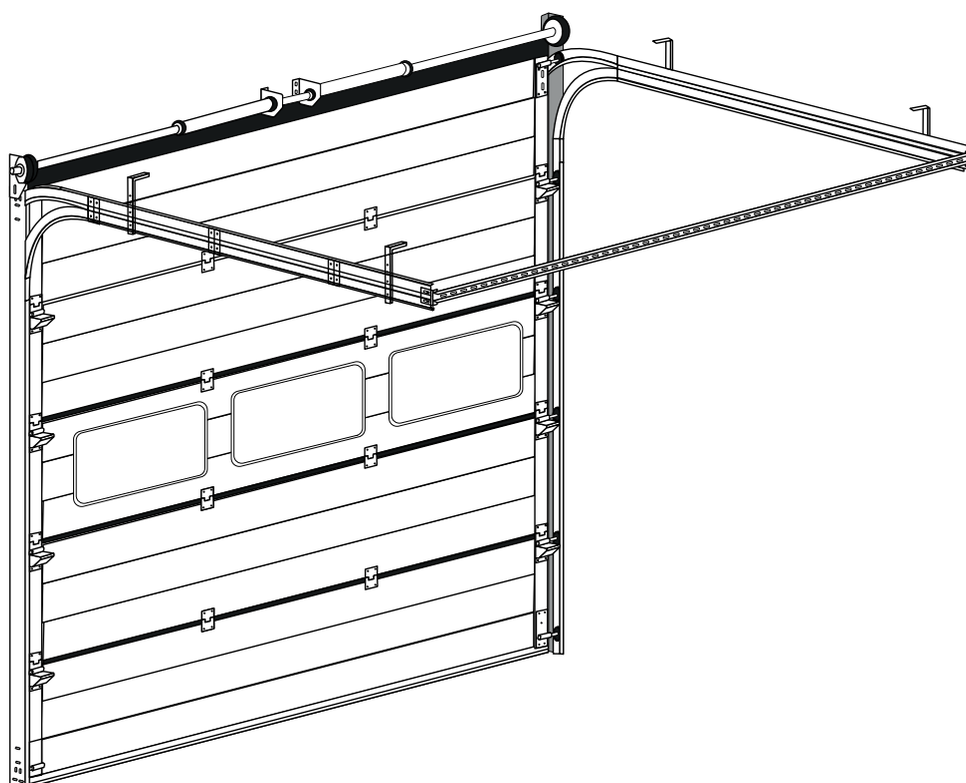


# Notice d'utilisation et d'entretien des portes sectionnelles industrielles

---





**Pour assurer la sécurité des personnes, veuillez suivre ces instructions. La notice doit être conservée pendant toute la durée d'utilisation de l'appareil.**

Ce manuel est destiné à l'utilisateur d'une porte sectionnelle. Veuillez le lire avant d'utiliser le produit pour la première fois. Il contient les informations nécessaires pour garantir une utilisation sûre et un entretien approprié. La notice doit être conservée pendant toute la durée d'utilisation de l'appareil. Si vous vendez une porte basculante, veuillez inclure ces instructions avec le produit.

## 1. INFORMATIONS

Le produit doit être utilisé comme prévu. La porte sectionnelle industrielle est destinée à être utilisée dans le bâtiment, principalement sur les murs extérieurs des locaux industriels. Si le produit est utilisé ou modifié autrement que comme décrit dans cette documentation, cela constitue une utilisation inappropriée. Les modifications arbitraires qui affectent le fonctionnement sûr du produit ne sont pas acceptables.

### 1.1. FABRICANT DE

Le fabricant de la porte sectionnelle est : FILL Sp. z o.o. zoo.

**Rue Staszica 7  
32-640 je reste**

Le fabricant met tout en œuvre pour garantir que le produit répond à toutes les exigences des clients tout en respectant toutes les normes de production de portes basculantes.

