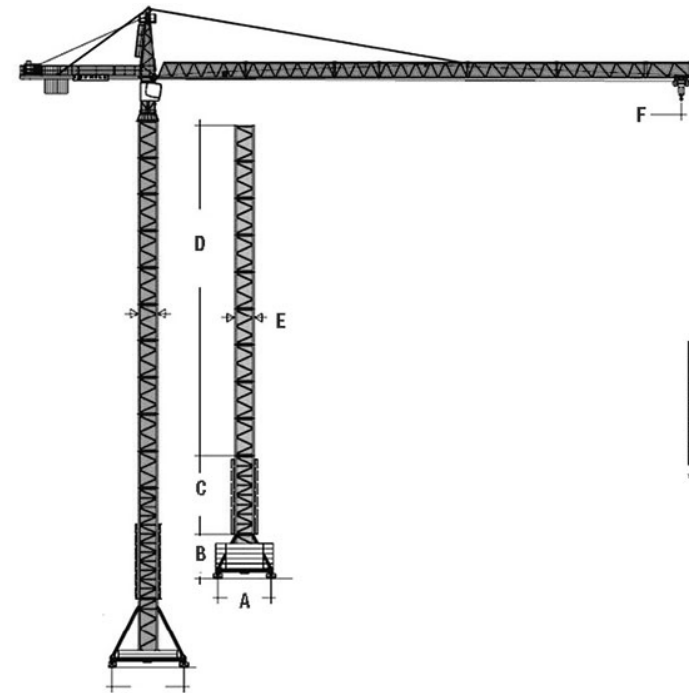


# LIEBHERR

| Característica   | U.M. | 200 EC-H 10 Litronic |
|--|------|----------------------|
| <b>Carac.Principal</b>   |      |                      |
| Carga máxima   | t    | 10                   |
| <b>Dados</b>   |      |                      |
| Altura máxima sob o gancho, sem tirantes de amarração da torre | m    | 68                   |
| 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    | 2,65                 |
| Código Finame  |      | Não aplicável        |
| Código NCM   |      | 8426.20.00           |
| Comprimento de lança para carga máxima                         | m    | 24,4                 |
| Comprimento máximo de lança                                    | m    | 60                   |
| Controle remoto via botoeira (s/n)                             |      | Opcional             |
| Controle remoto via rádio (s/n)                                |      | Opcional             |
| Dimensões da torre   | m    | 2,3 x 2,3            |
| Modelo   |      | 200 EC-H 10 Litronic |

|   |       |  |
|---|-------|--|
| País de origem                                |       | Alemanha   |
| Potência necessária para instalação           | kva   | 84   |
| 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 | 123  |
| Velocidade de giro                            | rpm   | 0,8  |
| Velocidade de translação da carga             | m/min | 100  |



| RAIO (m) | CARGA (t) |
|----------|-----------|
| 60       | 2,65      |
| 55       | 3,10      |
| 50       | 3,75      |
| 45       | 4,55      |
| 40       | 5,70      |

\* TABELA CONFORME DUAS QUEDAS DE CABO

**A** 6.000      **B** 4.850      **C** 8.850      **D** 37.260      **E** 2.300      **F** 60.000