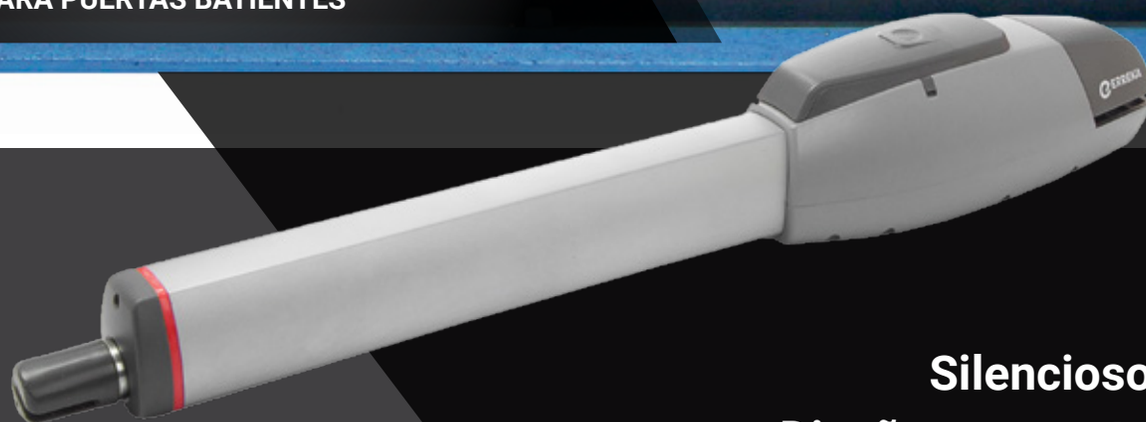


Kairos

ACCIONADOR ELECTROMECHANICO
PARA PUERTAS BATIENTES

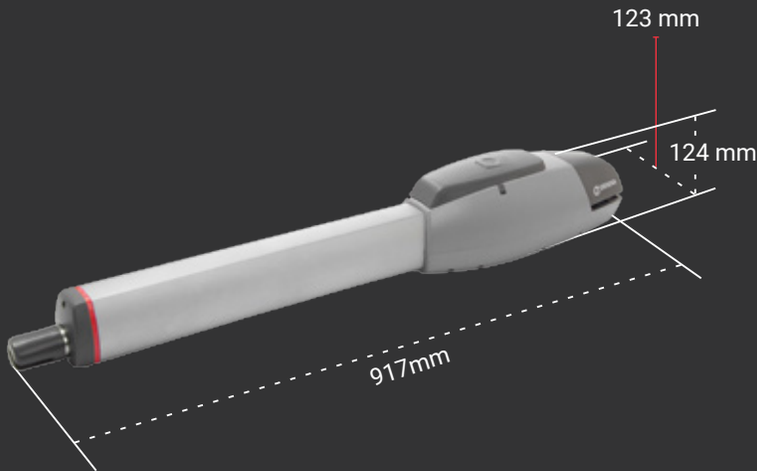


Silencioso
Diseño compacto
Puertas hasta 2.5 metros



Kairos

ACCIONADOR ELECTROMECAÁNICO
PARA PUERTAS BATIENTES



Silencioso de tamaño compacto
Paro Suave en apertura y cierre
Bloqueado e irreversible
Gran Fuerza y engranes de alta resistencia
Versión única para derecha o izquierda
Seguridad con sistema antiplastamiento
Respaldo para operación con baterías
Ideal para puertas pequeñas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	KA3324
Alimentación (Vdc)	24
Potencia absorbida (W)	144
Intensidad (A)	5.5
Fuerza máxima (N)	3000
Velocidad (mm/s)	25.5
Carrera (mm)	350
Tiempo apertura 90° (s)	14
Ciclo de trabajo	S3 - 70%
Uso Estimado (Ciclos por hora)	hasta 25
Bloqueo	Si
Requiere tope físico	Si
Apertura máxima	120°
Grado de protección	IP44
Temperatura de servicio (°C)	-20 / +50
Peso accionador (kg)	5
Dimensiones embalaje (cm)	92x30x27
Longitud puerta máx. (m)	2.5
Peso puerta máx. (kg)	250

ACCESORIOS RECOMENDADOS

Tarjeta de control

SMART-D201M (Display, incluye baterías)



Receptor

Receptor integrado
Roller code

Emisor

LIRA
IRIS



Fotocelda



Electrocerradura

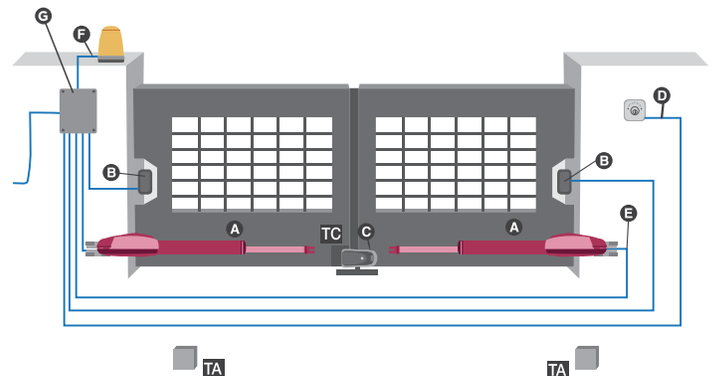


Lámpara destellante



- Las condiciones de viento pueden afectar al motor.
- La Longitud máxima de hoja es considerando una altura máxima de 2.5m.
- Se recomienda el uso de electrocerradura en puertas mayores a 1.80m

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



CABLEADO ELÉCTRICO

- A** Alimentación general
- B** Fococelda
- C** Electrocerradura
- D** Pulsador / llave de pared
- E** Motor
- F** Lámpara destellante
- G** Tarjeta de control