





Montage simple

Largeur max. 6000 mm  
Hauteur max. 3100 mm

Technique à ressorts de traction  
de traction



Capot des ressorts de traction  
Déverrouillage sécurisé

## Portes de Garage Rollmatic sur-mesure

Les portes de garage enroulables RollMatic s'ouvrent à la verticale et ne nécessitent qu'une place minime dans le garage.

Grâce à leur principe de construction, elles offrent un espace de stationnement maximal, aussi bien dans que devant le garage. L'espace sous plafond demeure également dégagé et peut donc être utilisé pour l'éclairage ou comme espace de rangement supplémentaire.

Une porte RollMatic Hörmann est toujours parfaitement adaptée. Peu importe qu'elle soit rectangulaire ou oblique, qu'elle ait un arc bombé ou en plein cintre, la forme de la baie ne joue aucun rôle lors de la pose des portes de garage enroulables.

Pour les situations de montage problématiques avec un linteau et/ou des écoinçons latéraux réduits, la RollMatic est également disponible comme porte de garage enroulable extérieure pour montage devant la baie. Autant d'avantages décisifs, en particulier pour les rénovateurs.

## Une solution complète avec une motorisation parfaitement adaptée

La porte de garage enroulable RollMatic offre la solution adéquate en toutes circonstances, puisqu'elle s'adapte individuellement à votre architecture ainsi qu'à la situation de montage de votre garage. En cas de faible retombée de linteau, elle est également proposée en version enroulable extérieure.

Pour garantir une intégration harmonieuse à votre habitat, la porte de garage enroulable RollMatic se décline en plusieurs designs. Pour un aspect naturel, vous pouvez opter pour l'un des deux décors bois du plaxage Decograin ou de la surface Decopaint. De plus, avec notre sélection de 11 couleurs à prix identique, vous n'avez plus que l'embarras du choix. Bien entendu, notre gamme comprend également des portillons indépendants assortis.

## Pourquoi choisir les produits Hormann ?

### 1 Qualité allemande

Tous les éléments de porte et de motorisation sont conçus et produits au sein même de la société Hörmann et sont parfaitement compatibles. Pour votre plus grande sécurité, ils sont contrôlés et certifiés par des instituts indépendants reconnus. Ils sont fabriqués en Allemagne selon le système de gestion qualité DIN ISO 9001 et satisfont à toutes les exigences de la norme européenne 13241-1.

De plus, nos collaborateurs hautement qualifiés travaillent constamment à la mise au point de nouveaux produits, d'évolutions permanentes et d'améliorations de détails. Il en résulte de nombreux brevets et avantages commerciaux décisifs.

### 2 Des portes de garage pour des générations entières

Les tests de longévité menés en conditions réelles assurent des produits en série élaborés et caractérisés par la qualité Hörmann. Grâce à ces tests, à d'excellentes solutions techniques et à un contrôle de qualité sans compromis, Hörmann vous offre 10 ans de garantie sur toutes les portes de garage enroulables RollMatic et 5 ans sur la motorisation.

### 3 Fiable et sûre : la technique à ressorts de traction

La technique à ressorts de traction éprouvée assiste la motorisation à l'ouverture et à la fermeture de la porte. La mécanique d'entraînement s'en trouve ainsi grandement ménagée. En cas d'ouverture de secours, il est possible de déplacer la porte manuellement en toute simplicité, sans devoir recourir à une manivelle. Des guides de

câble doubles apportent, quant à eux, une protection supplémentaire contre toute chute de la porte.

#### **4 Facile d'entretien et particulièrement silencieuse**

Montée hors du capot de l'arbre d'enroulement, la motorisation de série est facile d'entretien.

Le démarrage et l'arrêt de la porte RollMatic sont particulièrement précis et silencieux, ménageant ainsi la porte. Grâce à l'équilibrage par ressort et à un automatisme d'arrêt fiable, toute sécurité de contact supplémentaire est superflue. En outre, le bouton-poussoir et l'éclairage du garage sont déjà intégrés au boîtier de commande.

' NOUVEAU : coffre optimisé en deux parties afin de faciliter son ouverture ou démontage en cas de maintenance.

#### **5 Système radio BiSecur avec sécurité certifié**

Avec son cryptage particulièrement sûr, le système radio bidirectionnel BiSecur pour motorisations de portes de garage

et de portails fait figure de technologie d'avenir pour la commande confortable et sécurisée des portes de garage, portails, éclairages et plus encore.

La nouvelle méthode de cryptage BiSecur extrêmement sécurisée, avec portée stable et sans interférences, empêche efficacement toute copie de votre signal radio par des tiers. Elle a été testée et homologuée par des experts en sécurité de l'université de la Ruhr à Bochum et est aussi fiable que les services bancaires en ligne.

#### **6 Design primé**

En plus de leur surface design noire ou blanche, les émetteurs exclusifs BiSecur séduisent également par leur forme élégante et particulièrement ergonomique. Les émetteurs BiSecur Hörmann à surface brillante aspect laqué ont obtenu le célèbre reddot design award pour leur design remarquable.

