

PGS EVOLUTION

PORTE DE GARAGE SECTIONNELLE PLAFOND

Fiche Info Produit

Juillet 2018

SOLIDITÉ

- Courbe de rail en acier et aluminium pour une rigidité optimale
- Quincaillerie robuste et pieds d'hubriserie en acier inoxydable
- Renfort systématique du panneau haut

SÉCURITÉ

- Sécurité anti-chute par double câble de suspension
- Système anti pince-doigt entre les panneaux
- Détection automatique d'obstacle
- Sécurité portillon

ISOLATION

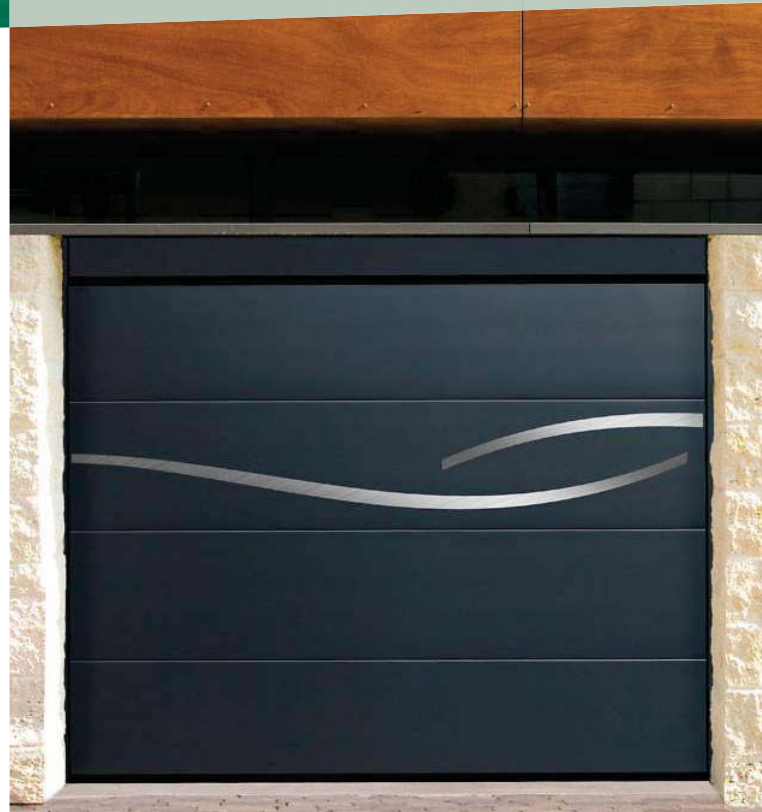
- Panneau en acier de 40 mm d'épaisseur en mousse polyuréthane

CONFORT

- Fonctionnement silencieux grâce à un positionnement optimisé des câbles et des ressorts
- Disponible en ressort de traction ou en ressort de torsion
- Motorisation individuelle et compatible IO en standard.
- Intégration d'un portillon avec une serrure 5 points à pènes semi-circulaires, une largeur passage de 800 mm, un seuil d'une hauteur de 25 mm et de visseries invisibles de l'extérieur

ESTHÉTIQUE

- 2 finitions (Lisse et Woodgrain) et 4 designs (Lisse, Rainure Centrale, Rainures Fines, Cassettes)
- Large choix de décors, appliques et hublots pour toujours plus de personnalisation



PERFORMANCES

Isolation thermique du panneau
0,80 m².K/W

Classement AEV
A*₂ E*_{2A} V*_{A3}

(Test réalisé sur porte sectionnelle isolée
40mm L3000 x H2250)



* Suivant carnet de garantie TRYBA



NF EN 13241-1
+A2:2016

TRYBA®

CONCEPTEUR - FABRICANT - INSTALLATEUR

tryba.com