

LIEBHERR

| Característica | U.M. | LR 13000 |
|---|-------------|-----------------|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade máxima de içamento | t | 3.000 |
| Laça | | |
| Características do cabo da laça | | Não informado |
| Comprimento - pé e ponta | m | 60 |
| Comprimento máximo | m | 144 |
| Quantidade de segmentos | | Não informado |
| Jib | | |
| Comprimento total | m | 126 |
| Comprimentos de montagem | m | Não informado |
| Miniponta (s/n) | | Sim |
| Possibilidade de angulação do Jib (s/n) | | Sim |
| Quantidade de seções | | Não informado |
| Tipo (caixa, treliça) | | Treliça |
| Guincho principal | | |
| Capacidade com cabo simples | kg | 62.917 |
| Capacidade do guincho principal | kg | 3.000.000 |
| Características do cabo | | Não informado |
| Comprimento total de cabo | m | 2.100 |
| Sistema de queda livre (s/n) | | Não |
| Velocidade de descida da carga | m/s | Não informado |
| Velocidade de elevação com cabo simples | m/s | Não informado |
| Velocidade de elevação da carga | m/s | Não informado |
| Guincho auxiliar | | |
| Capacidade total do guincho auxiliar | kg | Não informado |
| Características do cabo | | Não informado |
| Comprimento total do cabo | m | 2.100 |
| Velocidade de descida da carga | m/s | Não informado |
| Velocidade de elevação da carga | m/s | Não informado |

Dimensões básicas

| | | |
|---|----|---------------|
| Altura | m | 17,45 |
| Comprimento total sem lança | m | 27,19 |
| Largura | m | 16,4 |
| Peso do contrapeso | kg | Não informado |
| Peso em ordem de marcha com pé e ponta | kg | Não informado |
| Peso para transporte (sem lança e contrapeso) | kg | Não informado |

Motor

| | | |
|--|-------|---------------|
| Marca e modelo | | Não informado |
| Potência máxima/ rotação (indicar norma) | HP | Não informado |
| Torque máximo/ rotação (indicar norma) | Nm/rp | Não informado |

Transmissão

| | | |
|----------------------------------|------|---------------|
| Rampa máxima | % | Não informado |
| Tipo de acionamento das esteiras | | Hidráulico |
| Velocidade máxima de translação | km/h | 1 |

Esteira

| | | |
|----------------------|-----------------|---------------|
| Área de contato | mm ² | Não informado |
| Largura das sapatas | mm | 2.400 |
| Pressão sobre o solo | kg/cm | Não informado |

Freio da elevação

| | |
|------|--|
| Tipo | Sob ação de molas liberado hidráulicamente |
|------|--|

Sistemas de segurança (s/n)

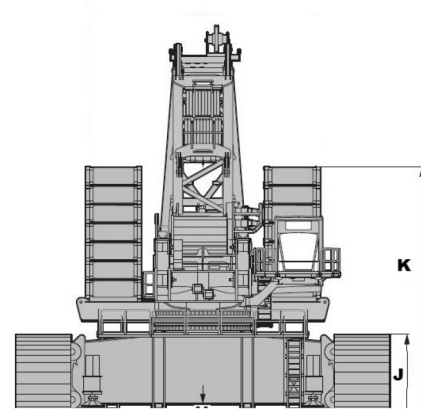
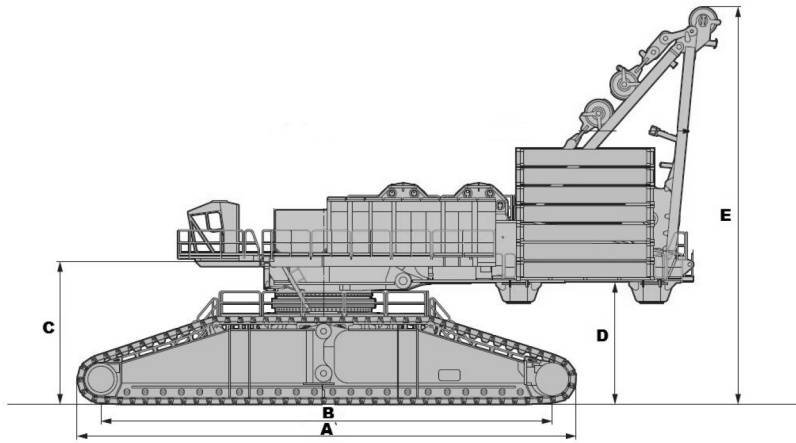
| | |
|--|-----|
| "Acionamento com dispositivo tipo ""homem morto""" | Sim |
| Limitador de descida (cabo no tambor) | Sim |
| Limitador de momento | Sim |
| Limitador de subida do moitão (anti two block) | Sim |
| Trava mecânica no giro | Sim |

Informações Complementares

| | | |
|---------------------------|----|---------------|
| Altura máxima de elevação | m | 245 |
| Ar condicionado (s/n) | | Sim |
| Carga com a lança máxima | kg | Não informado |
| Código Finame | | Não aplicável |

| | | |
|---|-----|---------------|
| Código NCM | | 8426 |
| País de origem | | Alemanha |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Raio com a carga máxima | m | 12 |
| Raio máximo de trabalho | m | 196 |
| Sistema de automontagem (s/n) | | Sim |
| Sistema para inclinação da cabine (s/n) | | Sim |
| Terceiro tambor (s/n) | | Sim |





| | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K |
|----------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-----|-------|-------|--------|
| LR 13000 | 21.900 | 19.830 | 6.260 | 5.380 | 17.450 | 16.400 | 14.000 | 800 | 2.400 | 3.840 | 11.220 |