

# SANY

| Característica                          | U.M. | SCC8300                            |
|---|------|------------------------------------|
| <b>Carac.Principal</b>                  |      |                                    |
| Capacidade máxima de içamento           | t    | 300                                |
| <b>Lança</b>                            |      |                                    |
| Características do cabo da lança        |      | Não informado                      |
| Comprimento - pé e ponta                | m    | 20                                 |
| Comprimento máximo                      | m    | 92                                 |
| Quantidade de segmentos                 |      | 9                                  |
| <b>Jib</b>                              |      |                                    |
| Comprimento total                       | m    | 42                                 |
| Comprimentos de montagem                | m    | 68+42                              |
| Miniponta (s/n)                         |      | Sim                                |
| Possibilidade de angulação do Jib (s/n) |      | Sim                                |
| Quantidade de seções                    |      | 5                                  |
| Tipo (caixa, treliça)                   |      | Treliça                            |
| <b>Guincho principal</b>                |      |                                    |
| Capacidade com cabo simples             | kg   | Não informado                      |
| Capacidade do guincho principal         | kg   | 15.000                             |
| Características do cabo                 |      | Cabo anti-torção. Diâmetro de 28mm |
| Comprimento total de cabo               | m    | 710                                |
| Sistema de queda livre (s/n)            |      | Opcional                           |
| Velocidade de descida da carga          | m/s  | 2,36                               |
| Velocidade de elevação com cabo simples | m/s  | 2,36                               |
| Velocidade de elevação da carga         | m/s  | 2,36                               |
| <b>Guincho auxiliar</b>                 |      |                                    |
| Capacidade total do guincho auxiliar    | kg   | 15.000                             |
| Características do cabo                 |      | Cabo anti-torção. Diâmetro de 28mm |
| Comprimento total do cabo               | m    | 540                                |
| Velocidade de descida da carga          | m/s  | 2,35                               |
| Velocidade de elevação da carga         | m/s  | 2,35                               |

**Dimensões básicas**

|   |    |         |
|---|----|---------|
| Altura  | m  | 3,2     |
| Comprimento total sem lança                   | m  | 12,76   |
| Largura                                       | m  | 3       |
| Peso do contrapeso                            | kg | 185.000 |
| Peso em ordem de marcha com pé e ponta        | kg | 94.000  |
| Peso para transporte (sem lança e contrapeso) | kg | 45.000  |

**Motor**

|  |       |                        |
|--|-------|------------------------|
| Marca e modelo                           |       | Cummins QSM11 Tier III |
| Potência máxima/ rotação (indicar norma) | HP    | 400/1.800              |
| Torque máximo/ rotação (indicar norma)   | Nm/rp | 1.900/1.400            |

**Transmissão**

|                                  |      |               |
|----------------------------------|------|---------------|
| Rampa máxima                     | %    | Não informado |
| Tipo de acionamento das esteiras |      | Hidráulico    |
| Velocidade máxima de translação  | km/h | 1,3           |

**Esteira**

|                      |                 |               |
|----------------------|-----------------|---------------|
| Área de contato      | mm <sup>2</sup> | Não informado |
| Largura das sapatas  | mm              | 1.130         |
| Pressão sobre o solo | kg/cm           | 1,73          |

**Freio da elevação**

|      |  |               |
|------|--|---------------|
| Tipo |  | Não informado |
|------|--|---------------|

**Sistemas de segurança (s/n)**

|  |  |     |
|--|--|-----|
| "Acionamento com dispositivo tipo ""homem morto""" |  | Sim |
| Limitador de descida (cabo no tambor)              |  | Sim |
| Limitador de momento                               |  | Sim |
| Limitador de subida do moitão (anti two block)     |  | Sim |
| Trava mecânica no giro                             |  | Sim |

**Informações Complementares**

|                           |    |               |
|---------------------------|----|---------------|
| Altura máxima de elevação | m  | 158           |
| Ar condicionado (s/n)     |    | Sim           |
| Carga com a lança máxima  | kg | 3.300         |
| Código Fime               |    | Não aplicável |

|   |     |               |
|---|-----|---------------|
| Código NCM                              |     | 8426.49.10    |
| País de origem                          |     | EUA/China     |
| Preço de Referência                     | R\$ | Não informado |
| Raio com a carga máxima                 | m   | 5             |
| Raio máximo de trabalho                 | m   | 114           |
| Sistema de automontagem (s/n)           |     | Sim           |
| Sistema para inclinação da cabine (s/n) |     | Sim, 25°      |
| Terceiro tambor (s/n)                   |     | Não           |



