

# SANY

| <b>Característica</b>                   | <b>U.M.</b> | <b>STC800</b>                      |
|---|-------------|------------------------------------|
| <b>Carac.Principal</b>                  |             |                                    |
| Capacidade máxima de içamento           | t           | 80                                 |
| <b>Lança telescópica</b>                |             |                                    |
| Comprimento total                       | m           | 45                                 |
| Comprimento totalmente recolhida        | m           | 11,8                               |
| Quantidade de segmentos                 |             | 5                                  |
| Seção transversal (tipo)                |             | Tipo U (ovalóide)                  |
| <b>Jib</b>                              |             |                                    |
| Comprimento total                       | m           | 16                                 |
| Comprimentos de montagem                | m           | 45+9,2 e 45+16                     |
| Quantidade de seções                    |             | 2                                  |
| Tipo (caixa, treliça)                   |             | Treliça                            |
| <b>Guincho principal</b>                |             |                                    |
| Capacidade com cabo simples             | kg          | 4.000                              |
| Capacidade do guincho principal         | kg          | 8.500                              |
| Características do cabo                 |             | Cabo anti torção. Diâmetro de 20mm |
| Comprimento total de cabo               | m           | 235                                |
| Velocidade de descida da carga          | m/s         | 2,16                               |
| Velocidade de elevação com cabo simples | m/s         | 2,16                               |
| Velocidade de elevação da carga         | m/s         | 2,16                               |
| <b>Guincho auxiliar</b>                 |             |                                    |
| Capacidade total do guincho auxiliar    | kg          | 8.500                              |
| Características do cabo                 |             | Cabo anti torção. Diâmetro de 20mm |
| Comprimento total do cabo               | m           | 135                                |
| Velocidade de descida da carga          | m/s         | 2,16                               |
| Velocidade de elevação da carga         | m/s         | 2,16                               |
| <b>informações complementares</b>       |             |                                    |
| Altura máxima de elevação               | m           | 45 / 61                            |
| Área de patolamento (c x l)             | m           | 6,1 x 7,6                          |

|  |       |  |
|--|-------|--|
| Carga com a lança totalmente estendida   | kg    | 9.500 / 3.500                            |
| Código Finame                            |       | Não aplicável                            |
| Código NCM                               |       | 8705.10.10                               |
| País de origem                           |       | Brasil / China                           |
| Preço de Referência                      | R\$   | Não informado                            |
| Raio com a carga máxima                  | m     | 3  |
| Raio máximo de trabalho                  | m     | 36                                       |
| <b>Dimensões para locomoção</b>          |       |  |
| Altura                                   | m     | 3,85                                     |
| Comprimento total                        | m     | 14                                       |
| Largura                                  | m     | 2,75                                     |
| Peso em ordem de marcha                  | kg    | 45.000                                   |
| <b>Motor</b>                             |       |  |
| Marca e modelo                           |       | Cummins ISLE375 30                       |
| Potência máxima/ rotação (indicar norma) | HP    | 375                                      |
| Torque máximo/ rotação (indicar norma)   | Nm/rp | 1.550 (1.200~1.400)                      |
| <b>Transmissão</b>                       |       |  |
| Quantidade de eixos com e sem tração     |       | 8 x 4 x 4                                |
| Quantidade de marchas                    |       | 9  |
| Rampa máxima                             |       | 35%                                      |
| Redução nos cubos? (s/n)                 |       | Sim                                      |
| Velocidade máxima de translação          | km/h  | 80                                       |
| <b>Pneus</b>                             |       |  |
| Medida                                   |       | 12.00R24 20PR                            |
| Quantidade                               |       | 12                                       |
| <b>Freio</b>                             |       |  |
| Tipo                                     |       | Freio a ar, estacionamento e freio motor |
| <b>Sistemas de segurança (s/n)</b>       |       |  |
| Limitador de descida (cabo no tambor)    |       | Sim                                      |
| Limitador de momento                     |       | Sim                                      |
| Limitador de subida do moitão            |       | Sim                                      |
| <b>Ar condicionado (s/n)</b>             |       |  |

