



Protection IP65!

Entraînements de porte coulissante anticorrosion pour exigences élevées

TORMAX propose des entraînements de porte avec protection IP65. Ceux-ci sont utilisés pour les portes coulissantes installées dans des zones sensibles sur le plan hygiénique ou dans un environnement agressif. Outre la sécurité de fonctionnement, ces portes coulissantes offrent l'élégance d'une porte automatique habituelle.

Toutes les pièces d'usure de l'entraînement sont soit fabriquées directement en acier inoxydable, soit encastées dans un boîtier d'entraînement en acier inoxydable. Les portes coulissantes IP65 fonctionnent de la même manière et disposent des mêmes possibilités de réglage que les portes coulissantes sans cette protection spéciale. Le boîtier en acier inoxydable est étanche à la poussière et résistant à l'eau de mer et convient de ce fait particulièrement pour des portes automatiques dans des piscines, sur des bateaux ou plus généralement dans les bâtiments

à proximité de la mer. Les composants de l'entraînement sont moins exposés aux influences agressives de l'environnement et ont par conséquent une durée de vie beaucoup plus longue. Etant donné que le boîtier de l'entraînement est facile à nettoyer par l'extérieur, les entraînements conviennent très bien pour une utilisation dans des pièces où les exigences en matière d'hygiène sont très élevées, comme par exemple dans le domaine pharmaceutique, médical ou alimentaire. Les infiltrations sous forme de poussière, de dépôts huileux ou les fortes variations de températures n'ont pas d'effet sur les unités d'entraînements. Ainsi, les portes coulissantes fonctionnent parfaitement, même en cas de sollicitations importantes.

Les entraînements TORMAX **iMotion 2301** et **iMotion 2401** sont disponibles en version IP65.

★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC



IP65 fournit l'indice de protection :

I = International

P = Protection

6 = Entièrement protégé contre les poussières et les contacts.

5 = Protégé contre les jets d'eau de toutes directions à la lance

Portes coulissantes TORMAX avec protection IP65

Champs d'application

- Passages de personnes à 1 et 2 vantaux à l'intérieur et à l'extérieur
- Passages pour le transport de marchandises à 1 et 2 vantaux
- Nouveaux bâtiments et/ou reconstructions, rénovations
- Portes accessibles et confortables pour tous les groupes de personnes

Domaines d'utilisation

- Piscines
- Bateaux
- Saunas
- Serres
- Chambres froides
- Cuisines de collectivité
- Boucheries
- Industrie pharmaceutique
- Domaine médical
- Garages

Conformité avec les directives et normes

- DIN 18650/EN 16005
- EN 60335-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3
- EN ISO 13849-1:2008 Performance Level «d»
- EN IEC 60529

Détails techniques

iMotion 2301

- Poids maximum des vantaux de portes : 1 × 150 kg, 2 × 130 kg
- Température ambiante : -20 °C à +50 °C

iMotion 2401

- Poids maximum des vantaux de portes : 1 × 450 kg, 2 × 300 kg
- Température ambiante : -20 °C à +50 °C

iMotion®
the passion to drive doors



★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

TORMAX
Landert Motoren AG
CH-8180 Bülach-Zürich
www.tormax.com
info@tormax.com

TORMAX est une
division et une
marque déposée de
Landert Motoren AG