

Fiche technique

Porte de garage sectionnelle à déplacement latéral

Quadral Confort

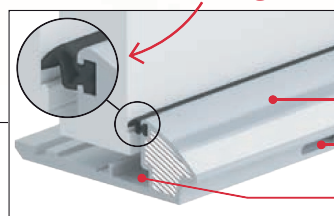
ZOOM SUR LA PORTE
En vue intérieure

Cadre de finition en aluminium
laqué blanc mat

Esthétisme soigné
avec les charnières
et visserie blanches



Joint à bandes glissantes contre les infiltrations d'eau



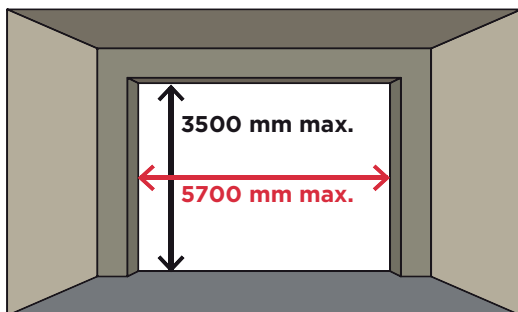
Hauteur du seuil : 36 mm

Drainage de façade

Réservoir d'eau

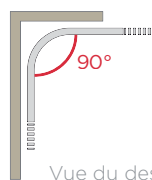
Vue de côté

Limites dimensionnelles



Vue intérieure

▼ Refoulement de série



Vue du dessus



Linéaire

Vue du dessus

BON À SAVOIR!



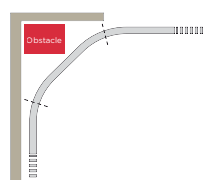
Avec les courbes
spéciale
le refoulement
de votre porte
de garage est
possible même
avec
un obstacle sur
son trajet !

OPTION version manuelle

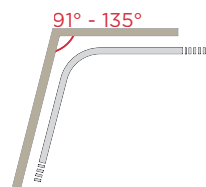


▲ Poignée PURE en aluminium
(ext. imitation inox, int. blanche)

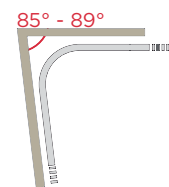
OPTION courbes spéciales



▲ Double courbe



▲ Angle ouvert



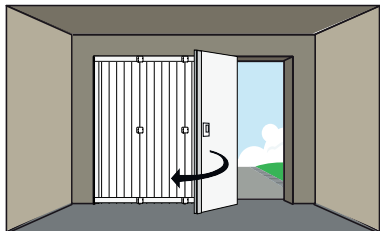
▲ Angle fermé

Fiche technique

Porte de garage sectionnelle à déplacement latéral

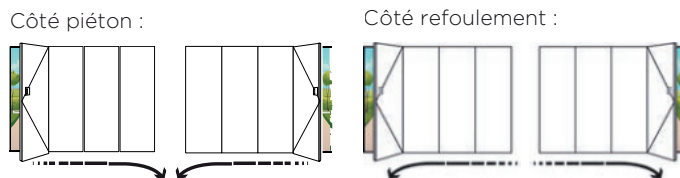
OPTION vantail ouvrant (Quadral+ Confort)

▼ Ouverture du vantail à 180° de série



Vue intérieure

▼ Les différentes configurations (en vues intérieures)



BON À SAVOIR !

💡 Pour éviter tout risque de mauvaise manipulation lors de l'ouverture ou de la fermeture motorisée, un système de sécurité portillon empêche toute manœuvre motorisée si le portillon est ouvert ou mal fermé.

▼ Équipement du vantail ouvrant côté piéton



Serrure 3 points (3 clés)



Sécurité électrique radio sans fil (si version motorisée)



Poignée PURE en aluminium (ext. imitationinox, int. blanche)

Vue extérieure

▼ Équipement du vantail ouvrant côté refoulement

Version motorisée :



Sécurité électrique radio en applique



Serrure 3 points automatique (3 clés)



Poignée encastree à clenche en aluminium (ext. imitationinox, int. blanche)

Version manuelle :



Serrure 2 points en applique avec gâches à entonnoir (3 clés)



Poignée de tirage intérieure (sur le 3^{ème} panneau depuis le refoulement)



Poignée béquille (ext. imitationinox, int. blanche)