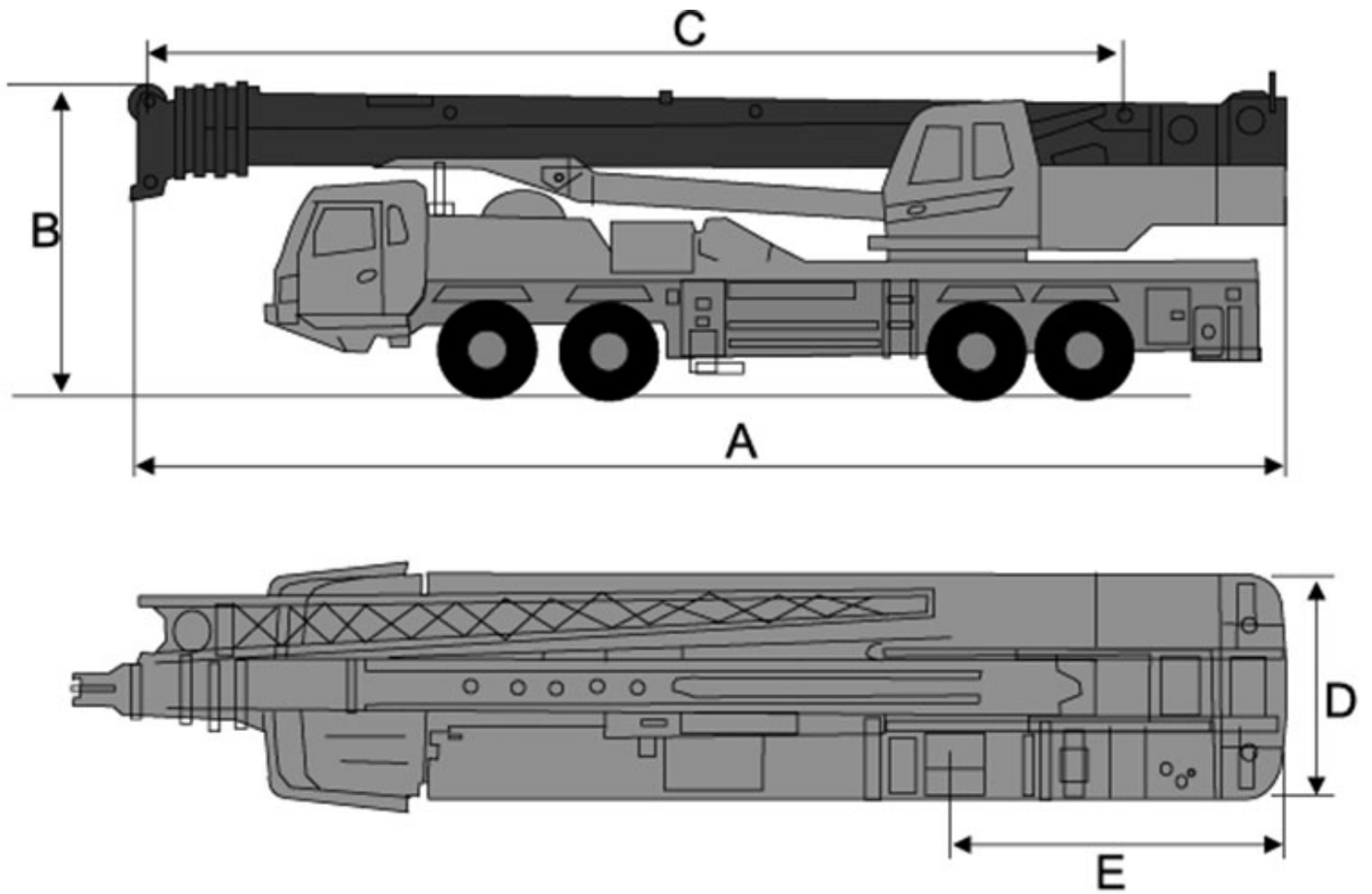
na cabina do guindaste

Sim

na cabina do veículo

Sim





**A**  
14.000

**B**  
3.850

**C**  
11.800

**D**  
2.750

**E**  
4.025