**Normes de production et de produits respectées :**

Lp	Article	Base juridique européenne	Base juridique polonaise
1	Portails – norme produit, spécifiant les caractéristiques de fonctionnement	EN 13241+A2:2016-10	PN-EN 13241+A2:2016-10
2	Produits de construction (CPR)	Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011	Ordonnance du ministre des Affaires économiques du 21 octobre 2008 Gazette 2008 n° 199, article 1228) 1228, telle que modifiée (Journal des lois 2011.124)

## 1.2. EXPLICATIONS ET

Vous trouverez ci-dessous des symboles (pictogrammes) indiquant des informations particulièrement importantes et les termes utilisés dans cette documentation, ainsi que leurs définitions.

pictogramme	Signification du pictogramme	Informati
	INFORMATIO N	Avant d'utiliser le produit, veuillez lire les instructions d'utilisation et d'entretien.
	INFORMATIO N	Une information important.
	ATTENT ION	Possibilité de danger et de dommages.

**Porte sectionnelle : couverture pour une ouverture de bâtiment, qui sert à isoler l'espace d'un bâtiment des influences extérieures et sert également de sécurité contre les personnes non autorisées. Plaque : composant du produit en aluminium et rempli de polyuréthane. Guide : Un élément structurel nécessaire à la descente et à la montée correctes des panneaux. Actionneur électrique : dispositif qui utilise l'électricité pour déplacer un groupe de panneaux, en les élevant et en les abaissant.**

## 1.3. NOM DU PRODUIT

Les portes industrielles constituent une solution idéale pour les entrepôts, les halls de production, les ateliers de réparation automobile, les stations de diagnostic et les lave-autos. Ils se caractérisent par la fonctionnalité, la sécurité et le confort. De nombreuses options supplémentaires sont disponibles pour les portes industrielles afin de mettre en œuvre le projet de chaque investisseur. Principales caractéristiques du produit :

- bonne isolation thermique et thermique, • profilé rempli de mousse de polyuréthane,
- parois profilées en tôle d'acier galvanisée à chaud et peinte, • structure porteuse en acier galvanisé à chaud, • installation derrière l'ouverture - aucune restriction de visibilité, • équipé d'un pêne intérieur et d'une poignée plastique double face, • Protection contre la rupture des ressorts et des cordages, • Possibilité d'installation avec parclose ou presque entièrement vitrée, • Option d'installation pour portes de service,

D'autres options de sécurité incluent des photocellules et un capteur.

## 2. INFORMATIONS

### 2.1. CARACTÉRISTIQUES DU

Une commande complète d'un produit, par exemple une porte basculante, doit contenir un certain nombre d'éléments permettant son bon fonctionnement après une installation correcte à destination.

### 2.2. COMPOSANTS

Quelle que soit la variante de porte sectionnelle choisie, le kit de montage se compose des éléments suivants :

- Guides, • Panneaux, •  
Rétrovisseurs intérieurs,



Le fabricant ne fournit pas de fixations telles que vis, goupilles ou chevilles. La personne effectuant l'installation doit anticiper ces éléments à l'avance et les équiper elle-même - une attention particulière doit être accordée au choix correct des accessoires, en tenant compte de la surface de montage.

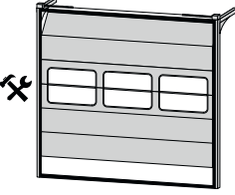
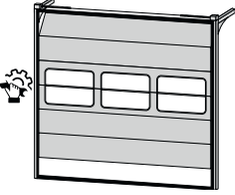
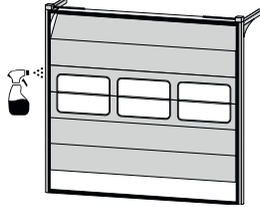
### 3. FONCTIONNEMENT ET SÉCURITÉ



Le fabricant n'assume aucune responsabilité en cas de démontage inapproprié de ses produits, le non-respect de ces instructions pouvant entraîner la perte de la garantie du produit. Lors de l'utilisation du portail, une abrasion se produit à la jonction entre le revêtement organique et le joint vertical. Ceci s'applique à toutes les situations dans lesquelles le revêtement de référence des panneaux entre en contact avec un corps étranger. Le revêtement extérieur des panneaux est donc protégé par le procédé duplex, c'est-à-dire H. un revêtement métallique (galvanisation) et un revêtement organique (peinture).

