



FB25-YNLZ2

FB30-YNLZ2

FB35-YNLZ2

## EMPILHADEIRA ELÉTRICA Li-ION



<b>Geral</b>	<b>Fabricante</b>		<b>UN</b>		
	Modelos		FB25-YNLZ2	FB30-YNLZ2	FB35-YNLZ2
	Combustível		ELÉTRICA Li-ION		
	Capacidade de Carga	(kg)	2500	3000	3500
	Centro de Carga	(mm)	500		
<b>Dimensões</b>	Elevação Máxima dos Garfos	H3(mm)	3000		
	Dimensões Padrão dos Garfos	mm	1220×140×55		
	Ângulo de Inclinação	deg	6°/12°		
	Comprimento (sem os garfos)	L1(mm)	2660	2700	2775
	Largura	B1(mm)	1150	1225	1225
	Altura Torre Abaixada	H1(mm)	2055	2070	2070
	Altura da Grade na Elevação Máxima	H4(mm)	4070		
	Altura da Cabine	H5(mm)	2215	2235	2235
	Raio de Giro	Wa(mm)	2365	2425	2500
	Saliência Traseira	mm	520	595	635
	Corredor Operacional	Ast(mm)	4120	4180	4255
<b>Performance</b>	Velocidade de Tração	km/h	11/12		
	Velocidade de Elevação da Torre (c/s carga)	mm/sec	260/380	250/360	220/340
	Velocidade de Retração da Torre	mm/sec	450		
	Declive Máximo	%	15	12	12
<b>Pneus</b>	Padrão		Pneumático		
	Pneus Dianteiros	mm	7.00-12-12PR	28×9-15-12PR	28×9-15-12PR
	Pneus Traseiros		6.00-9-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR
	Base da Roda	Y(mm)	1650	1700	1700
<b>Outros</b>	Peso Total	kg	3605	4460	4775
	CONTROLADOR	Modelo	ZAPI		
	Bateria	V/Ah	80V / 270Ah	80V / 270Ah	80V / 350Ah
	Motor de Direção	KW	10	10	10
	Motor de Elevação	KW	12		
Pressão de Operação	Mpa	17.5			

## ESPECIFICAÇÕES DE TORRE

Tipo Torre	Elevação da Torre (mm)	Centro de Carga (500mm) Capacidade de Carga (kg)			Torre Abaixada (mm)		TORRE (mm)				Ângulo de Inclinação		
					H1		Estendida		Elevação Livre				
							Com Grade						
					FB25	FB30	FB35	FB25	FB30/FB35	FB25			
DUPLEX	3000	2500	3000	3500	2055	2070	4070	4070	100	100	6-12	6-12	6-12
	3300	2500	3000	3500	2205	2220	4370	4370	100	100	6-12	6-12	6-12
	3700	--	3000	3400	--	2420	--	--	--	100	--	6-6	6-6
	4000	2450	2950	3250	2605	2620	5070	5070	100	100	6-6	6-6	6-6
	4500	2000	2600	2900	2855	2870	5570	5570	100	100	6-6	6-6	6-6
	4700	1750	2500	2800	2955	2970	5770	5770	100	100	6-6	6-6	6-6
	5000	1600	2200	2400	3155	3170	6070	6070	100	100	6-6	6-6	6-6
	5500	1350	2000	2200	3405	3420	6570	6570	100	100	3-6	3-6	3-6
TRIPLEX	4500	2000	2600	2800	2095	2110	5570	5675	1035	947	6-6	6-6	6-6
	4700	1900	2400	2500	2145	2160	5770	5875	1085	997	6-6	6-6	6-6
	5000	1500	2100	2300	2245	2260	6070	6175	1185	1097	6-6	6-6	6-6
	5500	1200	1650	1800	2445	2460	6570	6675	1385	1297	3-6	3-6	3-6
	6000	850	1200	1300	2645	2660	7070	7175	1585	1497	3-6	3-6	3-6
	6500	550	950	1060	2895	2910	7570	7675	1835	1747	3-6	3-6	3-6
	7000	150	650	750	3095	3110	8070	8175	2035	1947	3-6	3-6	3-6

## EMPILHADEIRA ELÉTRICA Li-ION



Large foot space



Low and Wide Step



Controlador ZAPI com painel de instrumentos multifuncionais



Luzes em LED: Economia de energia e durabilidade



Pedais ergonômicos

## EMPILHADEIRA ELÉTRICA Li-ION



Volante com manopla, espelhos retrovisores, comando frente e ré, alarme de ré e sistema de iluminação completo



Espaço e conforto para o Operador



Assento ergonômico ajustável com cinto de segurança



Design moderno e fácil manutenção. **Opcionais:** Deslocador lateral, pneus sólidos, 4ª via, clamp, rodado duplo, assento com suspensão, limitador de velocidade, bloqueio de reversão, cabine, ar condicionado, aquecedor e garfos maiores.

