

Motorisations DICTATOR

Pour portes et portails coulissants et battants

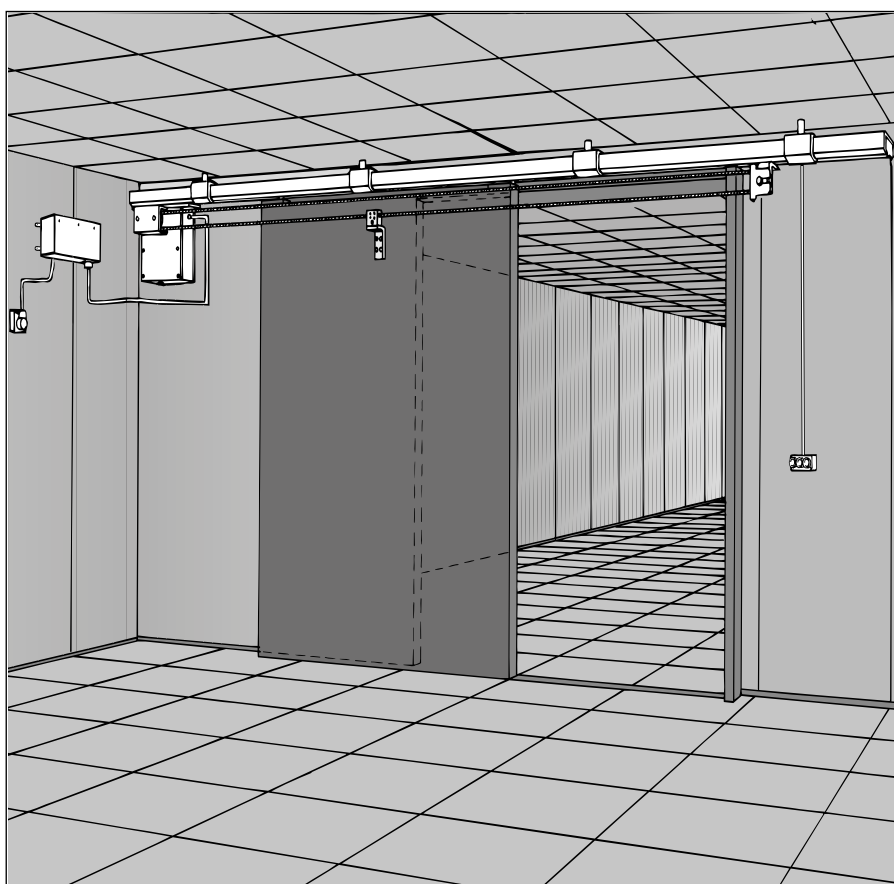
Depuis des décennies DICTATOR est spécialiste du développement et de la fabrication de motorisations, surtout pour le **secteur industriel**.

Les aperçus aux pages suivantes sont destinées à vous faciliter le choix de la motorisation convenante. En plus nous fournissons des exécutions particularisées et une large gamme de motorisations coupe-feu (voir chapitre Motorisations pour portes coupe-feu).

DICTATOR vous propose

- la **motorisation** de portes et portails, aussi de portes de chambres froides.
- un large **programme standard** de structure **modulaire** et flexible permettant aussi de résoudre des applications spéciales.
- **des réalisations particulières** (par ex. pour des parois multimédia, portes se déplaçant par un rayon, portails très grands, dans des zones antidéflagrantes, pour portes basculantes etc.).
- de **faciliter et diminuer le montage** par l'utilisation de **CAD** (surtout s'il y a peu de place) : on décide le placement sur la porte en avant dans le dessin.
- **un service conseil, l'installation, la mise en service, l'entretien, du service et des formations.**

Gamme de motorisations



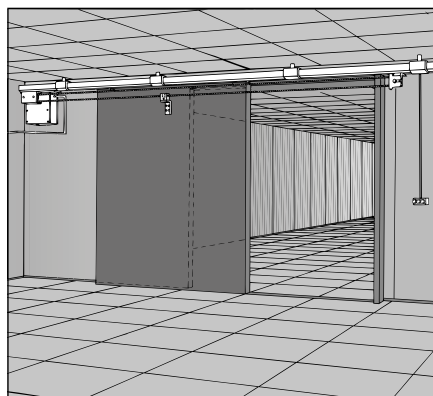
Motorisations CC avec codeur électronique intégré

Motorisations CC avec fin de course séparée

Motorisations CA (trifasé) avec codeur électronique intégré

Motorisations CA (trifasé) avec fin de course séparée

Réalisations particulières



Motorisations Dictator - Aperçu

Nous vous proposons une **gamme standard** de motorisations différentes pour automatiser vos portes et portails.

En plus nous fournissons des **réalisations à mesure** par ex. pour des portes très grandes et lourdes, des portes et fenêtres, des parois multimédia avec peu d'espace pour loger la motorisation, des systèmes complexes avec des portes synchronisées dans leur mouvement par une centrale. Parmi nos références des réalisations particulières se trouvent la chaîne de magasins Corte Inglés en Espagne, l'aéroport Barajas à Madrid, l'édifice Hermès à Tokio etc.

1. Motorisations pour des portes et portails coulissants

Les motorisations Dictator Dictamat automatisent des portes et portails coulissants dans les secteurs les plus différents. Cependant leur champ d'application principale est le **secteur industriel**. Elles s'utilisent dans les secteurs de construction d'installations technologiques et de machines et aussi pour des portes coulissantes de **chambres froides**.

Les motorisations Dictamat sont fournies pour des différentes dimensions de portes, normalement avec un système de contrôle de position intégré. La force se transmet d'ordinaire par courroie crantée ou chaîne sans fin. Le choix de la motorisation convenante dépend aussi du fait si tout le système de porte doit correspondre aux exigences des normes EN 13241-1 et **EN 12453**.

Pour des endroits explosifs Dictator fournit des motorisations trifasées en **exécution antidéflagrante**. Pour vous offrir la motorisation correcte, il nous faut la classe de protection EEX et l'information, si l'on peut monter le contrôleur en dehors de la zone explosive ou s'il doit aussi être en exécution antidéflagrante.

A la **page 04.015.00** vous trouverez un **aperçu des motorisations** de la série Dictamat MultiMove. A la page 04.028.00 se trouve un aperçu de la série Dictamat 900-21 avec moteurs triphasés. Mais le plus facile serait de nous laisser élaborer la solution appropriée pour votre projet - bien sûr sans frais.

2. Motorisations pour des portes battantes

Les motorisations Dictator pour des portes battantes sont également destinées surtout au secteur industriel. Dépendant de la motorisation utilisée, les portes peuvent s'ouvrir jusqu'à 180°.

En plus de la gamme standard, Dictator fournit aussi des solutions particulières pour des portes battantes très grandes et lourdes.

Motorisation	Ouvrir		Fermer		Lar- geur porte	Force de motori- sation	Angle d'ouver- ture	Remarques
	Mo- teur	Res- sort	Mo- teur	Res- sort				
Dictamat 310 (Page 04.041.00)	x		x		1,50 m	maxi 200 Nm	180°	contrôleur SQUARE 940-2
Dictamat 310 XXL (Page 04.041.00)	x		x		2,50 m	maxi 700 Nm	180°	contrôleur SQUARE 940-2
Dictamat 204 (Page 04.051.00)	x			x	1,40 m	50 Nm	110°	contrôleur intégré, aussi coupe-feu
Dictamat 204I (Page 04.051.00)		x	x		1,40 m	50 Nm	110°	contrôleur intégré, surtout désenfumage
Mot. particulières : C. triphasé maxi 0,37 kW Courant continu	x		x					sur demande