

## **DAKO assure une isolation thermique optimale et un design affirmé avec la porte de garage sectionnelle DK-NGP**

**DAKO, marque polonaise de menuiseries, présente la porte de garage sectionnelle DK-NGP pour un extérieur design et minimaliste. La porte de garage est tout aussi importante que les autres éléments extérieurs de la maison et se doit de répondre à l'ensemble des besoins en termes de fonctionnalités et de performances.**



### **Un aspect élégant sans en oublier l'isolation thermique**

La porte de garage est, elle, aussi un élément clé de l'aspect extérieur d'une maison. Elle peut être coordonnée avec les autres menuiseries de la maison afin de créer une unité esthétique. La porte de garage sectionnelle DK-NGP de DAKO apporte une touche design et minimaliste. Elle est composée d'un panneau avec une finition lisse sans rainures, ce qui lui donne un aspect élégant mis en valeur par une large palette de couleurs tendances. Pour plus d'harmonie, la marque propose en option d'assortir la quincaillerie des panneaux et les charnières aux couleurs de sa porte de garage. Cela permet alors d'obtenir un rendu moderne qui s'adapte au caractère individuel du bâtiment.

Outre son aspect visuel, la porte de garage est pourvue d'un haut niveau d'isolation thermique notamment grâce à la construction du panneau et à son étanchéité. En effet, les panneaux des portes de garage sectionnelles sont fabriqués en mousse de polyuréthane sans CFC et en tôle d'acier galvanisé. Ces matériaux qui constituent le panneau de 40 mm d'épaisseur garantissent la durabilité du produit et une protection contre les basses températures tandis que son revêtement lui assure une protection contre la corrosion. Le garage, lorsqu'il est fermé, garde donc une température constante.

## **Une installation fonctionnelle et sécurisée**

Pour une installation adaptée à un certain modèle de garage, il existe différents types de guidage. La porte de garage DK-NGP avec guidage en N, dont les ressorts de tension sont installés dans les rails de guidage verticaux, peut être installée dans la baie indépendamment des conditions d'aménagement de la pièce. La porte de garage sectionnelle DK-NGP est la solution idéale pour une installation dans un garage qui ne possède ni linteau ni écoinçon car elle l'inclut directement. Toutefois, l'ouverture sera légèrement réduite puisque la hauteur du linteau est de 100 mm pour la porte de garage manuelle et de 130 mm pour la porte de garage automatique.

Une installation fonctionnelle reste très importante mais la sécurité d'utilisation de la porte l'est tout autant voire davantage. C'est pourquoi, par mesure de sécurité, la porte de garage sectionnelle est conçue pour empêcher de se pincer les doigts entre les panneaux lors de sa fermeture. Par ailleurs, pour les portes installées dans un garage de plus de 9m<sup>2</sup>, elle intègre des ressorts de traction doublés afin d'empêcher une chute incontrôlée en cas de rupture du ressort ou du câble.

### **Informations techniques :**

- épaisseur du panneau - 40 mm
- remplissage - mousse polyuréthane sans CFC
- revêtement extérieur - tôle en acier galvanisée de 0,48 mm
- protection contre la corrosion - couche sur la surface de tôle
- hauteur du panneau - 500, ou 610 mm

\* Pour la porte de garage sectionnelle : référentielle aux dimensions 300mm x 2440mm

### **À propos de DAKO**

Engagement, passion et travail acharné sont les valeurs sur lesquelles l'entreprise familiale DAKO, fondée en 1994 à Nowy Sącz, en Pologne, s'est appuyée pour devenir une marque de référence sur le marché de la menuiserie mondiale. A la pointe de la technologie, l'usine de production DAKO d'une superficie de 33 800 m<sup>2</sup>, fonctionne sous la supervision d'ouvriers qualifiés, et permet à DAKO d'offrir une qualité de service irréprochable à ses clients. Grâce à son large réseau de distributeurs, ses showrooms innovants et ses conseillers de vente expérimentés, DAKO s'est imposé sur le marché national, mais aussi sur les marchés étrangers tels que la Belgique, la France, l'Allemagne, l'Italie, le Canada, la Nouvelle-Zélande ou encore les États-Unis et le Japon. Actuellement, plus de la moitié de la production DAKO est destinée à l'exportation.