

TRIA

| Característica | U.M. | Patolada 1,2 TON CDD12 |
|---|--------|---------------------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade de carga | kg | 1.200 |
| Dados Operacionais | | |
| Altura máxima de trabalho | mm | 3.600 |
| Carga máxima de tombamento | kg | Não Informado |
| Carga na altura máxima | kg | Não Informado |
| Raio de giro (externo aos pneus) | mm | Não Informado |
| Velocidade de descida | m/min | Não Informado |
| Velocidade de elevação | m/min | Não Informado |
| Velocidade máxima de translação | km/h | Não Informado |
| Motor | | |
| Marca/modelo | | TRIA |
| Potência | HP/rpm | Não Informado |
| Tipo de acionamento (elétrico/diesel/gás) | | Elétrica - Bateria Lítio 24V / 105 Ah |
| Transmissão | | |
| Tipo (mecânica/hidrostop/powershift) | | Não Informado |
| Tração (4x2 / 4x4) | | Não Informado |
| Pesos e dimensões | | |
| Altura livre sobre o solo | mm | Não Informado |
| Dimensões para transporte (CxLxA) | mm | 0 x 0 x 0 |
| Peso total com garfo | kg | Não Informado |
| Dados gerais | | |
| Código Finame | | Não Informado |
| País de origem | | Não Informado |
| Pneus (tipo) | | Não Informado |
| Preço de Referência | R\$ | 22.900 |
| Segmentos de torre | | Não Informado |
| Sistema de freio (tipo) | | Não Informado |

