

# YANMAR

| Característica                   | U.M.   | VIO80               |
|----------------------------------|--------|---------------------|
| <b>Carac.Principal</b>           |        |                     |
| Peso operacional                 | kg     | 8.285               |
| <b>Dados Operacionais</b>        |        |                     |
| Alcance máximo na horizontal     | mm     | 7.140               |
| Altura máxima de carregamento    | mm     | 4.620               |
| Altura máxima de corte           | mm     | 7.230               |
| Profundidade máxima de escavação | mm     | 4.400               |
| <b>Motor</b>                     |        |                     |
| Marca e modelo                   |        | YANMAR 4TNV98-ZWBV2 |
| Níveis de emissão                |        | Não informado       |
| Norma de medição                 |        | Não informado       |
| Potência máxima                  | HP/rpm | 52,7 / 1900         |
| Torque máximo                    | Nm/rpm | Não Informado       |
| <b>Dados da caçamba</b>          |        |                     |
| Capacidade da caçamba coroada    | m³     | 0,28                |
| Capacidade de elevação - frontal | kg     | Não Informado       |
| Capacidade de elevação - lateral | kg     | Não Informado       |

|                       |    |       |
|-----------------------|----|-------|
| Força de desagregação | kN | 50,40 |
|-----------------------|----|-------|

---

**Material rodante**

---

|                     |    |     |
|---------------------|----|-----|
| Largura das sapatas | mm | 450 |
|---------------------|----|-----|

|                            |                    |      |
|----------------------------|--------------------|------|
| Pressão de contato no solo | kg/cm <sup>2</sup> | 0,37 |
|----------------------------|--------------------|------|

---

**Sistema hidráulico**

---

|                |     |     |
|----------------|-----|-----|
| Pressão máxima | bar | 255 |
|----------------|-----|-----|

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

|              |       |       |
|--------------|-------|-------|
| Vazão máxima | l/min | 70,30 |
|--------------|-------|-------|

---

**Dimensões**

---

|                                   |    |                       |
|-----------------------------------|----|-----------------------|
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 6.460 x 2.270 x 2.680 |
|-----------------------------------|----|-----------------------|

|                                    |    |       |
|------------------------------------|----|-------|
| Raio de giro traseiro (contrapeso) | mm | 1.135 |
|------------------------------------|----|-------|

---

**Informações Complementares**

---

|                |  |       |
|----------------|--|-------|
| País de origem |  | Japão |
|----------------|--|-------|

|                     |     |               |
|---------------------|-----|---------------|
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
|---------------------|-----|---------------|

|                                   |      |      |
|-----------------------------------|------|------|
| Velocidade máxima de deslocamento | km/h | 4,10 |
|-----------------------------------|------|------|

