

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/hidrosto/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

