

SANY

| Característica | U.M. | STC300 |
|----------------------------------|------|------------------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade máxima de içamento | t | 30 |
| Lança telescópica | | |
| Comprimento total | m | 39,5 |
| Comprimento totalmente recolhida | m | 10,5 |
| Quantidade de segmentos | | 5 |
| Seção transversal (tipo) | | Tipo U (ovalóide) |
| Jib | | |
| Comprimento total | m | 8 |
| Comprimentos de montagem | m | 39,5 + 8 |
| Quantidade de seções | | 1 |
| Tipo (caixa, treliça) | | Treliça |
| Guincho principal | | |
| Capacidade com cabo simples | kg | 3.500 |
| Capacidade do guincho principal | kg | 5.000 |
| Características do cabo | | Cabo anti-torção. Diâmetro de 16mm |
| Comprimento total de cabo | m | 200 |

| | | |
|---|-----|------|
| Velocidade de descida da carga | m/s | 2,08 |
| Velocidade de elevação com cabo simples | m/s | 2,08 |
| Velocidade de elevação da carga | m/s | 2,08 |

Guincho auxiliar

| | | |
|--------------------------------------|-----|------------------------------------|
| Capacidade total do guincho auxiliar | kg | 5.000 |
| Características do cabo | | Cabo anti-torção. Diâmetro de 16mm |
| Comprimento total do cabo | m | 105 |
| Velocidade de descida da carga | m/s | 2,08 |
| Velocidade de elevação da carga | m/s | 2,08 |

informações complementares

| | | |
|--|-----|---------------|
| Altura máxima de elevação | m | 40 / 48 |
| Área de patolamento (c x l) | m | 5,3 x 6,2 |
| Carga com a lança totalmente estendida | kg | 5.000 / 2.800 |
| 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 | 30 |

Dimensões para locomoção

| | | |
|-------------------------|----|--------|
| Altura | m | 3,55 |
| Comprimento total | m | 12,7 |
| Largura | m | 2,5 |
| Peso em ordem de marcha | kg | 33.000 |

Motor

| | | |
|--|-------|---------------------|
| Marca e modelo | | Cummins ISLe290 30 |
| Potência máxima/ rotação (indicar norma) | HP | 285/2.100 |
| Torque máximo/ rotação (indicar norma) | Nm/rp | 1.050 / 1.200-1.400 |

Transmissão

| | | |
|--------------------------------------|------|-----------|
| Quantidade de eixos com e sem tração | | 6 x 4 x 2 |
| Quantidade de marchas | | 9 |
| Rampa máxima | | 38% |
| Redução nos cubos? (s/n) | | Sim |
| Velocidade máxima de translação | km/h | 80 |

Pneus

| | | |
|------------|--|----------|
| Medida | | 11.00R20 |
| Quantidade | | 10 |

Freio

| | | |
|------|--|------------------------------------|
| Tipo | | Freio a ar, estacionamento e motor |
|------|--|------------------------------------|

Sistemas de segurança (s/n)

Limitador de descida (cabo no tambor) Sim

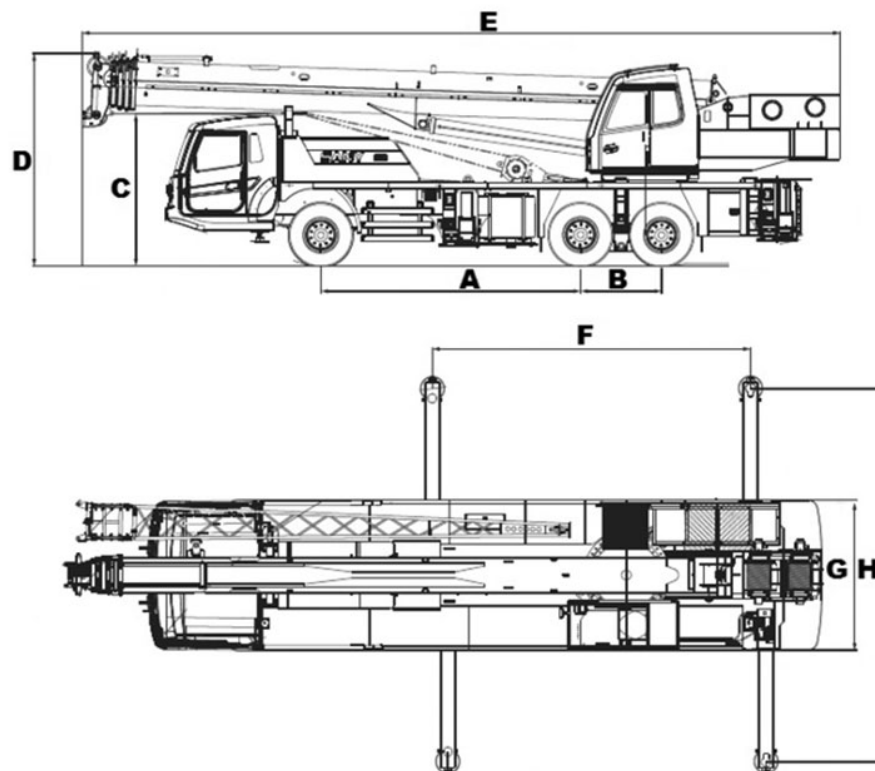
Limitador de momento Sim

Limitador de subida do moitão Sim

Ar condicionado (s/n)

na cabina do guindaste Sim

na cabina do veiculo Sim



| | A | B | C | D | E | F | G | H |
|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| STC300 | 4.325 | 1.350 | 2.530 | 3.550 | 12.700 | 5.300 | 2.500 | 6.200 |