

DATOS TÉCNICOS

CAPACIDAD DE CARGA: 15000 kg.

CAPACIDAD DE TRACCIÓN: 30000 kg.

VELOCIDAD MÁXIMA: 6,5 m/min.

AUTONOMÍA DE BATERÍA: 5h.

TIEMPO DE CARGA: 3,5h.

BATERÍAS DE LITIO.

ALIMENTACIÓN AC/DC.

MANDO R/C + BOTONERA.

PANTALLA TÁCTIL.

TECHNICAL DATA

LOAD CAPACITY: 15000 kg.

PULLING CAPACITY: 30000 kg.

MAX SPEED: 6,5 m/min.

OPERATIONAL BATTERY TIME: 5h.

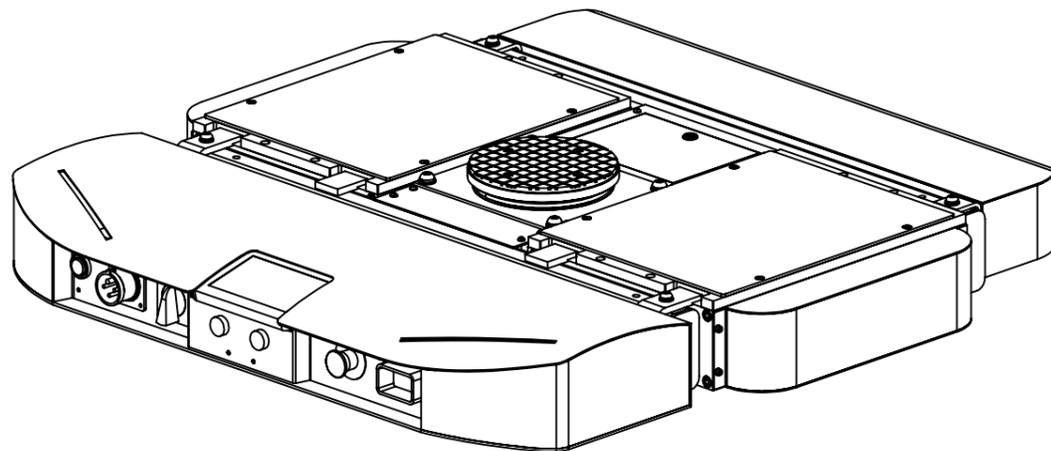
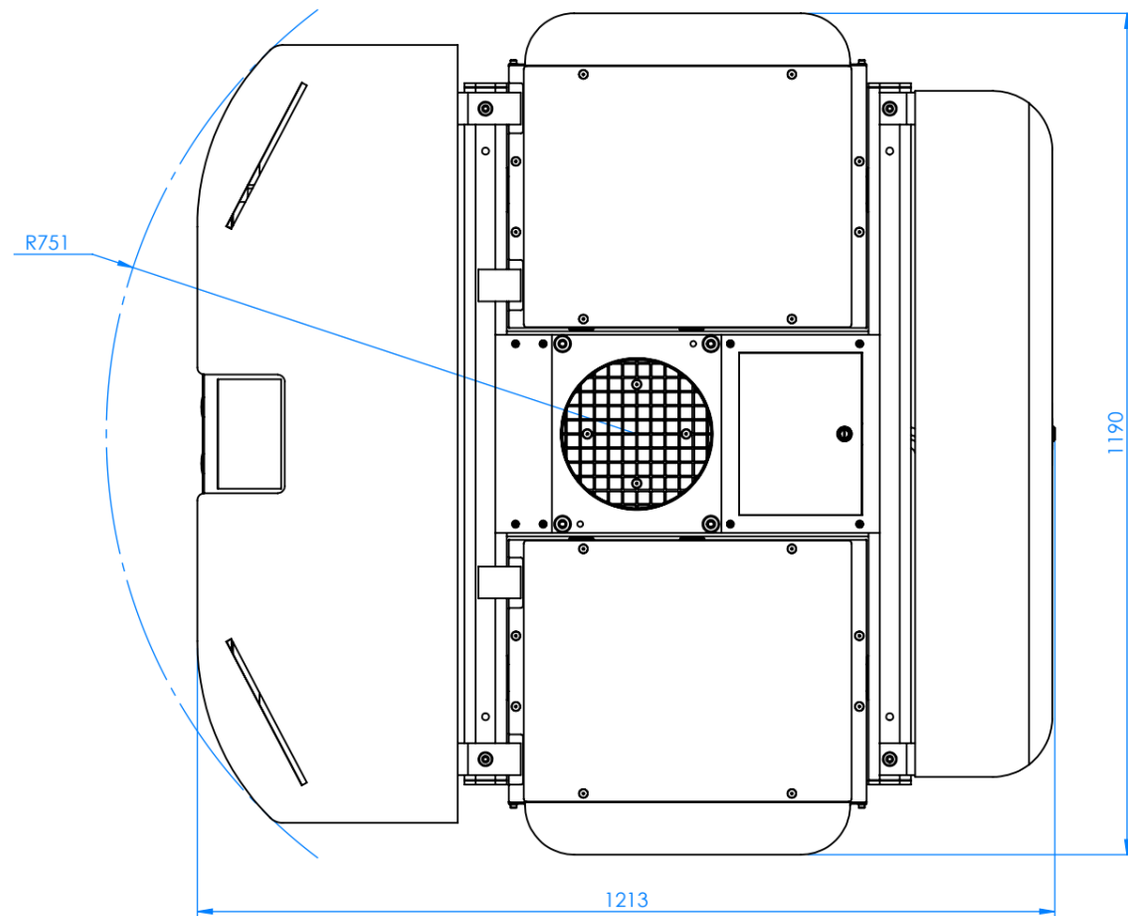
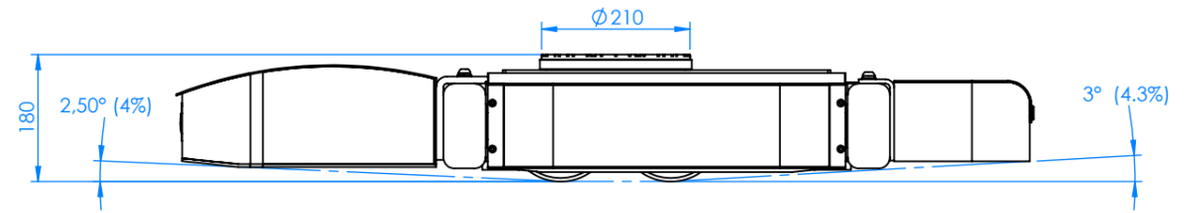
CHARGING TIME: 3,5h.

LITHIUM BATTERY.

AC/DC OPERATION.

R/C + WIRED.

TOUCH SCREEN.



	Name Nombre	Date Fecha	Client Cliente		 
Drawn Dibujado	D.D.M.	29/03/2023	General tolerance ISO 2768 / mK Tolerancia general	Sandblasting SA2 1/2 ISO 8501-1 Granallado	
Validated Validado	C.S.M.	29/03/2023	Surface finish ISO 1302 Acabado superficial	Paint quality C2 ISO 12944 Calidad pintura	Quantity Cantidad
Material Material			Welding requirements ISO 5817 / D Requisitos soldadura	Medium durability ISO 12944 Durabilidad media	Weight Peso
Scale Escala	Drawing title Título plano		Treatment Tratamiento	Finish Acabado	Drawing n° N° plano
	Project title Título proyecto		CONJUNTO / ASSEMBLY		Revision n° 00 N° revisión
			OX MINIFORCE 30		Sheet n° 1 / 1 N° hoja
					A3