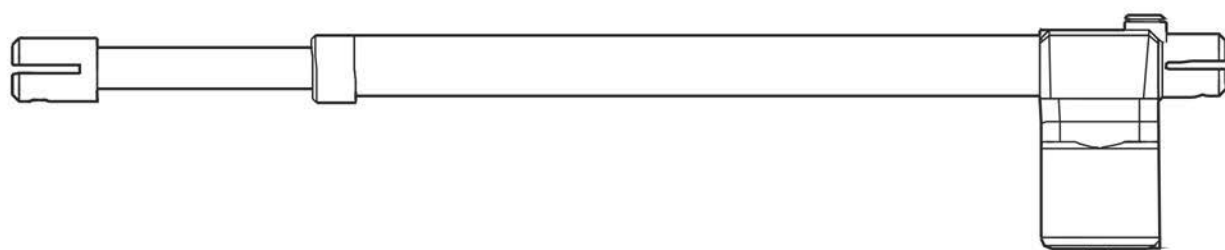
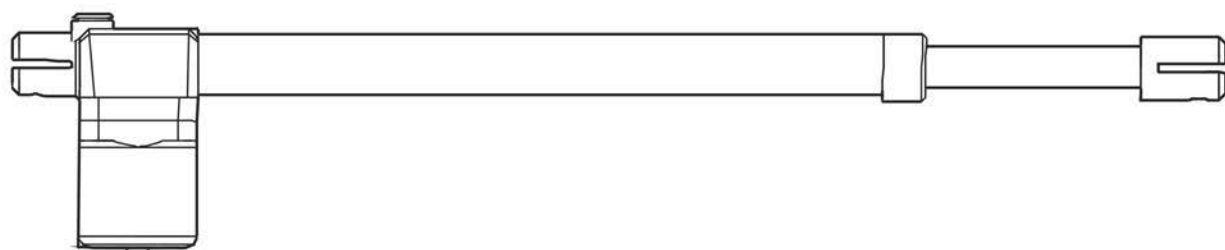


BAT



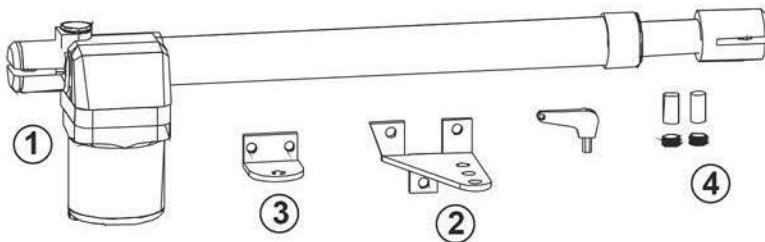
Manual técnico

**ACCIONAMIENTO ELECTROMECAÁNICO
PARA PUERTAS BATIENTES**

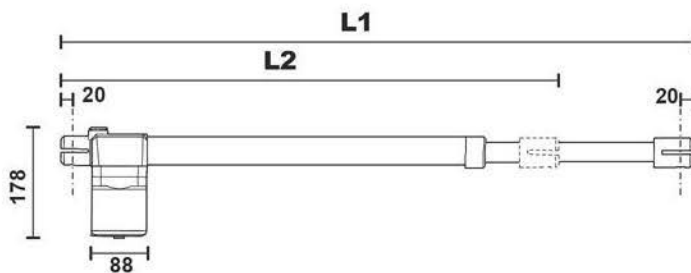
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BAT	
Alimentación	220V ~ 50 Hz
Potencia	250 W
Consumo	1,2 - 1,7 A
Protección térmica	135 °C
Temperatura de trabajo	-35 °C / +55 °C
Tiempo del recorrido	34 seg
Revoluciones	900 r.p.m
Empuje máximo	2500 N
Condensador	8 uF
Peso	7,2 Kg
Ancho máximo hoja	2500 mm

CONTENIDO DE LA CAJA:

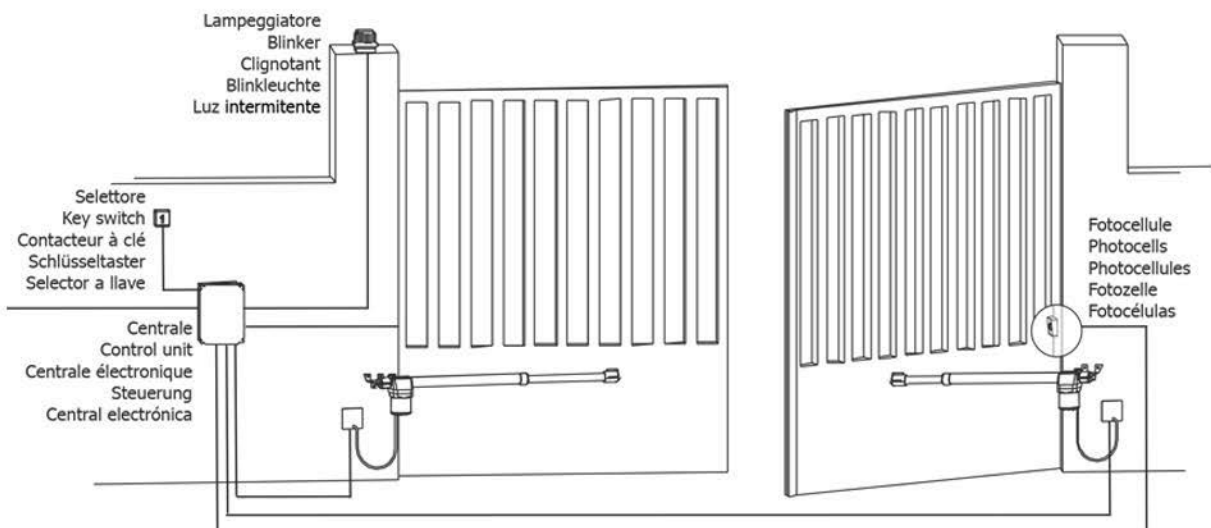


DIMENSIONES

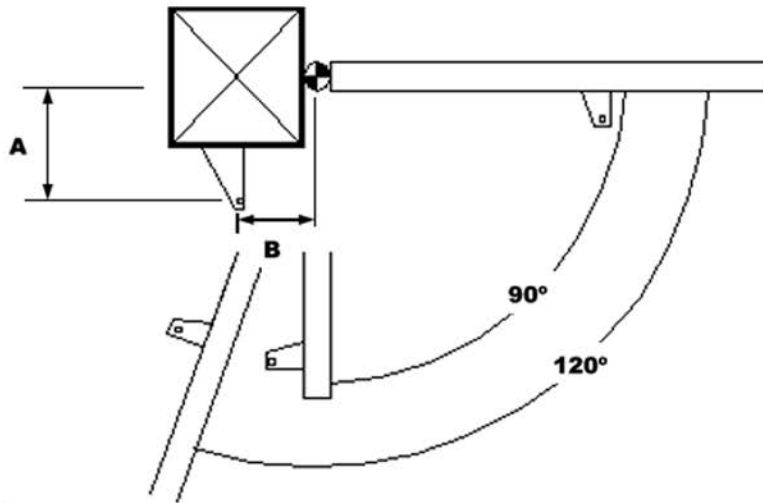


L1	L2
1180	765

ESQUEMA DE INSTALACION



INSTALACION



A	B	APERTURA
140	100	90°
160	100	
160	130	
180	130	
200	160	
240	130	
190	190	120°
120	200	
140	180	

