

Características

Modelo		TEE20 EDGE 540x1150mm	TEE20 EDGE 685x1150mm
Direção		Elétrica	Elétrica
Operador		De pé	De pé
Capacidade	Q(kg)	2000	2000
Centro de carga	c(mm)	600	600
Base da máquina	y(mm)	1185	1185
Peso (bateria inclusa)	Kg	144	153

Rodas e Chassis

Material das rodas		Poliuretano (PU)	
Roda direcional	mm	210x70	
Rodas de carga duplas	mm	80x70	
Rodas de apoio	mm	80x30	
Número de rodas dianteiras/traseiras		1x/2(1x/4)	

Dimensões Básicas

Elevação	h3(mm)	115	115
Altura da alavanca em posição de uso min/max.	h14(mm)	700/1160	700/1160
Altura dos garfos baixos	h13(mm)	80	80
Comprimento total	l1(mm)	1536	1536
Largura externa	b1(mm)	540	685
Dimensões do garfo	a/l/c(mm)	47/160/1150	47/160/1150
Largura externa dos garfos	b5(mm)	540	685
Centro de base da máquina	M2(mm)	33	33
Corredor para pallets 800x1200 longitudinal	Ast(mm)	2006	2006
Raio de giro	Wa(mm)	1336	1336

Desempenho

Velocidade máxima (carregado/descarregado)	km/h	4.8/5.2
Velocidade de elevação (carregado/descarregado)	mm/s	17/22
Velocidade de descida (carregado/descarregado)	mm/s	50/30
Inclinação máxima (carregado/descarregado)	%	7/16
Freio		Eletrromagnético

Motor da Tração

Potencia do motor de tração	kW	0.75
Potencia do motor de elevação	kW	0.8
Bateria voltagem capacidade	V/Ah	48V/20Ah
Peso da bateria	kg	7.2
Tensão do motor de tração	V	50

Outras Informações

Tipo de controlador		DC Speed Control
Nível de ruído	dB(A)	<70