

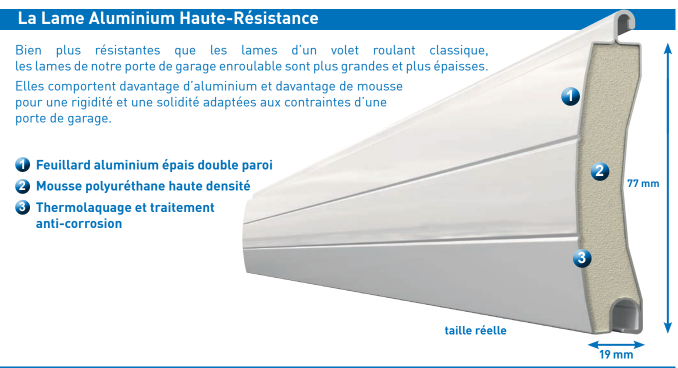
Porte de garage enroulable

recommandée pour votre confort intérieur



1^{ère} PORTE ENROULABLE CERTIFIÉE





Les coloris

Les différents coloris de lames vous permettent d'harmoniser votre porte de garage avec votre habitation.



^{*}Coloris non disponibles pour le caisson, coulisses et lame finale. Visuels non contractuels, seuls les nuanciers font référence.

Les types de pose

Afin de bénéficier de tous ces avantages, vous pouvez faire installer la porte de garage enroulable quelle que soit la structure de votre garage.



pose en applique intérieure



pose sous dalle



pose sous linteau



pose en applique extérieure

des solutions conçues pour votre



Stop Chute

Dans le caisson, ce dispositif assure la sécurité mécanique même en l'absence de courant.

Caisson en Aluminium

Pour protéger le mécanisme. Résistant à la corrosion.

3 Dispositif Anti-Relevage depuis l'extérieur

Dans le caisson, ce dispositif comprime la porte vers le bas quand la porte est fermée et empêche tout soulèvement de l'extérieur.

Armoire de Gestion des sécurités

Elle réagit aux informations des différents organes de sécurité (stop chute, barre palpeuse). Elle reçoit les ordres de la télécommande de l'utilisateur.

5 Eclairage Automatique

À l'ouverture et à la fermeture de la porte pendant 3 minutes.

6 Boutons de Commande

Montée, Stop, Descente.

Cordon Spiralé

Cordon de liaison entre la barre palpeuse et l'armoire de gestion Option sans cordon spiralé : option barre palpeuse radio.

a Lames Aluminium

Lames de 77 mm en aluminium laqué double paroi avec 19 mm de mousse polyuréthane injectée.

Sécurité anti-écrasement

En cas de contact avec un obstacle, la barre palpeuse envoie l'information à l'armoire de gestion qui stoppe instantanément la porte et la fait remonter pour dégager l'obstacle.

Coulisses en Aluminium

Pour guider les lames de la porte lors des manœuvres.

Manivelle de Secours

Ne sert qu'en cas de panne de courant.

Télécommandes

Pour commander la porte à distance.



confort, pour longtemps

Isolation Thermique + Isolation Acoustique





1. LE JOINT FULL CONTACT (schématisé en vert):

Il assure le contact permanent entre les coulisses et les lames pour limiter les passages d'air et gagner en isolation thermique.

2. LES JOINTS MAXI-SILENCE (schématisé en bleu) :

Deux joints hautement résistants garantissent une ouverture et une fermeture silencieuses de la porte.

◆ Vue de dessus de la coulisse et de ses joints

Rollissime : Structure de Déroulement Silencieux et Durable

Pour qu'une porte soit très silencieuse et résistante dans le temps, il faut que les lames se déroulent sans à-coup, à la verticale des coulisses, sans aucun frottement.

Dans le caisson, le mécanisme d'enroulement est monté sur un chariot mobile (schématisé en bleu), Rollissime, qui positionne automatiquement les lames de la porte dans la position verticale, à l'aplomb des coulisses. Ce dispositif haut de gamme assure un déroulement durable testé au CSTB pendant 10 000 montées et 10 000 descentes soit l'équivalent de 15 ans de fonctionnement.

Ce niveau de performance est sans équivalent à ce jour (juillet 2012).







déplacement chariot À L'OUVERTURE





la porte qui vous simplifie la vie

Porte de garage enroulable Commande à distance

- La voiture ne déborde plus sur la route pendant que la porte s'ouvre ou se ferme
- Pas besoin de sortir de voiture pour ouvrir ou fermer
- Vous restez en sécurité et à l'abri des intempéries dans votre voiture
- La lampe de l'armoire de commande s'allume automatiquement quand vous commandez l'ouverture ou la fermeture de votre porte





Le confort à portée de main

vos questions nos réponses

Ai-je un risque qu'une autre télécommande puisse ouvrir ma porte et qu'on pénètre dans mon garage à mon insu ?

Non, pas de risque. Le code de votre télécommande est unique parmi 10 millions de code.

Peut-on soulever la porte depuis l'extérieur et rentrer dans mon garage ?

Non. Le seul poids des lames de la porte assure une auto-protection contre le soulèvement.

Mais en plus, la porte est équipée d'un Dispositif Anti-Relevage qui bloque systématiquement la porte quand elle est fermée. Il empêche tout soulèvement de l'extérieur par un intrus.

Et si ma retombée de linteau est insuffisante pour poser une porte de garage ?

Pas de problème, notre porte de garage enroulable peut être posée à l'extérieur en applique sur le mur au-dessus du garage.

Le + La Toulousaine :

A La Toulousaine on a rajouté dans les coulisses un dispositif "Full Contact" : un joint brosse à densité élevée pour assurer un contact permanent avec les lames et limiter les passages d'air.

En cas de panne de courant, pourrais-je ouvrir ma porte ?

Oui. Avec la manivelle de secours, vous pourrez toujours ouvrir votre porte soit de l'intérieur, soit de l'extérieur, ou les deux selon votre désir et les possibilités techniques. Voir avec votre Installateur Conseil.

La porte peut-elle écraser une personne ou une voiture en se refermant ?

Aucun risque. Elle est équipée d'une sécurité. La dernière lame du tablier dispose d'un palpeur (ou barre palpeuse) qui, dès qu'il entre en contact avec un obstacle, commande la remontée de la porte.

Et si la porte descend tout d'un coup?

Impossible. La porte dispose d'un dispositif "Stop Chute" qui bloque tout fonctionnement en cas de vitesse anormale de déroulement. Comme une ceinture de sécurité.

Une porte de garage enroulable est-elle encombrante?

Absolument pas. La porte de garage enroulable La Toulousaine s'installe même dans le cas d'espace restreint. Le seul encombrement est celui du caisson. Ainsi, grâce au mouvement vertical de la porte, la place sur les côtés et l'espace sous plafond du garage sont libérés.

Textes, schémas et visuels non contractuels - Ne pas jeter sur la voie publique - Création : 🔘 🗪 A C H E 2012 - RC B 302 792 393 - Crédits photos : Fotolia - Pascal Lebeau - Visuelys - Décembre 2012

CERTIFICATION

9 Critères pour être certifié NF 9 Points testés en permanence

1ère porte de garage enroulable à obtenir la certification NF (depuis avril 2011)



Résistance au Vent



Endurance Mécanique







Oxydation





Etanchéité à



Résistance thermique



Retrouvez la liste détaillée des exigences NF pour les portes de garage sur : www.cstb.fr



Porte de garage enroulable conforme aux exigences CE selon la législation en vigueur Rapport d'essai CSTB n°BV08-1179-A/B

Contactez Votre Installateur

www.la-toulousaine.com