#### 3.1. RECOMMANDATIONS DE

<b>Température de fonctionnement Le</b>	
<p><b>fonctionnement de la porte sectionnelle n'est autorisé qu'à</b> Température ambiante entre -25°C et +65°C.</p>	
<b>Fonctionnement de la porte en cas de gel. Cela peut se produire à des températures inférieures à zéro</b>	
<p>Glacage des phoques. Si les moteurs sont utilisés sans protection contre les surcharges, il est nécessaire d'éteindre le système de portail automatique. <b>Le produit peut ensuite être utilisé pour éliminer le glaçage.</b></p>	
<b>Fonctionnement du portail par temps venteux</b>	
<p>Par temps venteux, le portail peut être ouvert fort. <b>La porte sectionnelle étant résistante aux rafales de vent, elle peut être utilisée normalement, mais il est</b></p>	
<b>Zone de manœuvre du portail</b>	
<p>Lors de la fermeture du portail, assurez-vous qu'il n'y a aucun obstacle sur le chemin. <b>est dans des positions extrêmes (ouverte, fermée) Il ne doit y avoir aucune personne ni objet dans la zone de fonctionnement du portail qui pourrait gêner le bon fonctionnement</b></p>	
<b>Fonctionnement normal du portail Il est recommandé de ne pas dépasser le montant maximum journalier</b>	
<p>Cycle de porte, soit 50 cycles, (1 cycle - ouverture et fermeture (fermeture du portail)). <b>Le non-respect des recommandations peut réduire la durée de vie du portail, voire provoquer sa panne.</b></p>	

<p><b>Réparations En cas de problèmes de performances</b> veuillez contacter le fabricant.</p> <p> <b>N'effectuez pas de réparations vous-même.</b></p>		
<p><b>Entretien Il est recommandé de vérifier régulièrement les composants</b> le portail en termes de blocage ou d'autres dommages se produit.</p> <p> <b>Ne pas couper l'alimentation du portail pendant le travail peut entraîner un choc électrique.</b></p>		
<p><b>Nettoyage Il est recommandé de nettoyer régulièrement l'appareil avec un produit nettoyant.</b> Mesures appropriées.</p> <p> <b>Ne pas couper l'alimentation du portail pendant le travail peut entraîner un choc électrique.</b></p> <p> <b>N'utilisez pas de nettoyeurs haute pression.</b></p> <p><b>Avant le nettoyage, lisez les conditions</b></p>		

**de garantie des systèmes de vitrage et**

Le non-respect des recommandations ci-dessus peut entraîner :

- Endommagement du produit, mise en danger des personnes.
- motorisations de portail. Dysfonctionnement du système.

**aux rayures. Mec-**

**Matériaux à faible durabilité, par ex. B. Le**

### 3.2. RÈGLEMENT

- Les règles de sécurité au travail doivent être respectées lors du montage, de l'entretien et des réparations.
- Les réparations doivent être effectuées par des personnes autorisées et formées. L'acheteur est responsable de fournir aux utilisateurs les instructions sur la façon d'utiliser et de suivre l'appareil. Tous les travaux d'entretien et de nettoyage doivent être effectués conformément à ces instructions et dans le respect des exigences de sécurité. Faites attention aux marquages présents sur le produit (par exemple pictogrammes, flèches de mouvement). Lors de travaux autour du portail (par exemple peinture, perçage), le portail doit être protégé contre d'éventuels dommages. Avant de commencer les travaux de réparation, débranchez le produit de l'alimentation électrique. Ne laissez pas des personnes non formées ou des enfants utiliser le produit.

## 4. COMM

- Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour les dommages causés par une mauvaise utilisation ou un entretien inadéquat. Les dommages causés par un cas de force majeure, des conditions météorologiques particulières ou l'usure naturelle ne peuvent faire l'objet d'une réclamation. La condition préalable à l'acceptation d'une réclamation est la soumission écrite et la présentation d'une preuve d'achat. Le fabricant n'est pas responsable des modifications ou corrections apportées à la structure du portail ou de l'installation d'éléments supplémentaires qui n'ont pas été planifiées ou convenues par écrit avec le fabricant. En cas de réclamation injustifiée, le plaignant supporte tous les frais engagés par le fabricant pour l'examen de la réclamation.

