

Ouvre les portes de ce monde !

Entraînement pour porte pliante
FOLDDOOR System TOP



★★★★★
TORMAX
AUTOMATIC

Voie libre pour passages étroits

En cas de manque de place intérieure, la porte pliante FOLDDOR System TOP automatique constitue la solution idéale, s'il n'est pas possible d'installer une porte coulissante ou une porte à battant tournant. FOLDDOR System TOP existe en deux variantes constructives – encastrement dans le jour de la porte et montage surélevé – avec un pliage élégant. L'une et l'autre permettent au système TOP de réaliser un gain important de place, bienvenu surtout lors d'extension ou de réutilisation en cas de transformations ou de travaux de rénovation.

La solution proposée est compacte, prête à l'emploi et elle comporte un système prémonté, constitué de profils spéciaux, se distinguant par un aspect très élégant. Les profils en aluminium sans barrettes ni pincements sont reliés par des lèvres étanches, assurant une isolation optimale de la porte et évitant les problèmes de courants d'air.

Fonctions standard

- Saisie automatique des données spécifiques à l'installation relatives à la forme de mouvement constant
- Diagnostic permanent du fonctionnement de l'installation
- Reconnaissance d'obstacles lors de la direction de fermeture et de l'ouverture avec temps d'ouverture de sécurité et course de détection
- Elargissement automatique d'ouverture du passage lors du croisement de personnes
- Ouverture d'hiver avec temps d'ouverture réduit

Accessoires/options

- Panneau de commande TORMAX
 - avec les modes d'opération : HORS, AUTO-RED (hiver), AUTO (été), SORTIE, OUVERT
 - réglage de paramètres pour : vitesse d'ouverture et de fermeture, temps d'ouverture séparés pour l'été et l'hiver, largeur d'ouverture réduite
 - fonctions de réenclenchement (reset) et de fonctionnement libre
 - indication de dérangements
 - blocage par code
- Serrure du panneau de commande avec vérin
- Verrouillage électromagnétique avec surveillance d'état, déverrouillage manuel à l'intérieur et à l'extérieur
- Interrupteur à clé, détecteurs d'impulsion, de présence et de sécurité à 24 VCC
- Dispositifs d'ouverture d'urgence avec ressort en caoutchouc ou module batterie
- Interrupteur secours hors
- Cellules photoélectriques de sécurité surveillées
- Interface de raccordement aux systèmes de gestion intégrée du bâtiment via TORMAX UNICOM

Données techniques

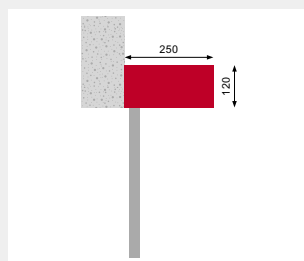
Poids du vantail	≤ 2 × 80 kg*
Largeur de passage	800–1400 mm
Longueur d'entraînement min.	1140–1740 mm**
Section du profilé trav. (H × P)	120 × 250 mm
Vitesse d'ouverture*	60–160 cm
Durée d'arrêt	0–10 s (320 s)
Branchement au réseau	115 V CA / 60 Hz ou 230 V CA / 50 Hz, 160 VA

*vitesses maximales en fonction du poids du vantail et des directives en vigueur

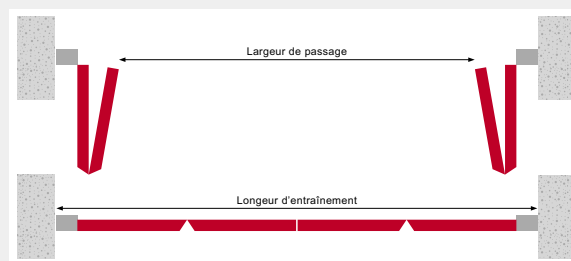
- Modules I/O pour la commande et la surveillance directe de l'installation avec des entrées programmables

Normes

- Conforme aux normes de la CE
- Fabrication conforme aux normes ISO 9001



Section



Vue en plan (montage entre-murs)

★★★★★
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