



# SÉRIE LT

elevação manual  
ou elétrica

CARROS PANTOGRÁFICOS

ESPECIFICAÇÕES	LT1000	LT1500E
Capacidade de carga (Kg)	1000	1500
Peso do equipamento (Kg)	151	238
Comprimento útil dos garfos (mm)	1100	1100
Largura externa dos garfos (mm)	680	680
Altura dos garfos abaixados (mm)	90	90
Altura dos garfos elevados (mm)	800	800
Rodagem de carga de nylon (mm)	Ø 200x50	Ø 200x50
Roda direcional de nylon (mm)	Ø 80x60	Ø 80x60
Comprimento total (mm)	1650	1650
Largura total (mm)	680	680
Raio de giro (mm)	1450	1580
Tração	Manual	Manual
Elevação hidráulica	Manual	Elétrica
Elevação Manual (n. de acionamentos da alavanca)	90	-
Velocidade de elevação sem/com carga (m/min.)	-	3,9 / 2,3
Velocidade de descida sem/com carga (m/min.)	0,9 / 4,3	Regulável
Freio de estacionamento	Mecânico	Mecânico
Bateria automotiva	-	12V x 80Ah
Carregador 8A x 12V	-	Embutido
Tensão de trabalho	-	12Vcc
Tensão de alimentação (monofásico - 60Hz)	-	220Vca
Tempo de carga (h)	-	8

