

AUTOELEVADOR ÉLECTRICO







ASPECTOS TÉCNICOS



	RF-AEL20TN45M	RF-AEL20TN60M	RF-AEL25TN45M	RF-AEL25TN60M
Tipo	Eléctrico			
Batería	Litio 51.2V - 277AH		Litio 76.8V - 277AH	
Capacidad Nominal	2.000 KG		2.500 KG	
Centro de Carga	500 mm			
Altura de Elevación	4.500 mm	6.000 mm	4.500 mm	6.000 mm
Alt. de Mástil Plegado	2.153 mm	2.880 mm	2.153 mm	2.880 mm
Alt. de Mástil Extend.	5.480 mm	6.976 mm	5.480 mm	6.976 mm
Free Lift	1.203 mm	1.941 mm	1.203 mm	1.941 mm
Radio de Giro	1.990 mm		2.330 mm	
Ancho de Trabajo (1000 mm x 1200 mm)	3.776 mm		4.016 mm	
Vel. Traslación c/s Carga	10 - 12 km/h			
Vel. Elevación c/s Carga	0,25 - 0,39 m/s			
Vel. Descenso c/s Carga	0,5 - 0,4 m/s			
Motor Trasl./Elev (AC)	7 - 8,6 KW		7 - 12 KW	
Pendiente c/s Carga	15 - 20 %			
Largo - Ancho	3.520 mm x 1.190 mm		3.670 mm x 1.270 mm	
Peso	3.180 KG		3.380 KG	





BENEFICIOS



Controlador CURTIS



Blue Light



4 Via Hidráulica



Side-Shifter



Asiento Premium



Sistema de Señalización LED

Más Beneficios:

Motor de tracción sin mantenimiento (AC) Bajo nivel de decibeles y vibraciones Freno electromagnético Display multifunción Faros LED Amortiguadores inteligentes

