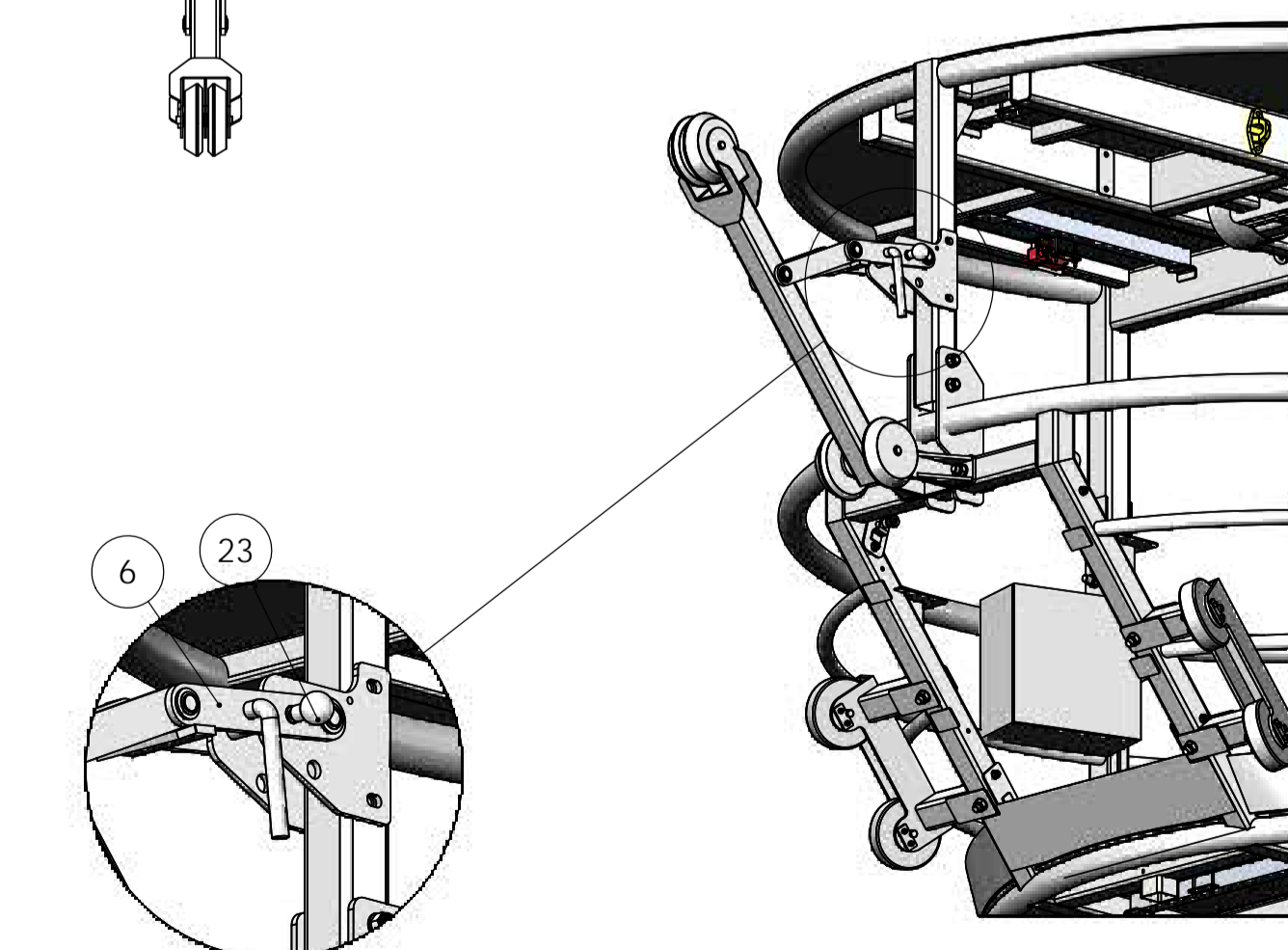
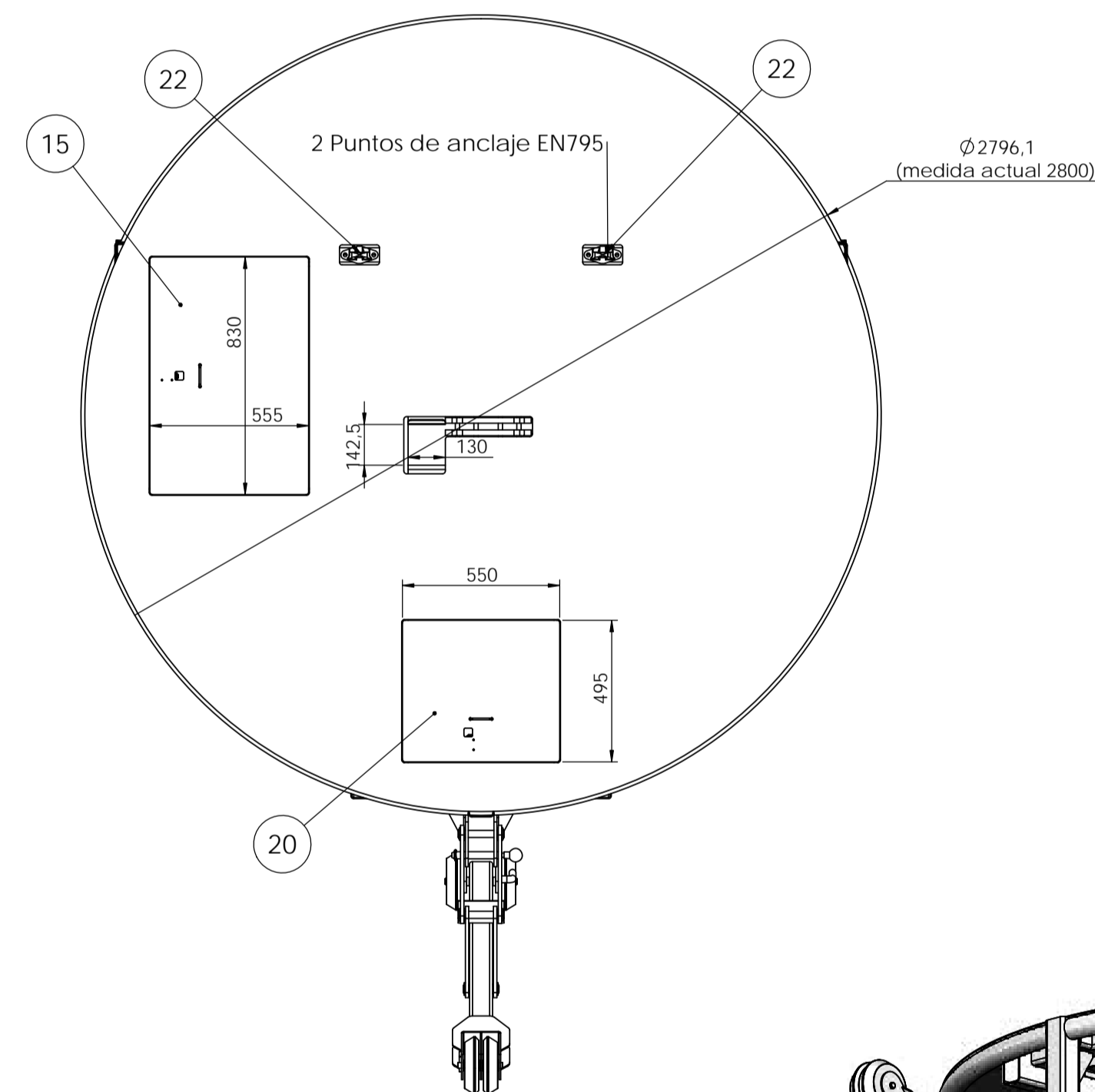
Pos.	Plano	Descripción	Cant.	Material	Dimens.	Peso unit.	Observaciones
2	11030-100-de	CONJ. CARRO	1	Compuesto		3524.85kg	
3	211030-500	CESTA	1	Compuesto		1996.61kg	
		Materiales/Compuesto			Precio: 14521.66kg		
		Observ./Protección			Fecha:		
▼	N10	✓	✓	✓	Tolerancias comunes		
▼	N6	✓	✓	✓	Longitud (mm)		
▼	N6	✓	✓	✓	Conformidad		Dibuja: CCC Fecha: 19/02/2015 Proyecto: PLAT. CONVERTIDOR CALDERA LDA
		DENOMINACIÓN:		CONJUNTO GENERAL PLATAFORMA		Nº PLANO: 211030-000	
		PROYECTO:		PLAT. CONVERTIDOR CALDERA LDA		VERS: 0	
		Escala: 1/30		DIN-A1			