## 5. CE-ZERTYFIKAT

Exemple d'étiquette produit avec marquage CE pour portes de façade.



## 6. CONDITIONS DE

1. La garantie est fournie par FILL Sp. z o.o. accordé. z o. o. (ci-après dénommé le fabricant) dont le siège social est : ul. Goulot d'étranglement pour un acheteur qui est un consommateur (après avoir acheté le produit).
2. La période de garantie des portes de façade est de : La ration est de 24 mois, pour la motorisation électrique et les accessoires de 36 mois.
3. Le fabricant remplit ses obligations de garantie si l'acheteur présente la preuve d'achat comme suit également une carte de garantie.
4. L'acheteur dépose une réclamation auprès du vendeur auprès duquel le produit a été acheté et, dans le cas contraire, auprès du fabricant.
5. La garantie ne couvre pas les effets causés par une mauvaise installation, l'utilisation d'accessoires, etc. éléments supplémentaires non inclus dans la liste des éléments obligatoires, utilisation inappropriée, usure naturelle des matériaux, exposition à des forces extérieures ou non-respect des instructions.
6. Les rayures, la matité ou les dommages causés par l'utilisation du produit ne seront pas couverts par la garantie.
7. La garantie ne s'applique pas non plus aux éléments soumis à des contraintes fréquentes en raison de leur nature. Joints, câbles, etc. Un transport inapproprié de la part du vendeur et de l'acheteur, qui a un impact négatif sur le produit, ainsi qu'un éventuel entretien/réparation par une équipe non qualifiée ne constituent pas un motif de réclamation. Toute intervention de la part du vendeur. Le vendeur/acheteur présentant l'apparence visuelle du produit (suppression de la marque, des marques d'identification, etc.) annulera la garantie du produit.
10. Le vendeur/acheteur est tenu de vérifier l'absence de défauts sur la marchandise à la réception. défauts quantitatifs et évidents du produit.
11. Les marchandises que le vendeur/acheteur reçoit sans réserve sont considérées comme des marchandises sans défaut. 12. Vices cachés, c'est-à-dire H. L'acheteur est tenu de signaler par écrit les défauts qui ne sont pas reconnaissables à la réception de la marchandise immédiatement après leur découverte, mais au plus tard dans les 21 jours suivant la réception de la notification.
13. Le fabricant n'est pas responsable de tout dommage subi par l'acheteur en raison d'une panne ou d'un dysfonctionnement pendant la période de garantie et après l'expiration de la période de garantie.
14. Le fabricant n'est pas responsable de tout dommage subi par l'acheteur en raison d'une panne ou d'un dysfonctionnement pendant la période de garantie et après l'expiration de la période de garantie.
15. Si le vendeur/acheteur signale un défaut ou un défaut qu'il estime couvert par la garantie et, après inspection par le fabricant, il s'avère que les marchandises, le défaut ou les dommages ne sont pas endommagés. Sous réserve de réparation selon les termes de la garantie. garantie, le fabricant informera le vendeur/acheteur des frais de réparation. Les frais liés à la fourniture du service de réparation payant sont à la charge du vendeur/acheteur.
16. Le vendeur/acheteur s'assure que l'installation est effectuée par du personnel qualifié et, dans le cas des raccordements électriques, par des personnes qualifiées SEP. Le vendeur/acheteur est seul responsable de toute installation incorrecte.
17. S'il existe une grande différence de température entre l'intérieur et l'extérieur, les panneaux peuvent se déformer - ce qui n'est pas un inconvénient, mais un avantage du produit. Au fur et à mesure que la température s'égalise, il reprend sa forme initiale.
18. Le vendeur/acheteur est tenu de retirer immédiatement après le film de protection du vantail de la porte. assemblage terminé.