## **Choisissez votre esthétique**

Contrairement aux profilés à rainures proposés par les autres fabricants, la surface lisse des profilés en aluminium allie modernité et élégance. En outre, le revêtement haut de gamme des faces intérieure et extérieure de la porte permettent un nettoyage facile. De plus, votre porte est entièrement réalisée dans la couleur de votre choix sans supplément. De cette manière, le tablier de porte, le rail de guidage, le faux-linteau et le capot d'arbre d'enroulement forment une unité harmonieuse. L'espace vide du profilé est uniformément injecté de mousse rigide polyuréthane assurant ainsi un fonctionnement de porte silencieux.

### **Options possibles :**

#### **Vitrages :**

Les hublots laissent pénétrer la lumière du jour dans votre garage. Ces éléments en vitres synthétiques sont répartis sur toute la largeur du profilé. Leur nombre doit être déterminé en fonction de la largeur de porte. Il est possible d'équiper au maximum dix profilés de vitrage par porte.

#### **Grilles d'aération :**

Une bonne aération de votre garage améliore la qualité de l'air ambiant et prévient la formation de moisissure. Les grilles d'aération en matière synthétique résistante sont réparties sur toute la largeur du profilé. Il est possible d'équiper au maximum dix profilés par porte.

#### **Plaxages Decograin :**

Les deux plaxages Decograin Golden Oak (chêne doré - images 1 et 3) et Rosewood (palissandre - images 2 et 4) séduisent par leur aspect bois naturel. De plus, la protection particulièrement résistante à l'usure des surfaces assure la pérennité du revêtement par film synthétique résistant aux UV recouvrant la porte RollMatic. Pour un aspect uniforme de la porte, la face extérieure du tablier et le cadre dormant sont livrés avec plaxage Decograin. Les coulisses et la face intérieure du tablier sont peints en brun. Les plaxages Decograin ne sont pas réalisables pour les portes de garage enroulables extérieures.

### **Surfaces Decopaint :**

Les revêtements Decopaint Golden Oak (chêne doré - images 1 et 3) et Rosewood (palissandre - images 2 et 4) représentent une alternative à prix avantageux aux décors Decograin. Les profilés sont laqués à l'intérieur et à l'extérieur en aspect bois. Pour un aspect harmonieux de la porte, le cadre dormant, les coulisses, le faux-linteau et le capot de l'arbre d'enroulement sont réalisés avec revêtement à base de poudre dans une teinte assortie à l'exécution bois.

### **Porte à commande manuelle avec verrouillage de porte manuel :**

Assistées par l'équilibrage à ressorts de traction, les portes de garage enroulables RollMatic Hörmann à commande manuelle s'ouvrent et se ferment en toute légèreté. De l'extérieur avec la poignée, de l'intérieur par treuil à chaîne. En commande manuelle, la porte de garage enroulable est verrouillée mécaniquement par les poignées intérieure et extérieure ainsi que par une serrure. Ce faisant, de solides pènes métalliques s'engagent dans les rails de guidage de chaque côté de la porte.

### **Profilé bas oblique :**

La solution pour les terrains en pente : le profilé bas oblique en aluminium compense les différences de hauteur sur toute la largeur de la porte (max. 300 mm). Le montage du profilé est facile puisqu'il suffit de le visser au tablier existant. Le profilé bas est livré de série avec revêtement à base de poudre noir foncé (comparable au RAL 9005). Sur demande, il est également disponible en couleur assortie à la porte.

### **Faux-linteau supplémentaire :**

Le faux-linteau supplémentaire stabilise le faux-linteau en cas de pose dans ou derrière la baie avec faux-linteau visible et obture harmonieusement le linteau sans trous de montage inesthétiques. Il est disponible dans la couleur de la porte ainsi qu'en plaxage Decograin.

## **Une technologie innovante :**

La porte de garage enroulable RollMatic présente toute une série de détails innovants qui n'ont qu'un objectif : vous offrir un maximum de confort et de sécurité. Du montage particulièrement aisé aux dispositifs de sécurité brevetés, ce concept se retrouve dans les moindres détails du produit.

### **1 Protection optimale de l'arbre d'enroulement**

Le coffre équipant de série l'arbre d'enroulement prévient toute manipulation de l'enroulement de porte. Par ailleurs, il protège le tablier de tout dommage et de toute salissure lorsque la porte est ouverte. Pour les portes de couleur ou les portes avec plaxage Decograin, l'aspect du capot est identique au tablier de porte, tandis que pour les portes en Decopaint, le capot est livré dans la teinte de la porte.

## **2 Technique à ressorts de traction avec système de ressorts doubles**

Les doubles ressorts de traction et doubles câbles métalliques de la porte de garage enroulable RollMatic Hörmann protègent le tablier de toute chute, dans toutes les positions. Grâce au système de ressorts doubles breveté et à l'enveloppe de protection transparente, aucun ressort ne peut plus être éjecté, éliminant ainsi les risques de blessure.

