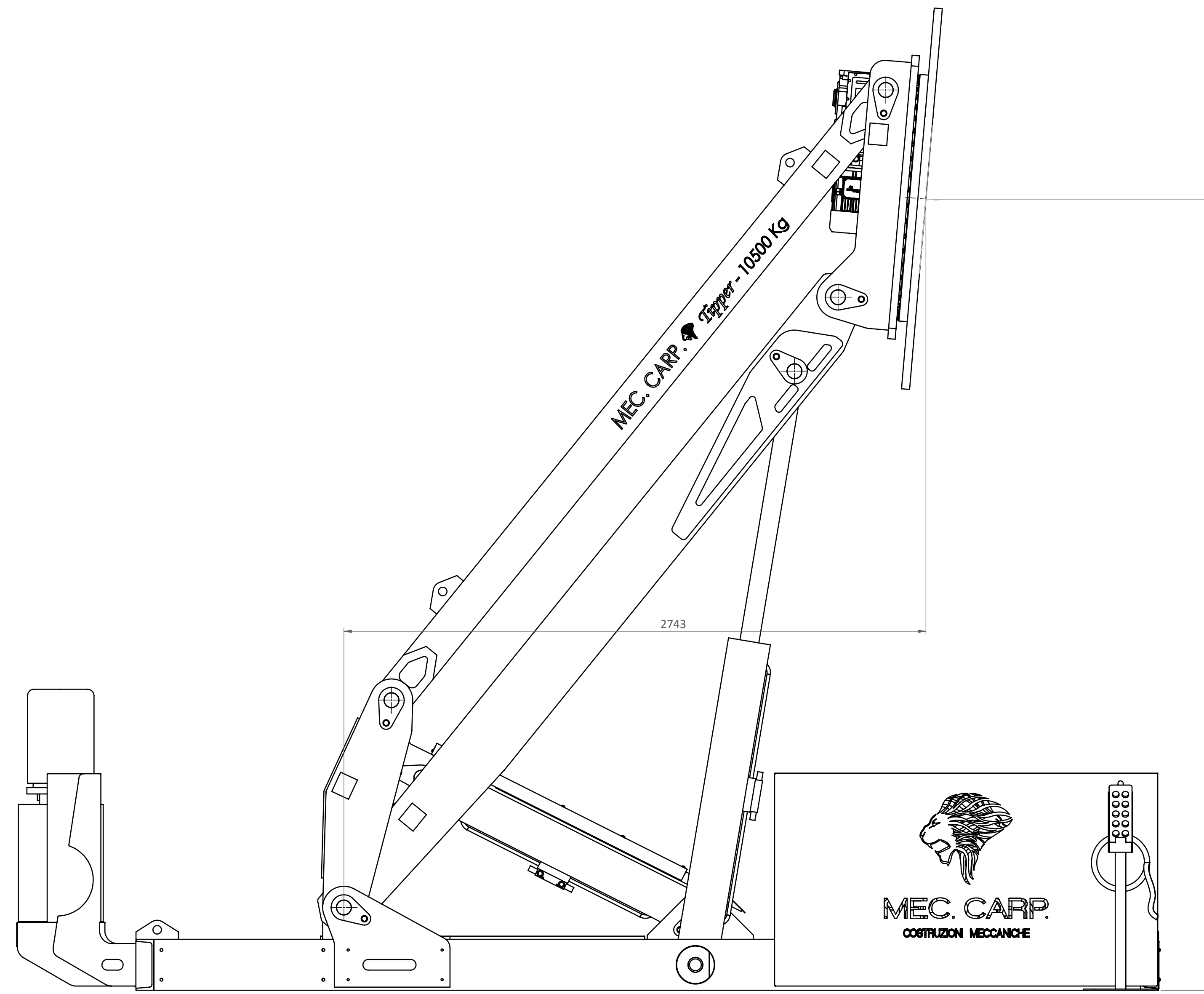
