

Ditec Civik



Silencioso y ligero Para un servicio intenso

Las paredes y las puertas de cristal son una solución ideal para satisfacer las exigencias modernas de la arquitectura de interior: renuevan con elegancia los entornos domésticos y de trabajo, y añaden luminosidad y un mayor sentido de amplitud a los locales donde se colocan.

Para puertas empotradas y correderas

Con el cristal se pueden realizar paredes divisorias enteras, paredes móviles y puertas de todo tipo, incluidas las correderas y empotradas, que añaden eficiencia y confort, sobre todo en los entornos de trabajo donde es frecuente el paso.

Versátil

El automatismo Ditec Civik es silencioso y ligero, sencillo y versátil. Se adapta perfectamente al montaje en todo tipo de cerramientos, de los de vidrio, de madera o de cristal, donde exalta la estética elegante mediante un sistema especial de unión y una tecnología que evidencia de la mejor manera la calidad de este material.

Ditec Civik incorpora una serie de funciones y accesorios que exaltan su eficiencia y seguridad, actuando en la modalidad y en los tiempos de apertura de la puerta, para permitir el paso de personas con capacidad de movimiento reducida o de objetos voluminosos, garantizando una funcionalidad perfecta incluso con ausencia momentánea de energía.


Ditec Civik es un automatismo de ahorro energético (Energy Saving), gracias al cuadro electrónico de nueva generación, que permite optimizar los consumos tanto en ejercicio como en el modo de stand-by.



Características técnicas

	Civik
Descripción	automatismo para puertas correderas internas
Usos especiales	uso para discapacitados
Gestión de carrera	encoder
Capacidad máxima	60 kg (1 hoja) 80 kg (2 hojas)
Clase de servicio	4 - intenso
Intermitencia	S2 = 20 min S3 = 30%
Alimentación	230 V~ / 50-60 Hz
Consumo	0,2 A
Velocidad máxima de apertura	0,4 m/s (1 hoja) 0,8 m/s (2 hojas)
Velocidad máxima de cierre	0,2 m/s (1 hoja) 0,4 m/s (2 hojas)
Temperatura de funcionamiento	-20°C / +55°C
Grado de protección	IP 20
Dimensiones del producto (mm)	130 x 75 x L
Cuadro de mandos	EL06A (incorporado)

Funciones principales de la instalación

	Civik
Cuadro de mandos	EL06A
Alimentación de red	230 V~ / 50-60 Hz
 Ahorro energético	consumo reducido en stand-by y durante el uso
Número de motores	1
Alimentación de motor	24 V= / 1,8 A
Alimentación de accesorios	24 V= / 0,3 A
Bloqueo electrónico	24 V= / 0,5 A
Encoder gestión de las velocidades y de las deceleraciones	■
ODS - Detección de obstáculos	■
Frenada / Ralentización	■
Mando de apertura	■
Apertura de empuje	■
Mando de cierre	■
Cierre automático temporizado	■
Seguridad de inversión	■
Función Safety Test	■