

Linha LE

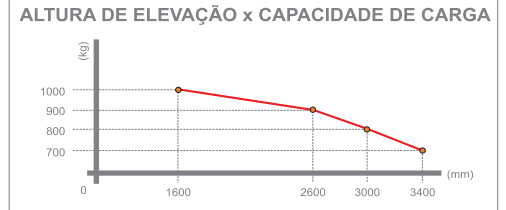
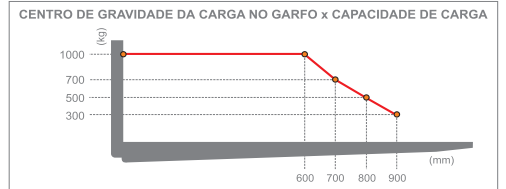
Empilhadeiras Semi-elétricas



Modelos CA



Modelos CC



ESPECIFICAÇÕES			LE 1016C	LE 1026C	LE 1034C	LE 1016A	LE 1026A	LE 1034A
Capacidade de carga	Q	Kg	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Peso do equipamento (sem carga)		Kg	346	450	485	294	414	452
Carga máxima no eixo condutor		Kg	458	479	490	439	461	466
Carga máxima no eixo de carga		Kg	888	972	995	855	953	986
Elevação	h3	mm	1600	2600	3400	1600	2600	3400
Comprimento útil do garfo		mm	1150	1150	1150	1150	1150	1150
Largura externa do garfo		mm	560	560	560	560	560	560
Comprimento total	L	mm	1800	1900	1900	1800	1900	1900
Largura total		mm	790	790	790	790	790	790
Altura mínima da torre	h1	mm	2020	1855	2260	2020	1855	2260
Altura máxima da torre	h4	mm	2020	3120	3930	2020	3120	3930
Tração			Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
Elevação hidráulica			Elétrica	Elétrica	Elétrica	Elétrica	Elétrica	Elétrica
Velocid. de elevação sem/com carga		m/s	0,13 / 0,08	0,13 / 0,08	0,13 / 0,08	0,06 / 0,06	0,06 / 0,06	0,06 / 0,06
Velocid. de descida sem/com carga		m/s	0,05 / 0,23	0,05 / 0,23	0,05 / 0,23	0,05 / 0,23	0,05 / 0,23	0,05 / 0,23
Freio de estacionamento			Mecânico	Mecânico	Mecânico	Mecânico	Mecânico	Mecânico
Roda do eixo condutor		mm	Ø200x50	Ø200x50	Ø200x50	Ø200x50	Ø200x50	Ø200x50
Roda do eixo de carga		mm	Ø80x74	Ø80x74	Ø80x74	Ø80x74	Ø80x74	Ø80x74
Fonte de energia			Corrente Contínua - Bateria automotiva 12Vx150Ah			Corrente Alternada 220Vca Trifásico		
Comprimento do cabo incluído		m	-	-	-	20	20	20
Motor de elevação			1,6 kw / 200A			1,6 kw / 6,5A		
Carregador de bateria embutido			220V monofásico	220V monofásico	220V monofásico	-	-	-