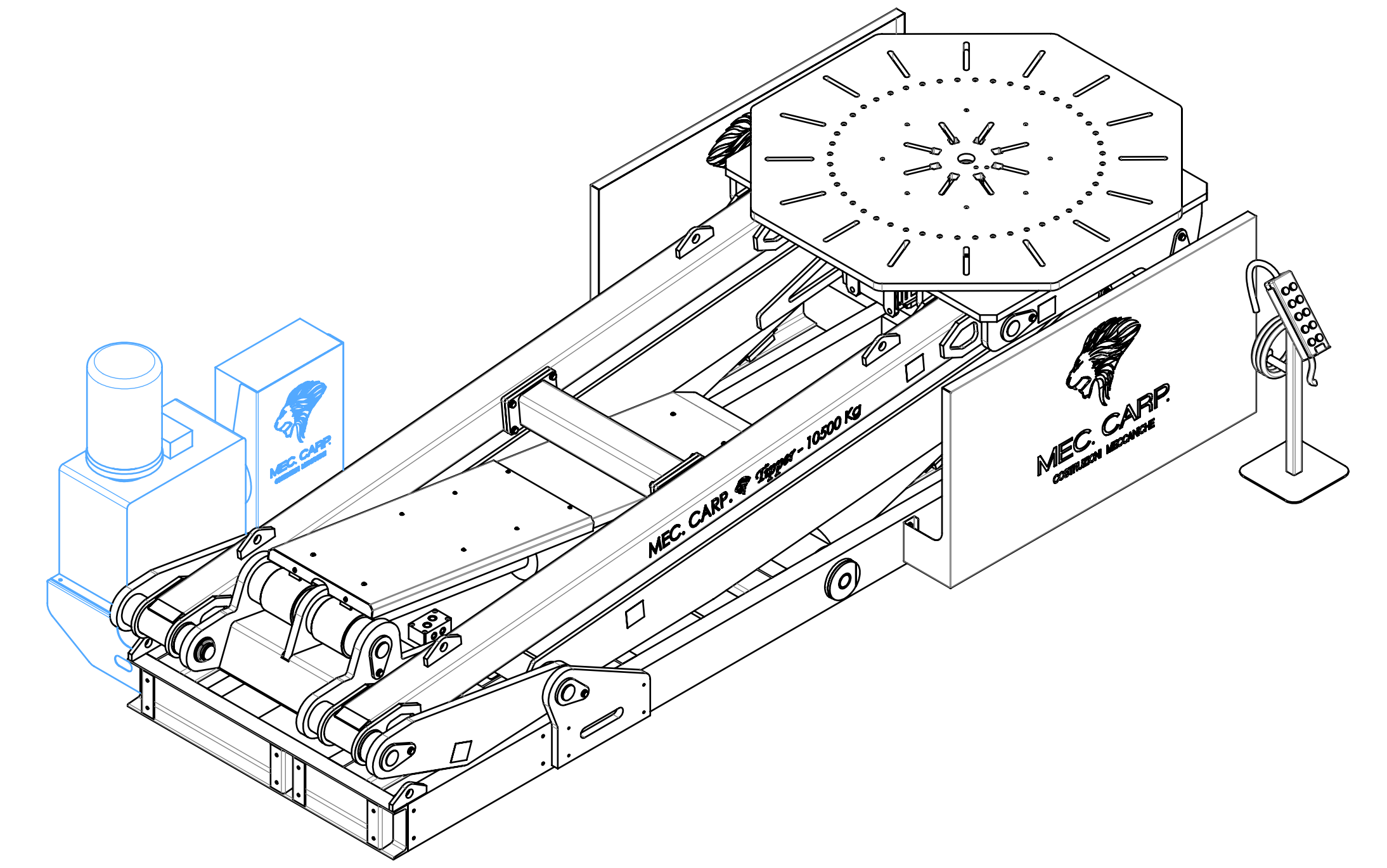


