

TRIA

| Característica | U.M. | Contrabalançada Elétrica 8,0 TON EFL1603-HV-12 |
|---|--------|--|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade de carga | kg | 16.000 |
| Dados Operacionais | | |
| Altura máxima de trabalho | mm | 5.000 |
| 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 614V / 230 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\$ | 1.957,397 |
| Segmentos de torre | | Não Informado |
| Sistema de freio (tipo) | | Não Informado |