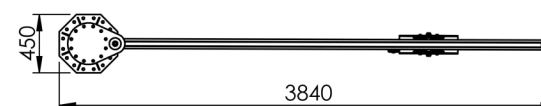
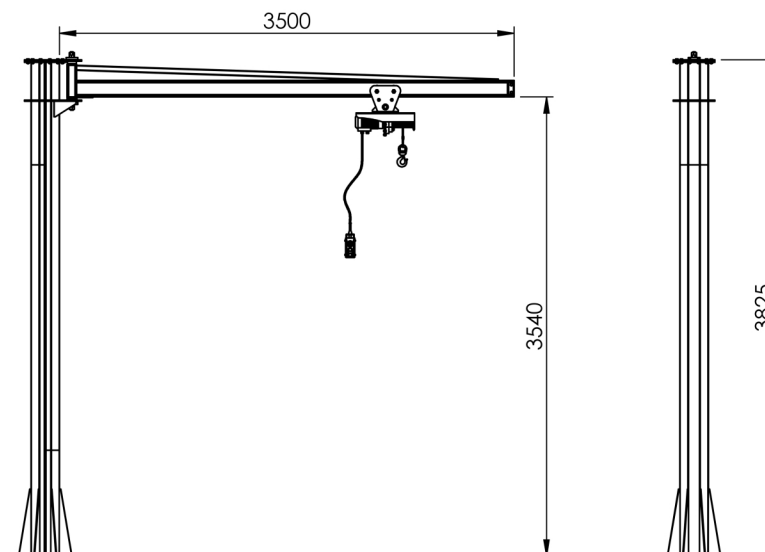


Características

- 1 Estrutura Tubo Estrutural
- 2 Base em Chapa de Aço
- 3 Braço em Viga Estrutural
- 4 Talha Elétrica Acionamento c/ Botoneira
- 5 Placa de Identificação

Acompanha Manual Técnico, Memorial de Cálculo e ART



ÂNGULO DE GIRO: 220°

Medidas para Transporte:
C650xL3850xA550

12210 BRAÇO GIRATÓRIO

Peso 230 Kg	Capacidade de Carga 100 Kg	Cor Amarelo Segurança	Acabamento Pintura Eletrostática	Matéria Prima Aço
----------------	-------------------------------	--------------------------	-------------------------------------	----------------------

ART - PROJETO E FABRICAÇÃO VINCULADO AO CREA

