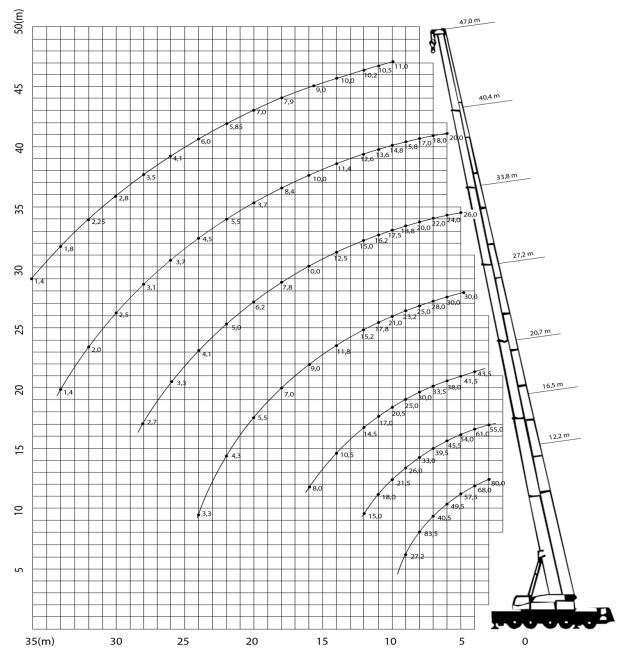




Capacidade Máxima: 85 t
 Altura Máxima: 64,5 m
 Raio Máximo: 36 m

| Especificações Técnicas | |
|---|------------|
| Capacidade do Guindaste | 85 t a 3 m |
| Lança | 47 m |
| Jib | 17,5 m |
| Distância de abertura entre estabilizadores | |
| Longitudinal | 6180 mm |
| Latitudinal | 7800 mm |
| Dimensões Gerais | |
| Comprimento | 14680 mm |
| Largura | 2750 mm |
| Altura | 4000 mm |
| Peso | |
| Peso no estado de condução | 45000 kg |
| Peso bruto com os contra peso | 54000 kg |



| Ângulo de trabalho (°) | Boom totalmente estendido (m) + jib (m) | | | | | | Gancho (t) |
|------------------------|---|------|------|---------|------|------|------------|
| | Trabalho frontal e lateral, contrapeso fixo de 2t | | | | | | |
| | 47+10.2 | | | 47+17.5 | | | |
| | 0° | 15° | 30° | 0° | 15° | 30° | 5t |
| 80 | 5500 | 3700 | 3200 | 3300 | 1900 | 1300 | |
| 78 | 5000 | 3600 | 3000 | 2900 | 1800 | 1250 | |
| 76 | 4700 | 3500 | 2700 | 2600 | 1700 | 1200 | |
| 74 | 4300 | 3400 | 2500 | 2300 | 1600 | 1150 | |
| 72 | 4000 | 3200 | 2300 | 2000 | 1500 | 1100 | |
| 70 | 3600 | 2900 | 2200 | 1800 | 1400 | 1050 | |
| 68 | 3300 | 2700 | 2100 | 1700 | 1300 | 1000 | |
| 66 | 2900 | 2450 | 1950 | 1600 | 1200 | 950 | |
| 64 | 2300 | 2000 | 1700 | 1400 | 1100 | 850 | |
| 62 | 1700 | 1550 | 1350 | 1250 | 1000 | 800 | |
| 60 | 1300 | 1200 | 1050 | 1000 | 850 | 750 | |
| 58 | 1000 | 900 | 850 | 800 | 750 | 650 | |
| 56 | 750 | | | | | | |

| Working Range (m) | Patas totalmente estendidas, 2t contrapeso fixo + 4,5t contrapeso móvel + 4,5t contrapeso móvel, 360° de levantamento | | | | | | | Working Range (m) | | | |
|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|------|------|----|
| | 12.2 | 16.5 | 20.7 | 27.2 | 33.8 | 40.4 | 47 | | | | |
| 3 | 85000 | 65000 | | | | | | 3 | | | |
| 3.5 | 75000 | 63000 | | | | | | 3.5 | | | |
| 4 | 68000 | 61000 | 43500 | | | | | 4 | | | |
| 4.5 | 64500 | 60000 | 42500 | | | | | 4.5 | | | |
| 5 | 57500 | 54000 | 41500 | 30000 | 26000 | | | 5 | | | |
| 5.5 | 53500 | 50000 | 40000 | 30000 | 25000 | | | 5.5 | | | |
| 6 | 49500 | 45500 | 38000 | 30000 | 24000 | 20000 | | 6 | | | |
| 6.5 | 45200 | 42500 | 35800 | 29000 | 23000 | 19000 | | 6.5 | | | |
| 7 | 40500 | 39500 | 33500 | 28000 | 22000 | 18000 | | 7 | | | |
| 7.5 | 36900 | 36000 | 32000 | 26500 | 21000 | 17500 | | 7.5 | | | |
| 8 | 33800 | 33000 | 30000 | 25000 | 20000 | 17000 | | 8 | | | |
| 9 | 27200 | 26000 | 25000 | 23200 | 18800 | 15800 | | 9 | | | |
| 10 | | 21300 | 20500 | 21000 | 17500 | 14800 | 11000 | 10 | | | |
| 11 | | 17700 | 17000 | 17800 | 16200 | 13600 | 10500 | 11 | | | |
| 12 | | | 15000 | 14500 | 15200 | 15000 | 12600 | 10200 | 12 | | |
| 14 | | | | 10500 | 11600 | 12500 | 11400 | 10000 | 14 | | |
| 16 | | | | | 7800 | 9000 | 10000 | 9000 | 16 | | |
| 18 | | | | | | 7000 | 7800 | 8400 | 18 | | |
| 20 | | | | | | 5500 | 6200 | 6700 | 20 | | |
| 22 | | | | | | 4300 | 5000 | 5600 | 22 | | |
| 24 | | | | | | 3300 | 4100 | 4600 | 24 | | |
| 26 | | | | | | | 3300 | 3800 | 4100 | 26 | |
| 28 | | | | | | | | 2700 | 3100 | 28 | |
| 30 | | | | | | | | | 2500 | 2800 | 30 |
| 32 | | | | | | | | | 2000 | 2300 | 32 |
| 34 | | | | | | | | | 1400 | 1800 | 34 |
| 36 | | | | | | | | | | 1400 | 36 |
| Número de linhas | 12 | 10 | 8 | 6 | 5 | 4 | 3 | Número de linhas | | | |
| Condição telescópica (%) | | | | | | | | | | | |
| I | 0% | 50% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | I | | | |
| II | 0% | 0% | 0% | 25% | 50% | 75% | 100% | II | | | |