

GABARITO TORRES

MODELO: GTORRE 3/6M



CABEÇA DE ALINHAMENTO
FRONTAL



CILINDROS ALINHAMENTO
LONGITUDINAL



COMANDO DE OPERAÇÃO
ELETRO-HIDRÁULICO



CABECOTE DE ALINHAMENTO
POSTERIOR



COMANDO DE OPERAÇÃO
ELÉTRICA

TIPOS DE TORRE	COMP. 1/ COMP. 2	Largura (m)
TORRE A1	3/6 M	1,15 m
TORRE A2	3/6 M	1,15 m
TORRE A3	3/6 M	1,15 m
TORRE A5	3/6 M	1,15 m

EQUIPAMENTO PARA MONTAGEM DE TORRES PARA GRUAS, PERMITE A MONTAGEM TRIDIMENSIONAL DE TODAS AS PEÇAS DA TORRE NA POSIÇÃO GARANTINDO ALINHAMENTO DAS PEÇAS E SOLDA DAS PEÇAS.

O OPERADOR COLOCA AS PEÇAS NA POSIÇÃO COM AUXÍLIO DE ACIONAMENTOS ELÉTRICOS E HIDRÁULICOS COLOCA PINOS E ALINHA TODOS OS ELEMENTOS DE FORMA PODER SOLDAR, APÓS SOLDA O OPERADOR DESMONTA OS COMPONENTES MÓVEIS COM AJUDA DOS SISTEMAS HIDRÁULICOS DA MÁQUINA E RETIRA A TORRE PRONTA PARA TERMINAR A SOLDA.

