

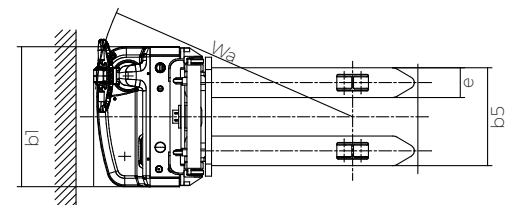
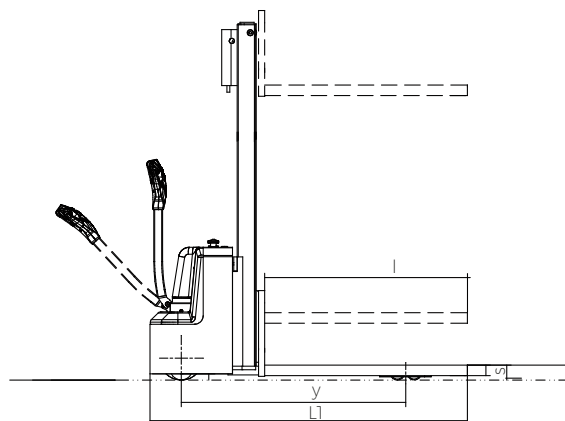
Empilhadeira Patolada Elétrica
com bateria de LITIO

Série A Mini



DADOS DO EQUIPAMENTO				
GERAL	Modelo		CDD12-A2MJ-ISZ	CDD15-A2MJ-ISZ
	Operador		Pedestre	Pedestre
	Capacidade	Kg	1200	1500
	Centro de carga	mm	600	600
	Controlador		Curtis	Curtis
DIMENSÕES E PESO	Comprimento (L1)	mm	1698	1708
	Largura (b1)	mm	800	800
	Peso operacional com bateria	Kg	560	630
GARFOS	Distância dos garfos (b5)	mm	560	560
	Espessura (s)	mm	60	60
	Largura (e)	mm	170	170
	Comprimento (l)	mm	1150	1150
RODAS	Roda dianteira		φ210x70	φ210x70
	Roda traseira		φ80x64	φ80x64
	Rodas adicionais		φ80x64	φ80x64
	Número de rods frente/ré		1x +1/4	1x +1/4
	Rodante		PU	PU
	Distância entre rodas (y)	mm	1188	1188
DESEMPENHO	Velocidade de deslocamento com/sem carga	Km/h	4.2/4.5	4.0/4.5
	Velocidade de elevação com/sem carga	m/s	0.110/0.150	0.085/0.110
	Gradeabilidade com/sem carga	%	6/10	6/10
	Raio de giro (Wa)	mm	1392	1402
MOTOR	Tipo do motor de tração		DC	DC
	Potência do motor de tração	Kw [hp]	0.65 [0.87]	0.65 [0.87]
	Potência do motor hidráulico	Kw [hp]	2.2 [3.0]	2.2 [3.0]
BATERIA	Tipo do motor de tração		LITIO	LITIO
	Vtagem	V/Ah	24/60	24/60

Nota: especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio. Os dados dos equipamentos são valores nominais e podem variar por máquina



Representante