A-A  
Detalle apertura acceso con barandas frontales abatidas



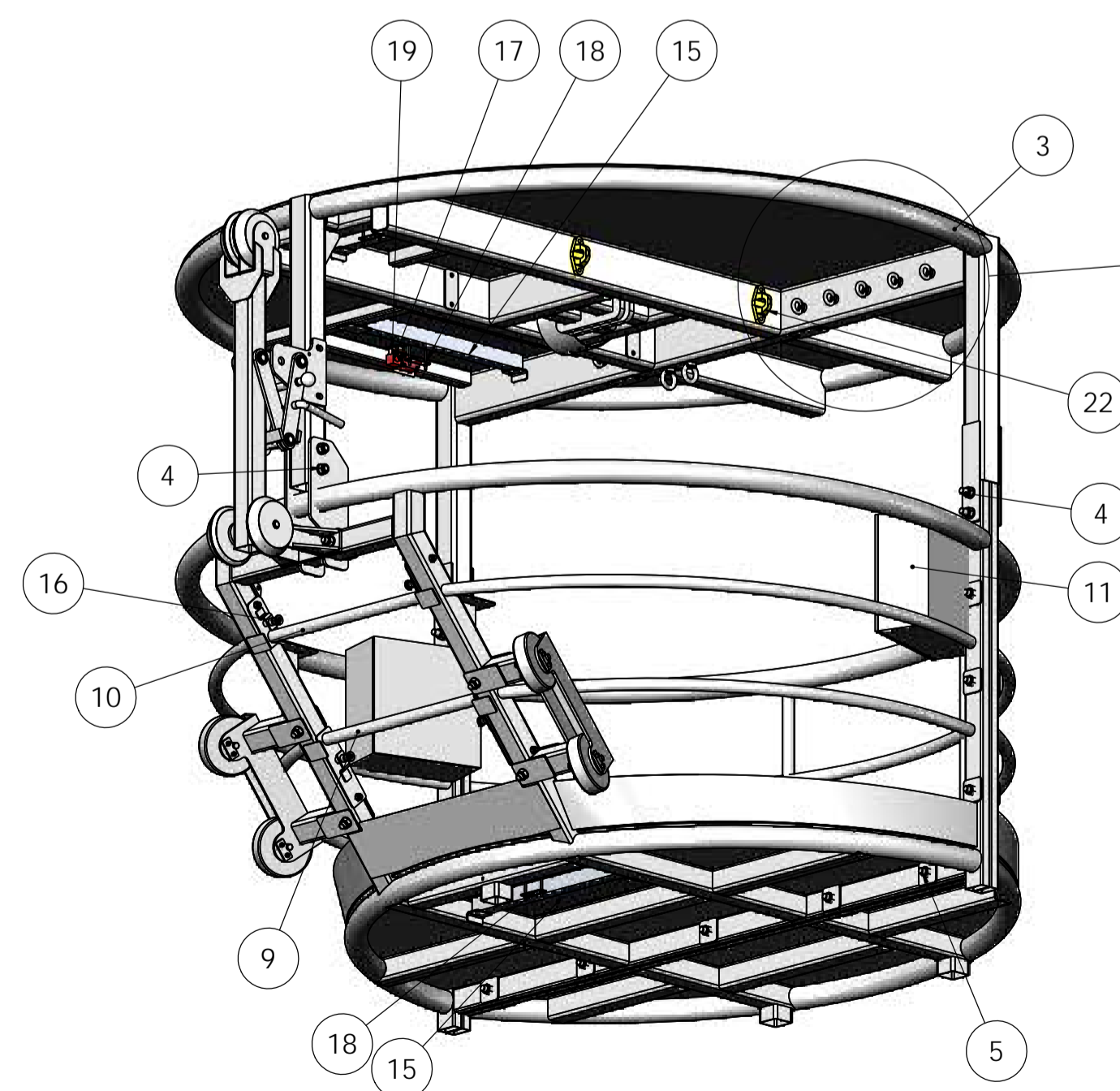
Detalle plataforma compuesta por tres piezas para facilitar la elevación del material hasta su ubicación definitiva.