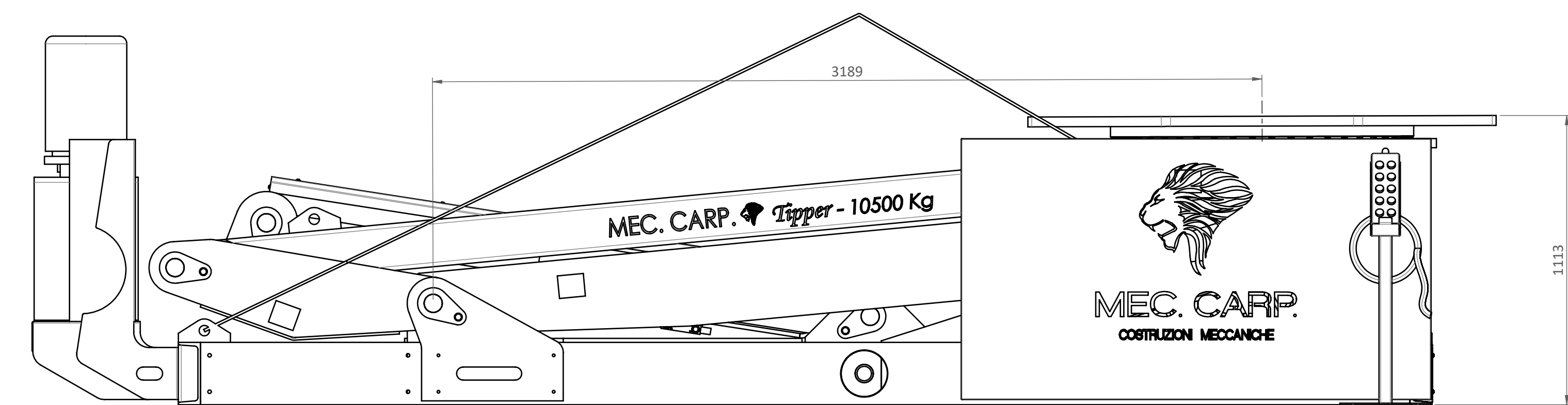
POSIZIONATORE BASSO
TAVOLA A 95°



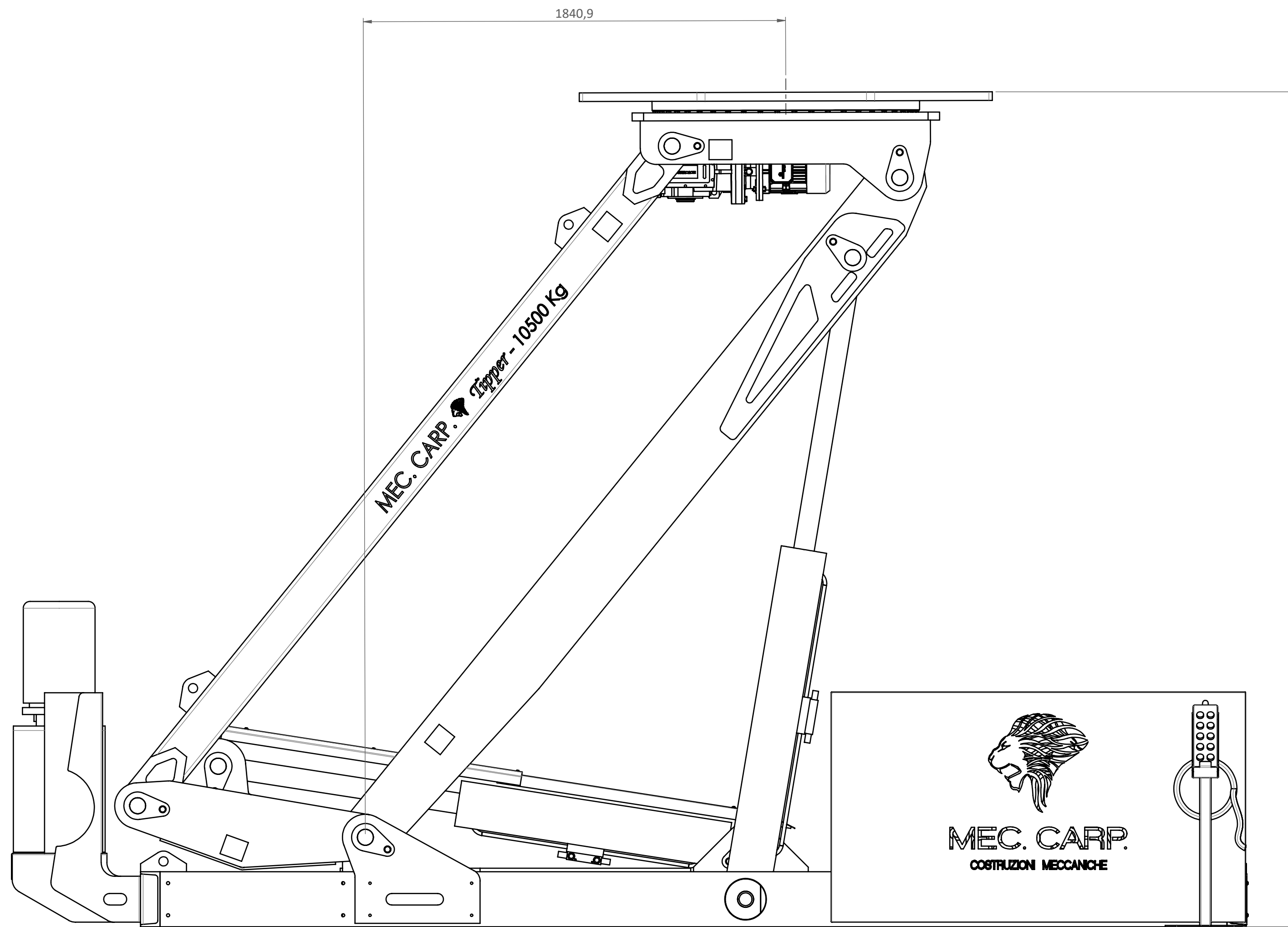
POSIZIONATORE ALTO
TAVOLA A 95°



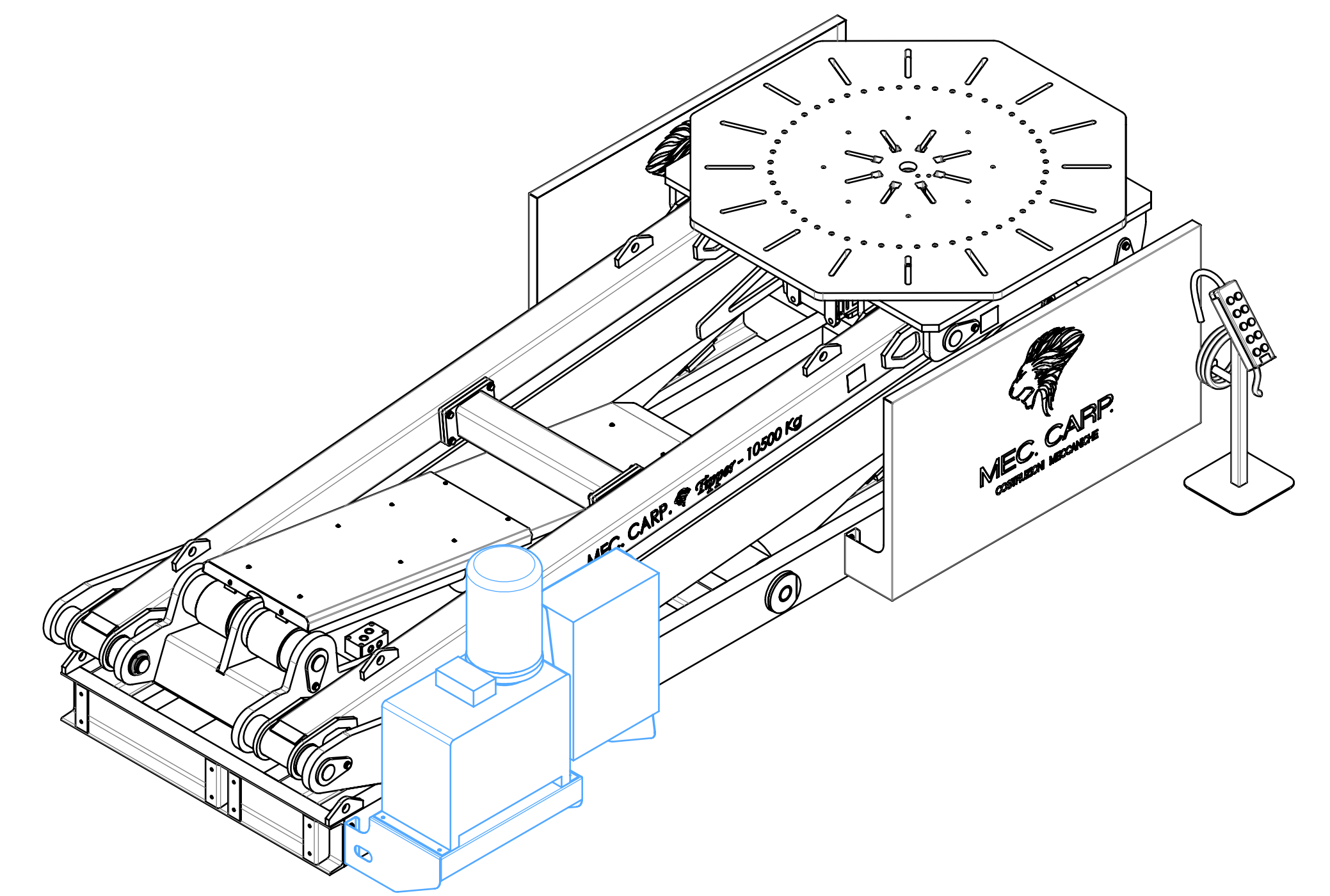
DETTAGLIO UTENZE
LATO SINISTRA



POSIZIONATORE BASSO
TAVOLA A 0°



POSIZIONATORE ALTO
TAVOLA A 0°



DETTAGLIO UTENZE
LATO DESTRO

Tabella generale secondo UNI EN 22768-5 classe di tolleranza "m" media/General tolerances according to UNI EN 22768-5 tolerance class "m" medium									
Tolleranze nominali in funzione del campo di dimensioni nominali					Tolleranze nominali in funzione del campo di dimensioni nominali				
