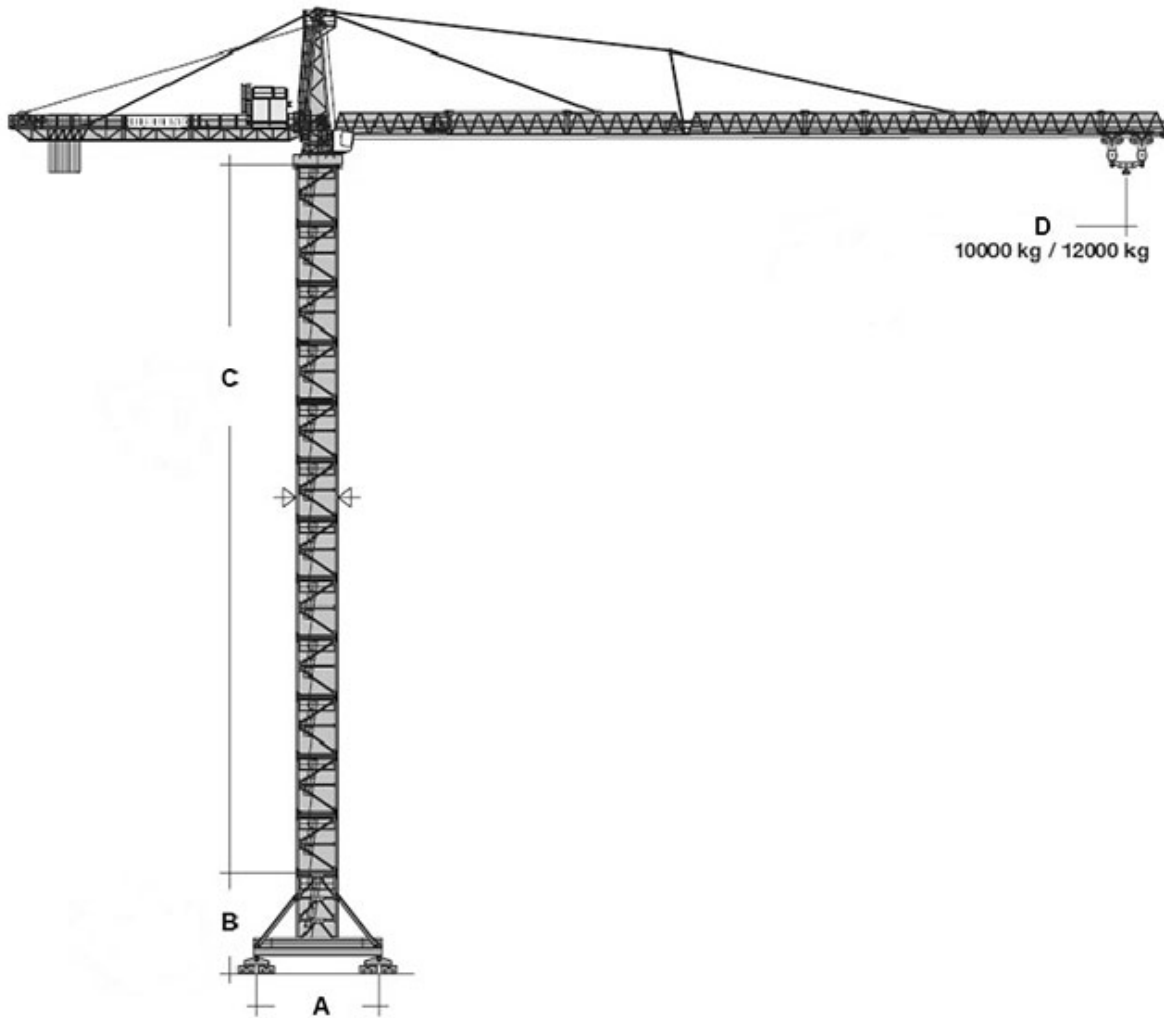


# LIEBHERR

| Característica   | U.M.  | 1250 HC 50   |
|--|-------|--|
| <b>Carac.Principal</b>   |       |  |
| Carga máxima   | t     | 50   |
| <b>Dados</b>   |       |  |
| Altura máxima sob o gancho, sem tirantes de amarração da torre | m     | 79   |
| Altura mínima sob o gancho                                     | m     | Não informado  |
| Área ocupada no solo (C x L)                                   | m     | Não informado  |
| Cabine   |       | Sim  |
| Carga na ponta da lança máxima                                 | t     | 12   |
| Código Finame  |       | Não aplicável  |
| Código NCM   |       | 8426.20.00   |
| Comprimento de lança para carga máxima                         | m     | 24,3   |
| Comprimento máximo de lança                                    | m     | 81   |
| Controle remoto via botoeira (s/n)                             |       | Opcional   |
| Controle remoto via rádio (s/n)                                |       | Opcional   |
| Dimensões da torre   | m     | 4 x 4  |
| Modelo   |       | 1250 HC 50   |
| País de origem   |       | Alemanha   |
| Potência necessária para instalação                            | kva   | 153  |
| Preço de Referência  | R\$   | Não informado  |
| Sistema de translação (trucks) (s/n/opc)                       |       | Opcional   |
| Sistema eletrônico de controle de carga (s/n)                  |       | Sim (Standard). Com display na cabine para exibição dos dados ao operador. |
| Topless  |       | Não  |
| Velocidade de elevação da carga                                | m/min | 70   |
| Velocidade de giro   | rpm   | 0,6  |
| Velocidade de translação da carga                              | m/min | 70   |





**D**  
 10000 kg / 12000 kg

| RAIO (M) | CARGA (T) |
|----------|-----------|
| 81       | 12        |
| 75,2     | 14        |
| 63,5     | 18,5      |
| 51,9     | 24,3      |
| 40,2     | 25        |

TABELA CONFORME DUAS QUEDAS DE CABO

|          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| <b>A</b> | <b>B</b> | <b>C</b> | <b>D</b> |
| 12.500   | 10.000   | 69.600   | 81.000   |