

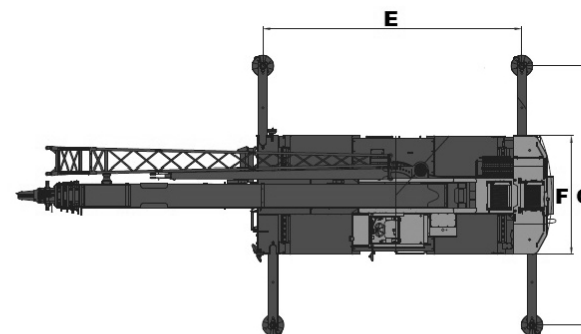
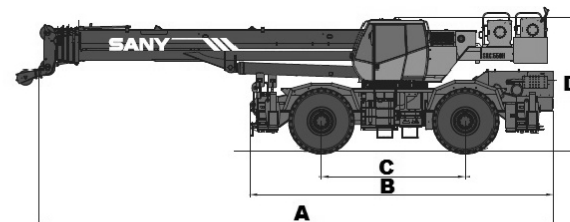
# SANY

| Característica                         | U.M. | SRC550H            |
|--|------|--------------------|
| <b>Carac.Principal</b>                 |      |                    |
| Capacidade máxima de içamento          | t    | 55                 |
| <b>Modelo</b>                          |      |                    |
| Altura máxima de elevação              | m    | 43,8 / 60          |
| Carga com a lança totalmente estendida | kg   | 9.000 / 2.700      |
| Raio com a carga máxima                | m    | 3                  |
| Raio máximo de trabalho                | m    | 32                 |
| <b>Lança telescópica</b>               |      |                    |
| Comprimento total                      | m    | 42,5               |
| Comprimento totalmente recolhida       | m    | 11,5               |
| Quantidade de segmentos                |      | 5                  |
| Seção transversal (Tipo)               |      | Tipo Hexagonal     |
| <b>Jib</b>                             |      |                    |
| Comprimento total                      | m    | 16                 |
| Comprimentos de montagem               | m    | 42.5+9.2 e 42.5+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  | 8.250                              |
| Características do cabo                 |     | Cabo anti-torção. Diâmetro de 19mm |
| Comprimento total de cabo               | m   | 235                                |
| Velocidade de descida da carga          | m/s | 2,5                                |
| Velocidade de elevação com cabo simples | m/s | 2,5                                |
| Velocidade de elevação da carga         | m/s | 2,5                                |
| <b>Guincho auxiliar</b>                 |     |                                    |
| Capacidade total do guincho auxiliar    | kg  | 8.250                              |
| Características do cabo                 |     | Cabo anti-torção. Diâmetro de 19mm |
| Comprimento total do cabo               | m   | 165                                |
| Velocidade de descida da carga          | m/s | 2,5                                |
| Velocidade de elevação da carga         | m/s | 2,5                                |
| <b>Dimensões para locomoção</b>         |     |                                    |
| Altura                                  | m   | 3,76                               |
| Comprimento total                       | m   | 14                                 |
| Largura                                 | m   | 3,3                                |
| Peso em ordem de marcha                 | kg  | 44.42                              |
| <b>Motor</b>                            |     |                                    |

|   |       |  |
|---|-------|--|
| Marca e modelo                              |       | Cummins QSB6.7 Tier III  |
| Potência máxima/ rotação (indicar norma)    | HP    | 250/2.500  |
| Torque máximo/ rotação (indicar norma)      | Nm/rp | 987/1.500  |
| <b>Transmissão</b>                          |       |  |
| Quantidade de marchas                       |       | Automática   |
| Rampa máxima                                |       | 75%  |
| Redução nos cubos? (s/n)                    |       | Sim  |
| Velocidade máxima de translação             | km/h  | 40   |
| <b>Pneus</b>                                |       |  |
| Medida                                      |       | 29,5R25  |
| Quantidade                                  |       | 4  |
| <b>Freio</b>                                |       |  |
| Tipo  |       | Freios totalmente hidráulicos operando nas quatro rodas e freios de deslocamento com disco de compasso; freio de estacionamento a disco. |
| <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>informações complementares</b>           |       |  |
| Ambos os eixos (indicar sistema de comando) |       | Sim  |

|  |     |               |
|--|-----|---------------|
| Ar condicionado (s/n)                    |     | Sim           |
| Área de patolamento (c x l)              | m   | 7,2 x 7,2     |
| Caranguejar (indicar sistema de comando) |     | Sim           |
| Código Finame                            |     | Não aplicável |
| Código NCM                               |     | 8426.41.90    |
| Direção (s/n)                            |     | Sim           |
| Eixo traseiro                            |     | 4 x 4 x 4     |
| País de origem                           |     | China         |
| Preço de Referência                      | R\$ | Não informado |



|         |                    |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
|---------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| SRC550H | <b>A</b><br>14.000 | <b>B</b><br>8.445 | <b>C</b><br>4.000 | <b>D</b><br>3.760 | <b>E</b><br>7.200 | <b>F</b><br>3.300 | <b>G</b><br>7.200 |
|---------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|