

# ORION

ACCIONADOR ELECTROMECAÁNICO 230VAC  
PARA PUERTAS BASCULANTES



■ Fácil instalación

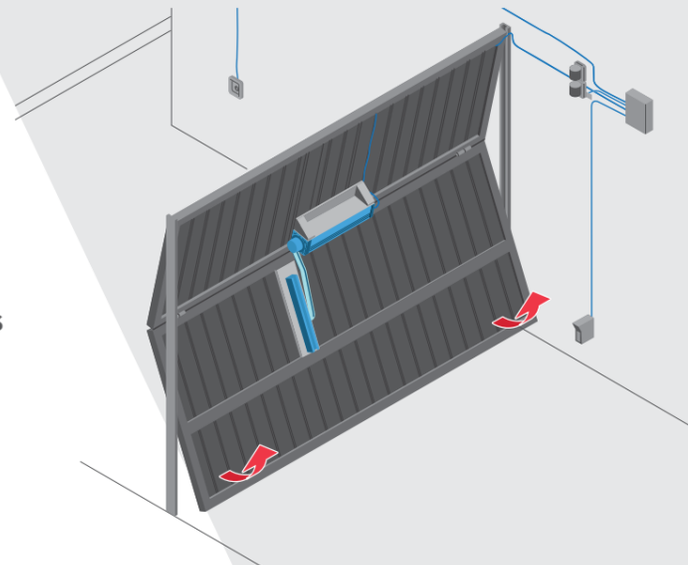
## ESQUEMA DE INSTALACIÓN

Accionador para puertas basculantes de hasta 20m<sup>2</sup>

**Seguridad. Detección de obstáculos (en modelos con encoder)**

Modelos con encoder o final de carrera electromecánico

**Herrajes corredera para puertas basculantes de 2 hojas y telescópicos para 1 hoja**



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	KT2010F	KT2000CF	KT2050F	KT2150CF
Alimentación (Vac/Hz)	230/50			
Potencia absorbida (W)	230	230	375	375
Intensidad (A)	1	1	1,7	1,7
Condensador (µF)	5	5	8	8
Par (Nm)	220	220	500	500
Velocidad (r.p.m.)	1,3			
Bloqueo	Si			
Finales de carrera	No	Si	No	Si
Encoder	Si	No	Si	No
Seguridad antiatrapamiento	Si	No	Si	No
Ciclos de trabajo	S3-30%			
Grado de protección	IP50			
Temperatura de servicio (°C)	-20/60			
Peso accionador (kg)	13		15	
Dimensiones embalaje (cm)	55x23x11			
Superficie puerta máx. (m <sup>2</sup> )	12 m <sup>2</sup>	12 m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup>