

Porte de garage

à enroulement **ROL**



PIECES
MAIN D'ŒUVRE
DEPLACEMENT

FERMETURES
N° d'admission : 010-263-010



Première porte enroulable
certifiée



Tablier blanc 9010
Pose intérieure

La garantie de la norme NF

- La certitude d'un produit de qualité, contrôlé, certifié par un organisme officiel

Pose facile et rapide

- se pose comme un volet roulant

Fonctionnement souple et silencieux

Pas de débordement extérieur,
pas de rail au plafond, ni aux murs

Kit commande
radio intégré **zuni**

Compatible Calyps^{HOME}
(avec retour d'information)

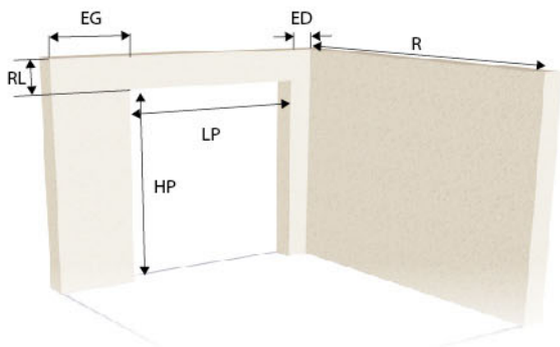


Tablier blanc 9010
Pose intérieure

EVENO

Caractéristiques

■ Limites dimensionnelles en mm



| | Mini | Maxi |
|--------------------|---|------|
| Largeur passage LP | 2000 | 3700 |
| Hauteur passage HP | 1800 | 3000 |
| RL | 300 (caisson 300 x 300) | |
| Coulisses | 2000 ≤ LP ≤ 3100 90 x 34 3101 ≤ LP ≤ 3700 145 x 41 | |
| Verrouillage | Dispositif anti-relevage - DVA | |

Portes pré-réglées jusqu'à 2200 Ht et 3000 Lg. Au-delà, réglage manuel.

Porte de garage à enroulement ROL

Coffret radio
- Lumière Intégrée ouverture/fermeture
- Pilotage de la porte montée-stop-descente
- Pré-cablé



Caisson 300x300
À pan coupé aluminium



Moteur kit radio intégré
zuniR



Joint maxi-silence (bleu)
Ouverture et fermeture silencieuses



Stop chute
En cas de rupture du moteur, le parachute bloque la descente du tablier



Joint full contact (vert)
Limite les passages d'air et gagne en isolation thermique

Accéléromètre
détecte les variations de mouvements du tablier



Manœuvre de secours obligatoire

■ Nuancier

Tablier, coulisses, caisson et lame finale ROL

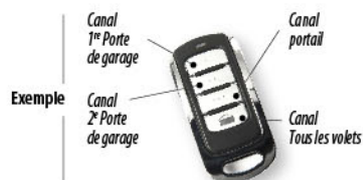


⁽¹⁾ Avec plus-value pour caisson, coulisses et lame finale

⁽²⁾ Uniquement tablier en chêne doré. Caisson, coulisses et lame finale en 8019

Télécommande **TAO**

2 émetteurs
4 canaux





ROL
Blanc 9016

■ Type de pose

Type de pose N°1

Manœuvre de secours sortie n° 1



Type de pose N°2

Manœuvre de secours sortie n° 1 et 2



Type de pose N°3

Manœuvre de secours sortie n° 3 et 4



Type de pose N°4

Manœuvre de secours sortie n° 4 et 3

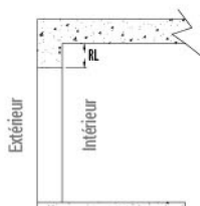


■ Limites d'utilisation de la lame

| H/L | 2000 | 2100 | 2200 | 2300 | 2400 | 2600 | 2700 | 2800 | 2900 | 3000 | 3100 | 3200 | 3300 | 3400 | 3500 | 3600 | 3700 | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|---------------------------|
| 2000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2300 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2700 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2900 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | C 90 | | | | | | | | | | | C 145 | | | | | | Section caisson 300 |

Caractéristiques

■ Limites écoinçons



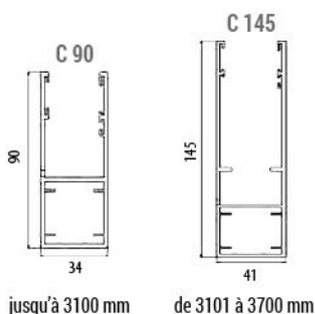
Section 300 mm
+ 80 mm pour la lame finale
qui sort du caisson



| | LT jusqu'à 3100 mm | LT de 3100 à 3700 mm |
|---------|-----------------------|-------------------------|
| Mini EG | 90 | 145 |
| Mini ED | 90 | 145 |
| Mini RL | 300 | 300 |

LT = Largeur Tableau EG = Écoinçon Gauche ED = Écoinçon Droit RL = Retombée de Linteau

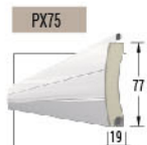
■ Coulisses



jusqu'à 3100 mm

de 3101 à 3700 mm

■ Lames



Poids : 4,80 kg/m²
Surface maxi tablier : 11,00 m²
Largeur maxi tablier : 3700 mm

■ Manœuvres

| | Zuni R | Somfy IO | Filaire |
|--------------------------------------|--------|----------|---------|
| Manœuvre de secours | X | X | X |
| Accéléromètre | X | | |
| Coffret radio | X | X | |
| 2 émetteurs | X | X | |
| Inverseur à clé à position maintenue | | | X |
| Barre palpeuse | | X | |



Inverseur à clé
à position momentanée
en applique ou encastré



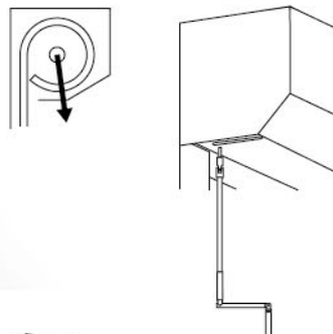
Diamètre : 56 mm
Moteur monté sur l'axe
Dispositif stop-chute et tandem associé
Dispositif de verrouillage automatique DVA

■ Kit d'accès à la manœuvre de secours

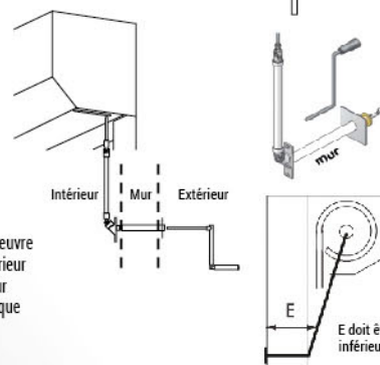
| Types de pose | Manœuvre de secours sans porte de service | Manœuvre de secours avec porte de service |
|---------------|--|--|
| N°1 | Sortie N° 1 | Sortie N° 1 |
| N°2 | Sortie N° 2 | Sortie N° 1 et Sortie N° 2 |
| N°3 | Sortie N° 3 | Sortie N° 4 et Sortie N° 3 |
| N°4 | Sortie N° 3 | Sortie N° 4 et Sortie N° 3 |

Sans autre accès au garage que la porte enroulable, ne pas choisir un enroulement extérieur pour éviter d'enfermer quelqu'un à l'intérieur.

Sortie N° 1 Standard

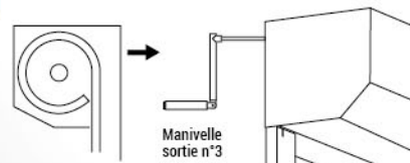


Sortie N° 2 Option

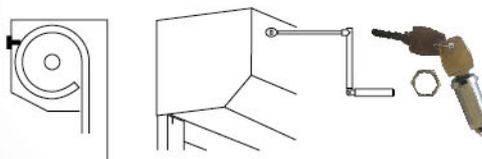


Kit d'accès à la manœuvre de secours par l'extérieur avec traversée de mur protégée par une plaque avec serrure à clé

Sortie N° 4 Standard



Sortie N° 3 Option



Kit N° 3
Kit d'accès à la manœuvre de secours par l'extérieur sur la face avant du caisson avec serrure à clé



Options

Options motorisation radio



Télécommande TAO supplémentaire



Poussoir à clé
en applique ou encastré



Récepteur Zigbee
- Rend compatibles les équipements annexes de votre maison (porte de garage, portail, BSO...)



Sabot compatible Calyp's HOME
avec retour d'information



Digicode radio
- Dimensions : 115x75x60
- 868 Mhz



Feu clignotant
(obligatoire si accès sur la voie publique)



Jeu de cellules
(obligatoire si accès sur la voie publique)

Manœuvre de secours

Kit Sortie N° 2

Kit d'accès à la manœuvre de secours par l'extérieur avec traversée de mur protégée par une plaque avec serrure à clé

Kit Sortie N° 3

Kit d'accès à la manœuvre de secours par l'extérieur sur la face avant du caisson avec serrure à clé



Cylindre à clé
avec manivelle de secours



Tringle oscillante
avec traversée du mur

somfy.

ROLLIXO IO

- Avec barre palpeuse
- Boutons de commande accessibles en façade



2 télécommandes Keygo
(permet le retour d'information lumineux et sonore)

Moteur tubulaire à manœuvre de secours filaire incorporé dans le tube

Fil du pare-chute

Récepteur mural radio ou filaire

Barre palpeuse

Scoubidou
Relie la barre palpeuse au récepteur en cas d'automatisme (filaire uniquement)

Options ROL



Lame hublot
- Apporte de la lumière
- Par 3 lames assorties à la couleur de la lame finale
- Enroulement intérieur uniquement



Lame d'aération
- Un garage ventilé
- Assortie à la couleur de la lame finale
- Une seule lame possible
- En partie basse du tablier

Option moteur filaire



Inverseur à position momentanée
en applique ou encastré.
Permet d'avoir un point de commande à l'intérieur du garage