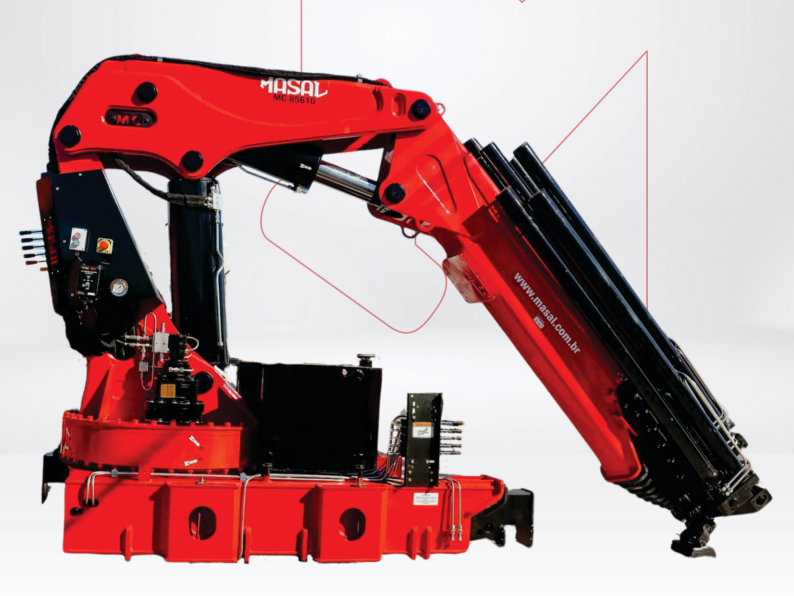
Guindaste MC 85610







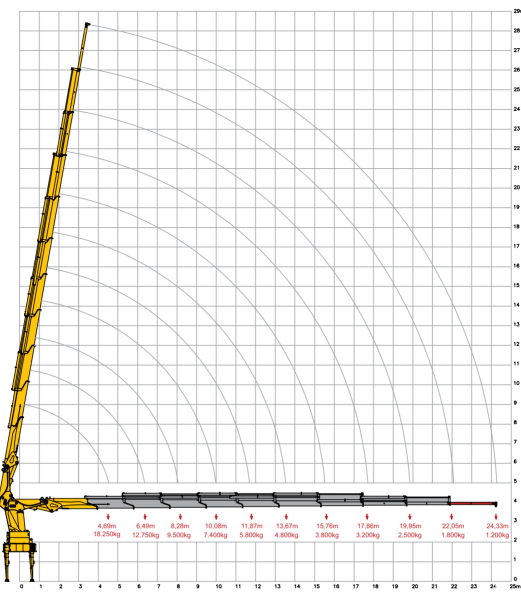




Especificações - MC 85610



GRÁFICO DE CARGA



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MC 85610

Momento de carga útil	Kgf/m	85600
Pressão máxima de trabalho	bar	260
Capacidade do reservatório de óleo	L	180
Peso do equipamento	Kg	8000
Quantidade de lanças hidráulicas	-	9
Quantidade de lanças manuais		1
Capacidade máxima no alcance máximo	Kg	1200
Capacidade na primeira pega	Kg	17180
Alcance máximo horizontal	m	24,33
Alcance máximo horizontal hidráulico	m	22,05
Alcance máximo vertical do solo	m	28,10
Alcance vertical hidráulico	m	25,90
Largura em posição de transporte	m	2,60
Largura com estabilizadores acionados	m	8,70
Ângulo máximo de abertura	graus	80
Ângulo de giro	graus	infinito
Raio mínimo de içamento	m	2,60
Espaço ocupado para montagem	m	2,20
Torque de giro	Kgf/m	6750
PBT mínimo para instalação	ton	27

CORES DISPONÍVEIS















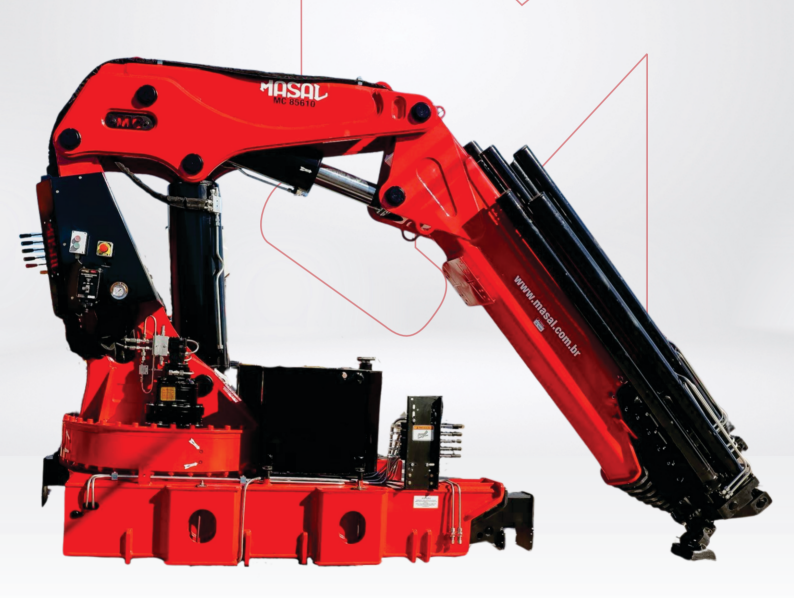






Guindaste MC 85610 + FLY JIB







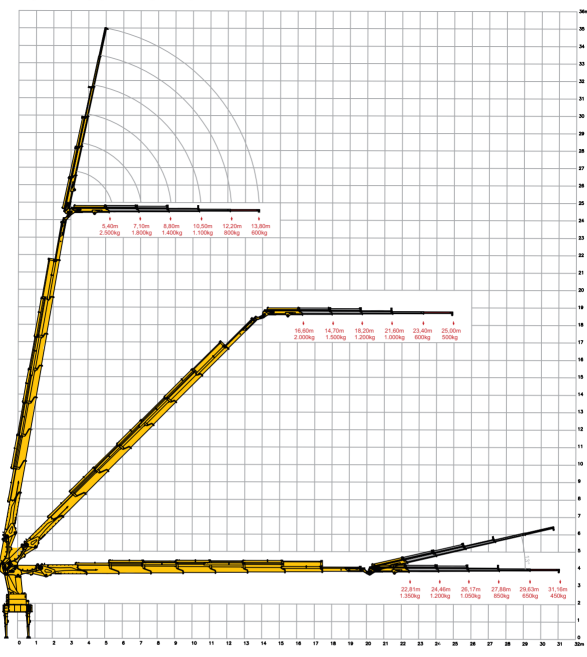




Especificações - MC 85610 + FLY



GRÁFICO DE CARGA



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MC 85610+FLY

Quantidade de lanças hidráulicas		4
Quantidade de lanças manuais		1
Capacidade máxima no alcance máximo	kg	450
Alcance máximo horizontal	m	31,16
Alcance horizontal hidráulico	m	29,63
Alcance máximo vertical do solo	m	35,00
Alcance vertical hidráulico	m	33.50

CORES DISPONÍVEIS

PADRÃO

















