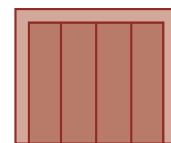
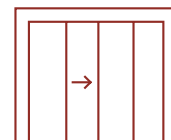


JERSEY

PORTE DE GARAGE COULISSANTE



Gamme Prestige



Porte de garage
coulissante



Prix élevé

Nuancier



* avec traverse intermédiaire



Labels



Thermolaquage
haute durabilité
CLASSE 2

Caractéristiques techniques

Design :

Coloris intérieur identique à celui de l'extérieur ou au choix.

Aucune charnière apparente, les finitions sont parfaites.

Confort :

La porte de garage coulissante à déplacement latéral permet de laisser libre le plafond du garage.

Les joints brosse et le joint élastomère 1^{er} classe SNJF permettent l'isolation et l'étanchéité du garage.

Poignée ergonomique.

Accès piéton simplifié avec le portillon.

Remplissage :

Rainurage horizontal de 255 mm.



Dimensions :

Largeur entre tableaux :

4 panneaux : 2400 ou 2500 mm.

5 panneaux : 2600, 2800 ou 3100 mm.

6 panneaux : 3200, 3400 ou 3700 mm.

7 panneaux : 3800 ou 4000 mm.

Hauteur maxi 2400 mm.

Structure technique :

Épaisseur porte de garage : 43 mm.

Panneaux sandwich de 40 mm : 2 tôles aluminium et mousse isolante haute densité.

Galet (avec 2 roulettes) emprisonné dans un rail alu anti-déraillement de 70 x 41 mm.

Jet d'eau.

Précadre aluminium laqué.

Les portes sont fournies avec des cornières de finition de 20 x 30 mm (sur demande 20 x 60 ou 20 x 80 mm).

Profil de jonction si H > 2300 mm.

Sécurité :

Charnière invisible anti pince-doigts.

Résistance aux grands vents.

Verrou latéral anti soulèvement, maintient fermement la porte de garage.

Options :

Portillon ouvrant à la française (compris serrure 2 points).

Écoinçon modifiable sur demande pour adapter le cintre à la configuration du chantier.

Serrure 3 points, dans le cas de portillon côté fermeture uniquement.

En cas de porte sans portillon, la version manuelle est impossible. Seule la motorisation permet le verrouillage de la porte.

Options hublots et décoratives page suivante.

Types de seuil / pose :

Standard ou rénovation.

Motorisation :

Motorisation SOMMER : kit PRO+600 ou kit PRO+800.

Motorisation SOMFY Dexxo Smart 800 iO.

Connexion possible avec la box Tydom Home de DELTADORE et Tahoma Switch de SOMFY.

Normes / Certifications :

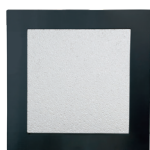
NF - EN13241-1

Options hublots

Hublots en alu laqué



Rectangle
int. 405 x 215
ext. 511 x 321



Carré ou losange
220 x 220
300 x 300

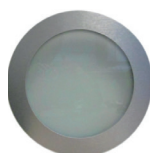


Rond
ø 235
ø 315

Hublots finition Alunox



Carré ou losange
int. 220 x 220
ext. 300 x 300



Rond
ø 235
ø 315

Jonc finition alu anodisé

