

Características Técnicas | Características Técnicas

Capacidade Máxima Capacidad Máxima	26.000 kg a 5 m
Comprimento da lança recolhida Largura de la lanza recogida	5,9 m
Comprimento da lança estendida Largura de la lanza extendida	12,4 m
Alcance máximo com Jib Alcance máximo con jib	17,54 m
Altura máxima a partir do solo Altura máxima a partir del suelo	13 m
Altura máxima com Jib a partir do solo Altura máxima con Jib a partir del suelo	17,7 m
Comprimento da JIB Largura de la JIB	5,13 mm
Tempo de extensão das lanças Tiempo de extensión de las lanzas	30 seg.
Tempo de elevação das lanças Tiempo de elevación de las lanzas	20 seg.
Número de roldanas na lança Numero de roldanas en la lanza	04
Número de roldanas na Jib Numero de roldanas en la jib	01
Distância entre sapatas dianteiras Distancia entre zapatas delanteras	7,7 m
Distância entre sapatas traseiras Distancia entre zapatas traseras	3,7 m
Força de tração do guincho (última cam.) Fuerza de tracción del guinche (ultima cam.)	6,8 Ton
Força de tração do guincho (1ª camada) Fuerza de tracción del guinche (1ª camada)	9,8 Ton
Velocidade de enrolamento Velocidad de enrolamiento	40 m/min
Bitola do cabo de aço Vitola del cable de acero	16 mm
Comprimento do cabo de aço com Jib Largura del cable de acero con jib	100m