

# SANY

| Característica                          | U.M. | SCC7500                         |
|---|------|---------------------------------|
| <b>Carac.Principal</b>                  |      |                                 |
| Capacidade máxima de içamento           | t    | 750                             |
| <b>Lança</b>                            |      |                                 |
| Características do cabo da lança        |      | Não informado                   |
| Comprimento - pé e ponta                | m    | 24                              |
| Comprimento máximo                      | m    | 138                             |
| Quantidade de segmentos                 |      | 11                              |
| <b>Jib</b>                              |      |                                 |
| Comprimento total                       | m    | 102                             |
| Comprimentos de montagem                | m    | 90+102                          |
| Miniponta (s/n)                         |      | Sim                             |
| Possibilidade de angulação do Jib (s/n) |      | Sim                             |
| Quantidade de seções                    |      | Não informado                   |
| Tipo (caixa, treliça)                   |      | Treliça                         |
| <b>Guincho principal</b>                |      |                                 |
| Capacidade com cabo simples             | kg   | Não informado                   |
| Capacidade do guincho principal         | kg   | 22.500                          |
| Características do cabo                 |      | Cabo anti-torção. Diâmetro 32mm |
| Comprimento total de cabo               | m    | 1,2                             |
| Sistema de queda livre (s/n)            |      | Não                             |
| Velocidade de descida da carga          | m/s  | 2                               |
| Velocidade de elevação com cabo simples | m/s  | 2                               |
| Velocidade de elevação da carga         | m/s  | 2                               |
| <b>Guincho auxiliar</b>                 |      |                                 |
| Capacidade total do guincho auxiliar    | kg   | 22.500                          |
| Características do cabo                 |      | Cabo anti-torção. Diâmetro 32mm |
| Comprimento total do cabo               | m    | 700                             |
| Velocidade de descida da carga          | m/s  | 2                               |
| Velocidade de elevação da carga         | m/s  | 2                               |

**Dimensões básicas**

|   |    |               |
|---|----|---------------|
| Altura  | m  | 3,47          |
| Comprimento total sem lança                   | m  | 12,98         |
| Largura                                       | m  | 3,46          |
| Peso do contrapeso                            | kg | Não informado |
| Peso em ordem de marcha com pé e ponta        | kg | Não informado |
| Peso para transporte (sem lança e contrapeso) | kg | 75.000        |

**Motor**

|  |       |                 |
|--|-------|-----------------|
| Marca e modelo                           |       | Deutz BF8M1015C |
| Potência máxima/ rotação (indicar norma) | HP    | 600/1.800       |
| Torque máximo/ rotação (indicar norma)   | Nm/rp | 2.542/1.400     |

**Transmissão**

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

**Esteira**

|                      |                 |               |
|----------------------|-----------------|---------------|
| Área de contato      | mm <sup>2</sup> | Não informado |
| Largura das sapatas  | mm              | 1.500         |
| Pressão sobre o solo | kg/cm           | Não informado |

**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  | 195           |
| Ar condicionado (s/n)     |    | Sim           |
| Carga com a lança máxima  | kg | Não informado |
| Código Finame             |    | Não aplicável |

|   |     |               |
|---|-----|---------------|
| Código NCM                              |     | 8426.49.10    |
| País de origem                          |     | China         |
| Preço de Referência                     | R\$ | Não informado |
| Raio com a carga máxima                 | m   | 9             |
| Raio máximo de trabalho                 | m   | 112           |
| Sistema de automontagem (s/n)           |     | Sim           |
| Sistema para inclinação da cabine (s/n) |     | Sim           |
| Terceiro tambor (s/n)                   |     | Opcional      |