## **3 Anneaux de roulement résistants à l'usure**

Grâce à l'utilisation de matériaux résistant à l'usure, les anneaux de roulement ne laissent aucune marque sur les profilés supérieurs du tablier de porte.

## **4 Coulisses et crochets anti-tempête**

4.1 Même en cas de charges au vent élevées (jusqu'à la classe 4), la porte RollMatic Hörmann ne fléchit pas. Les crochets anti-tempête de série placés aux extrémités des profilés maintiennent efficacement la porte dans les coulisses. En outre, ils permettent de renforcer la sécurité anti-intrusion.

4.2 Coulisses renforcées (NOUVEAU) : coulisses élargies et renforcées avec des joints complémentaires afin de mieux maintenir le tablier et de renforcer l'étanchéité à la pluie battante.

## **5 Montage simple**

Les portes enroulables RollMatic se montent rapidement et simplement. Les rails de guidage latéraux, le faux-linteau et la motorisation sont vissés aux parois du garage et au linteau. A l'aide de sangles, le tablier peut ensuite être hissé par la motorisation et fixé sans effort sur l'arbre d'enroulement.

## **6 Set de compensation pour le montage**

Disponible en option, le set de compensation pour le montage assure une pose affleurante en cas de murs irréguliers. Il est particulièrement avantageux en cas de rénovation ou de corps de bâtiment en bois. Pour de plus amples informations, veuillez vous reporter aux cahiers techniques.

# **Porte de garage enroulable extérieure : La solution en cas de retombée de linteau insuffisante**

Pour les garages disposant d'un linteau et/ou d'écoinçons latéraux réduits, la RollMatic est également disponible comme porte de garage enroulable extérieure pour montage devant la baie. La porte de garage enroulable extérieure est livrée sous forme de set complet comprenant une motorisation parfaitement adaptée. Pour un aspect homogène et harmonieux de la porte, le capot de l'arbre d'enroulement et le cadre dormant sont fournis dans la couleur de la porte.

## **Caractéristiques :**

### **1 Position de motorisation variable**

En fonction de la situation de montage, la motorisation des portes de garage enroulables extérieures peut être montée à gauche ou à droite. Plus large de 100 mm à cet emplacement, le capot d'arbre d'enroulement recouvre la motorisation, la protégeant ainsi des intempéries ainsi que de toute manipulation extérieure.

### **2 Capot des ressorts de traction avec regards de contrôle**

Les regards de contrôle du capot des ressorts vous permettent de vous assurer aisément du bon fonctionnement du guide de câble et des ressorts. Autant de sécurité, même après de nombreuses années.

### **3 Déverrouillage sécurisé**

Un câble doté d'une poignée permet de déverrouiller sans effort la motorisation de l'intérieur. Ainsi, vous pouvez ouvrir aisément votre porte manuellement, en cas de panne de courant par exemple. En option, le déverrouillage sécurisé est également disponible pour montage dans un boîtier verrouillable sur mur extérieur.

## **Portillon indépendant assorti au porte de garage enroulable RollMatic**

Chez Hörmann, le portillon indépendant n'est pas relégué au second plan. En effet, il n'est possible d'obtenir une impression d'ensemble harmonieuse que si le portillon est parfaitement assorti. C'est pourquoi nous proposons le portillon indépendant NT 60 dans toutes les surfaces et couleurs disponibles pour les portes. Sa construction à cadre en aluminium haut de gamme de 60 mm d'épaisseur constitue le dormant idéal pour le panneau qui est fixé de série par des parclozes.

## **Porte de garage enroulable motorisée : une solution complète et certifiée**

La porte, la motorisation et la commande des portes de garage enroulables RollMatic sont optimisées et contrôlées comme ensemble complet. Le démarrage et l'arrêt progressifs de la motorisation assurent un fonctionnement silencieux et augmentent la durée de vie de la porte. En outre, le boîtier de motorisation facile d'accès simplifie la maintenance. La commande est complète et équipée d'un bouton-poussoir et d'un éclairage.

Débrayage de secours de série

Débrayage de secours de série par câble de traction : après actionnement, la porte peut être déplacée aisément, rendant toute utilisation fastidieuse d'une manivelle inutile.

Automatisme d'arrêt fiable

L'automatisme d'arrêt protège le tablier et stoppe immédiatement la porte en cas d'obstacle.

Il permet ainsi de supprimer toute sécurité de contact supplémentaire.

De série

' Commande par impulsion avec éclairage intégré

' Emetteur HSE 2 BS

' Automatisme d'arrêt avec détection d'obstacle

' Débrayage de secours de l'intérieur par câble de traction

' Sécurité parachute par technique à ressorts de traction

En cas d'obstacle, l'automatisme d'arrêt stoppe immédiatement la porte

## **Caractéristiques**

Fabricant: Hormann

Origine: Allemagne

**PORTE DE GARAGE**

Type de pose: Devant la baie avec moteur à gauche vu de l'extérieur et coffre symétrique

## Video



**Installation de la porte de  
garage enroulable  
RollMatic (13min)**

---

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026