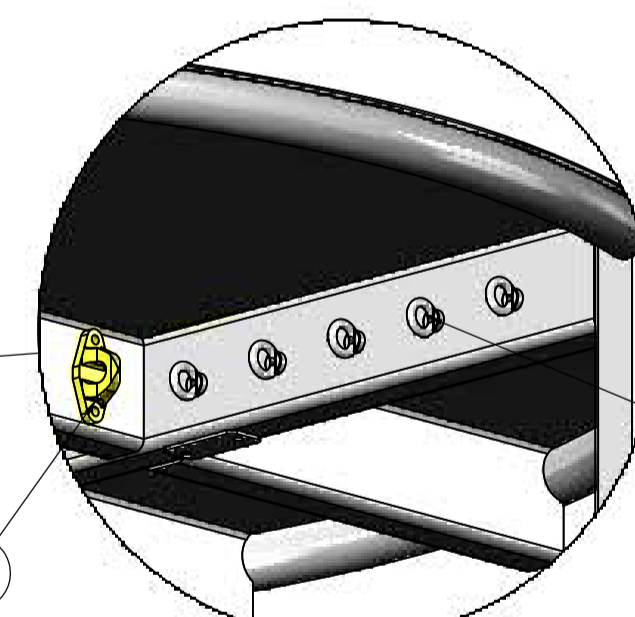
B (1 : 10)

Detalle bulon bloqueo rueda escamoteable. Bloquea la rueda en extendido y recogido.

Plataforma con ruedas extendidas y barandas abatidas



Plataforma con ruedas recogidas y barandas en posición



C (1 : 10)  
Cancamos para anclaje de ERA's

Escalera:  
-1 tramo de 9 escalones  
-Longitud: 2,30m  
-Peso: 3,5kg  
-Se prepararan soportes para fijarla bajo el techo de la plataforma.

Luminarias:  
-Luminaria permanente autonoma de emergencia LED  
-2 unidades  
-300 lumen por luminaria  
-Luminaria estancia, grado de protección IP66/IK08  
-Autonomia bateria: 1h

Pintura:  
-Color RAL 5007  
-S/Procedimiento PC-03  
-Categoría de corrosión s/EN12944: C3  
-Categoría de durabilidad s/EN12944: Alta (H)

Pos.	Plano	Descripción	Cant.	Material	Dimens.	Peso unit.	Observaciones
1	211030-520	-	1	Compuesto	-	220,54kg	Pintado RAL5007
2	211030-510	Semibase cesta	1	Compuesto	-	144,13kg	Pintado RAL5007
3	211030-570	Techo cesta	1	Compuesto	-	393,05kg	Pintado RAL5007
4	-	DIN-931 M20x150+DIN125+DIN985	6	Compuesto	-	0,56kg	-
5	-	DIN931 M20x120+DIN125+DIN985	11	Compuesto	-	0,49kg	-
6	211030-540	Conjunto rueda escamoteable	1	Compuesto	-	66,43kg	-
7	211030-600	Ruedas fijas	2	Compuesto	-	43,32kg	-
8	211030-650	Anclaje ruedas escamoteables	1	Compuesto	-	7,15kg	Pintado RAL5007
9	211030-660	Barandilla abatible	1	Compuesto	-	3,28kg	Pintado RAL5007
10	211030-670	Barandilla abatible	1	Compuesto	-	2,48kg	Pintado RAL5007
11	-	ARMARIO ELECTRICO CESTA	2	Acero	-	15000,00g	-
12	-	DIN-931 M20x130 + DIN125 (2) + DIN985	6	Compuesto	-	0,51kg	-
13	211030-509	Casquillo	4	S235JR	-	4,49g	Zincado
14	-	DIN931 M12x110+DIN125+DIN985	4	Compuesto	-	0,15kg	-
15	211030-620	Trampilla	2	Compuesto	-	7,32kg	-
16	LULM 3010-10	Posicionador retráctil	4	Comercial	-	221,08g	-
17	-	Telemecanique XCS-B502	3	-	-	-	-
18	020028-000	Maneta apertura trampilla	3	Compuesto	-	0,13kg	-
19	-	LLAVE Telemecanique XCSZ02	2	-	-	-	-
20	211030-630	Trampilla	1	Compuesto	-	5,87kg	-
21	211030-501	Placa anclaje rueda escamoteable	2	S235JR	-	3045,46g	Zincado
22	ref. PAF 150	Punto anclaje fijo ALU EN795	6	Comercial	-	260,00g	-
23	211030-640	Pasador rueda escamoteable	1	Compuesto	-	0,73kg	Con cable sujecion

Tolerancias comunes Longitud (mm) Aristas sin acotar según	0,1 0,2 0,3 0,5 1,2	Material: Compuesto Observa./Proctom.: NOMBRE: URS Fecha: 16/02/2015 CONFORMACION: DENOMINACION: CESTA PROYECTO: Plat.convertidor	Peso: 996,81kg N° PLANO: 211030-500 VERS: 0 Código: Hoja: 1/1 Escala: 1:20 (1:10) DIN-A1
--	---------------------------------	--	--