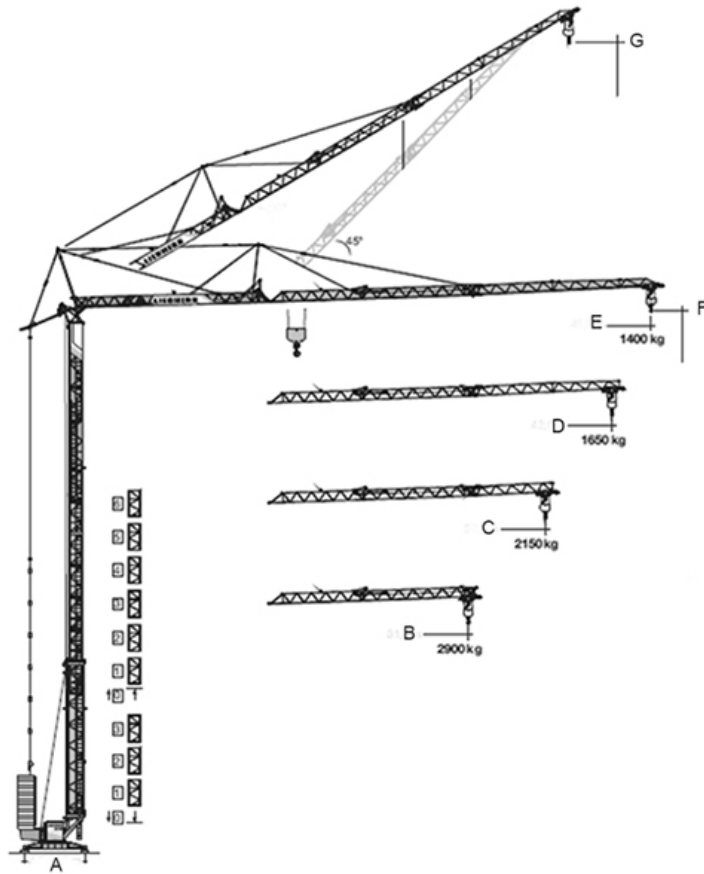


# LIEBHERR

| <b>Característica</b>  | <b>U.M.</b> | <b>81 K</b>   |
|--|-------------|---|
| <b>Carac.Principal</b>   |             |   |
| Carga máxima   | t           | 6   |
| <b>Dados</b>   |             |   |
| Altura máxima sob o gancho, sem tirantes de amarração da torre | m           | 62  |
| Altura mínima sob o gancho                                     | m           | Não informado   |
| Área ocupada no solo (C x L)                                   | m           | 4,5 x 4,5   |
| Cabine   |             | Opcional  |
| Carga na ponta da lança máxima                                 | t           | 1,4   |
| Código Finame  |             | Não aplicável   |
| Código NCM   |             | 8426.20.00  |
| Comprimento de lança para carga máxima                         | m           | 16,3  |
| Comprimento máximo de lança                                    | m           | 45  |
| Controle remoto via botoeira (s/n)                             |             | Opcional  |
| Controle remoto via rádio (s/n)                                |             | Sim   |
| Dimensões da torre   | m           | Não informado   |
| Modelo   |             | 81 K  |
| País de origem   |             | Alemanha  |
| Potência necessária para instalação                            | kva         | 22  |
| Preço de Referência  | R\$         | Não informado   |
| Sistema de translação (trucks) (s/n/opc)                       |             | Opcional  |
| Sistema eletrônico de controle de carga (s/n)                  |             | Sim. Com display para exibição dos dados ao operador. |
| Topless  |             | Não   |
| Velocidade de elevação da carga                                | m/min       | 70  |
| Velocidade de giro   | rpm         | 0,8   |
| Velocidade de translação da carga                              | m/min       | 60  |



| RADIO (m) | CARGA (t) |
|-----------|-----------|
| 45        | 1.40      |
| 42        | 1.65      |
| 37        | 2.15      |
| 31        | 2.90      |

\* TABELA CONFORME DUAS QUEDAS DE CABO

**A**  
4.500

**B**  
31.000

**C**  
37.000

**D**  
42.000

**E**  
45.000

**F**  
40.400

**G**  
55.000