

CAPACIDADE  1.000 kg	ELEVAÇÃO  800 mm	DIMENSÕES DOS GARFOS  550 x 1.200 mm 680 x 1.200 mm	RODAS  Simples de Nylon Opcional: Ferro/PU	ACABAMENTO  Aço Carbono Galvanizado Inox (bruto/polido)
---	---	--	---	--

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	TPE 1.0
Procedência	Nacional
Peso do equipamento	1.000 kg
Elevação	Elétrica
Tração	Manual
Largura externa dos garfos	550 - 680 mm
Comprimento útil dos garfos	1.200 mm
Comprimento máximo	1.700 mm
Peso do equipamento	181 kg

RODAS	
Roda direcional	Ø 173 x 57 mm
Roda de carga simples	Ø 76 x 72 mm

DIMENSÕES	
Altura dos garfos abaixados	85 (5+) mm
Altura dos garfos elevados	800 mm
Altura total (excluindo o braço)	1.190 - 1.920 mm
Raio de giro	1.300 mm
Centro de carga	600 mm

BATERIA	
Potência do motor hidráulico	0,8 kw
Bateria automotiva 12V	105 Ah
Carregador 12 V	15 A
Velocidade	3,5 m/min
Bateria de Lítio-Ion (Opcional)	12 V / 100 Ah
Carregador de bateria de lítio (Opcional)	12 V / 50 Ah

DIFERENCIAIS

- ✓ Pontos de lubrificação que garantem maior durabilidade;
- ✓ Buchas em todas articulações proporcionando fácil manutenção e custo reduzido;
- ✓ Aumento da vida útil graças ao pistão super dimensionado;
- ✓ Estrutura reforçada garantindo a maior vida útil do mercado;
- ✓ Equipamento 100% reparável;
- ✓ Equipamentos ergonômico, possui vários níveis de elevação;
- ✓ Elevação de carga com sistema eletro-hidráulico - Corrente Contínua;
- ✓ Inclui 1 Bateria e 1 Carregador - Autonomia de trabalho 8 horas;

Especificações técnicas sujeitas a mudanças sem aviso prévio.

Mai/2026 - Rev. 0

