

Accionamientos DICTATOR

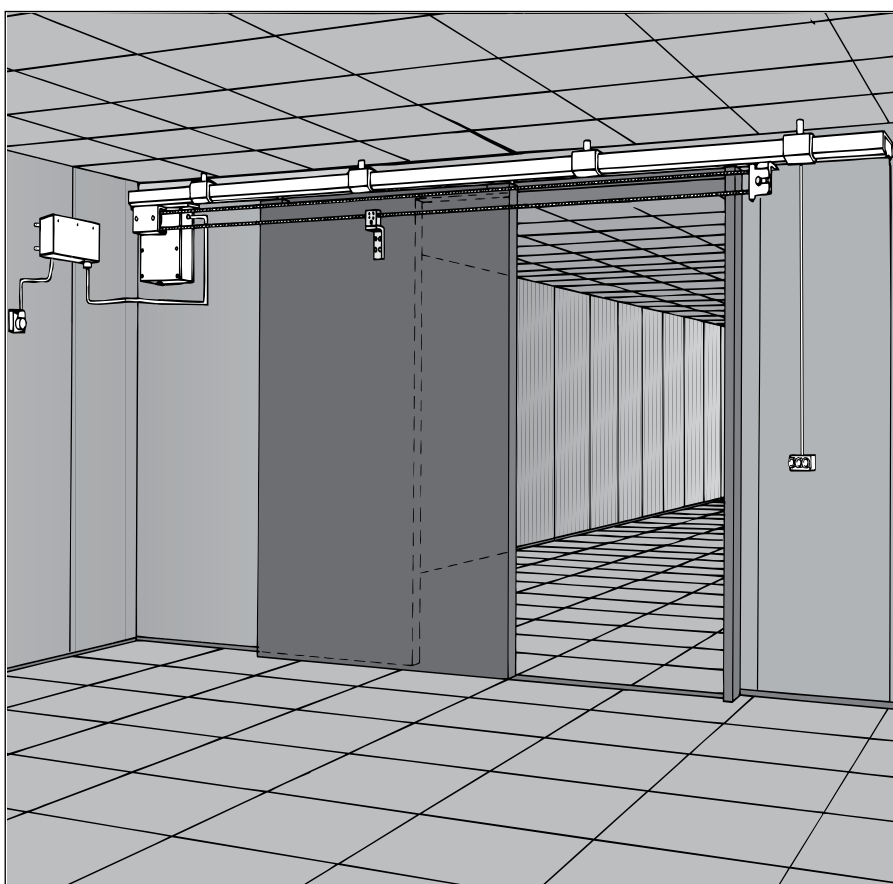
Puertas correderas y batientes

Desde hace muchos años DICTATOR está especializado en el desarrollo y la fabricación de accionamientos para puertas, en particular para el **sector industrial y comercial**.

Los resúmenes en las páginas siguientes le ayudarán a seleccionar el accionamiento que más le convendría. Además le ofrecemos soluciones a medida y un extenso programa de accionamientos cortafuego (ver el registro separado).

DICTATOR le ofrece

- la **automatización** completa de puertas, entre otras también para puertas frigoríficas.
- un extenso **programa estándar**, de estructura **modular** y flexible.
- **soluciones especiales**, por ejemplo para tabiques móviles, puertas correderas articuladas, de grandes dimensiones y/o muy pesadas, en sectores antideflagrantes, basculantes pesadas.
- **diseño previo** (CAD) de la instalación y por eso ahorro en horas de montaje.
- **asesoramiento, montaje, puesta en marcha y mantenimiento, formación** específica a su personal.



Resumen

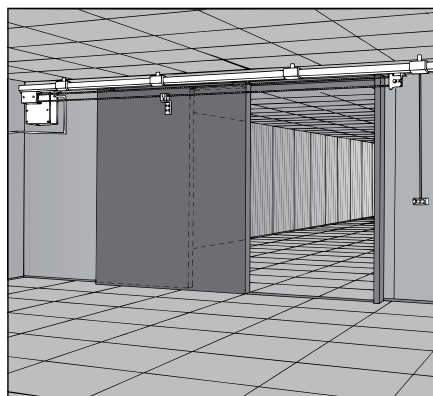
Accionamientos de corriente continua con control de posición incorporado

Accionamientos de corriente continua con finales de carrera separados

Accionamientos de corriente trifásica con control de posición incorporado

Accionamientos de corriente trifásica con finales de carrera separados

Soluciones especiales



Accionamientos DICTATOR - Resumen

DICTATOR dispone de un **programa estándar** de accionamientos para la automatización de puertas.

Además le ofrecemos **soluciones a medida** para, por ejemplo, puertas de grandes dimensiones, desplazamiento de puertas y ventanas dentro de espacios reducidos, instalaciones complejas con vinculación de varios accionamientos. Como referencia para soluciones especiales hay por ejemplo el Corte Inglés en España, el aeropuerto de Barajas en Madrid, el edificio Hermès en Tokio.

1. Accionamientos automáticos para puertas correderas

Los accionamientos DICTAMAT de DICTATOR para puertas correderas se utilizan en varios sectores, pero preferentemente en el **sector industrial y comercial**. A este sector pertenecen también puertas en la construcción de máquinas y plantas y puertas correderas frigoríficas.

Los accionamientos DICTAMAT se fabrican para puertas de dimensiones muy diferentes, normalmente con control de posición incorporado. La fuerza se transmite en la mayoría de los casos por correa dentada o cadena sin fin. La selección del accionamiento está determinada entre otros por la pregunta si todo el sistema de la puerta debe cumplir las normas EN 13241-1 y **EN 12453**.

Para el sector antideflagrante se entregan accionamientos trifásicos **antideflagrantes**. Necesitamos la información sobre el tipo de protección requerido y si la maniobra debe montarse en el sector antideflagrante o si es posible montarla fuera de este sector.

En la página 04.015.00 encontrará un **resumen de los accionamientos** de la serie DICTAMAT *MultiMove*. La tabla en la página 04.028.00 indica para la serie DICTAMAT 900-21 con motores de corriente trifásica valores para orientarse. Pero lo más fácil es si utiliza nuestro servicio gratuito y nos deje elaborar la solución apropiada para su proyecto.

2. Accionamientos para puertas batientes

También los accionamientos DICTAMAT para puertas batientes son destinados especialmente para el sector industrial y comercial. Según el accionamiento utilizado las puertas abren hasta 180°.

A parte de los accionamientos estándar DICTATOR diseña y fabrica soluciones especiales, por ejemplo para puertas batientes de grandes dimensiones.

Accionamiento	Abrir		Cerrar		Ancho puerta máx.	Fuerza motor	Angulo apertura máx.	Particularidades
	Motor	Resorte	Motor	Resorte				
DICTAMAT 310 (página 04.041.00)	x		x		1,50 m	máx. 200 Nm	180°	Maniobra SQUARE 940
DICTAMAT 310 XXL (página 04.041.00)	x		x		2,50 m	máx. 700 Nm	180°	Maniobra SQUARE 940
DICTAMAT 204 (página 04.045.00)	x			x	1,40 m	50 Nm	110°	Maniobra integrado, también cortafuego
DICTAMAT 204I (página 04.045.00)		x	x		1,40 m	50 Nm	110°	Maniobra integrado, en particular para evacuación de humos
A. especiales: Corriente trifásica hasta 0,37 kW Corriente continua	x		x					Según las exigencias