

# YANMAR

| Característica                     | U.M.               | SV100                 |
|------------------------------------|--------------------|-----------------------|
| <b>Carac.Principal</b>             |                    |                       |
| Peso operacional                   | kg                 | 9.825                 |
| <b>Dados Operacionais</b>          |                    |                       |
| Alcance máximo na horizontal       | mm                 | 7.570                 |
| Altura máxima de carregamento      | mm                 | 5.120                 |
| Altura máxima de corte             | mm                 | 7.730                 |
| Profundidade máxima de escavação   | mm                 | 4.810                 |
| <b>Motor</b>                       |                    |                       |
| Marca e modelo                     |                    | YANMAR 4TNV98T-ZSBV2  |
| Níveis de emissão                  |                    | Não Informado         |
| Norma de medição                   |                    | Não Informado         |
| Potência máxima                    | HP/rpm             | 73,3 / 2200           |
| Torque máximo                      | Nm/rpm             | Não Informado         |
| <b>Dados da caçamba</b>            |                    |                       |
| Capacidade da caçamba coroada      | m <sup>3</sup>     | 0,30                  |
| Capacidade de elevação - frontal   | kg                 | Não Informado         |
| Capacidade de elevação - lateral   | kg                 | Não Informado         |
| Força de desagregação              | kN                 | 54,30                 |
| <b>Material rodante</b>            |                    |                       |
| Largura das sapatas                | mm                 | 485                   |
| Pressão de contato no solo         | kg/cm <sup>2</sup> | 0,40                  |
| <b>Sistema hidráulico</b>          |                    |                       |
| Pressão máxima                     | bar                | 275                   |
| Tipo                               |                    | Não Informado         |
| Vazão máxima                       | l/min              | 77,70                 |
| <b>Dimensões</b>                   |                    |                       |
| Dimensões (CxLxA) para transporte  | mm                 | 6.490 x 2.320 x 2.810 |
| Raio de giro traseiro (contrapeso) | mm                 | 1.330                 |
| <b>Informações Complementares</b>  |                    |                       |
| País de origem                     |                    | Japão                 |

|                                   |      |               |
|-----------------------------------|------|---------------|
| Preço de Referência               | R\$  | Não Informado |
| Velocidade máxima de deslocamento | km/h | 4             |