Nominal range for basic size range									
Dimensioni nominali	Dimensioni nominali	Dimensioni nominali	Dimensioni nominali	Dimensioni nominali	Dimensioni nominali	Dimensioni nominali	Dimensioni nominali	Dimensioni nominali	Dimensioni nominali
da 0 a 3	da 3 a 6	da 6 a 30	da 30 a 100	da 100 a 300	da 300 a 1000	da 1000 a 3000	da 3000 a 10000	da 10000 a 30000	da 30000 a 100000
IT01	IT02	IT03	IT04	IT05	IT06	IT07	IT08	IT09	IT10

MEC.CARP. COSTRUZIONI MECCANICHE		Progetto P. CARP		Disegnato P. CARP		Titolare MEC.CARP. - COSTRUZIONI MECCANICHE		Prodotto MEC.CARP. - COSTRUZIONI MECCANICHE	
Data 16/12/2023		Scale 1:10		Materiale S235JR		Peso 8221,21kg		Descrizione POSIZIONATORE DI SALDATURA 10500 kg	
Codice EG-ZM		Forma AD		Anno 2023		Versione 3/3		TIP105-0000_00	

Al termine di leggere il presente disegno con diligenza di riprodurre in modo fedele e preciso il disegno in modo da poterlo utilizzare senza autorizzazione.
All rights reserved including the right to reproduce or to disclose to third parties the drawing or position thereof without authorization.