

Porte de garage à enroulement ROL

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 **ZuniR**

La garantie de la norme NF

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



> Type de pose

Type de pose N°1

manœuvre
de secours
sortie n° 1



Pose sous linteau
enroulement intérieur *

Type de pose N°2

manœuvre
de secours
sortie n° 1 et 2



Pose en applique intérieure

Type de pose N°3

manœuvre
de secours
sortie n° 3 et 4



Pose sous linteau
enroulement extérieur *

Type de pose N°4

manœuvre
de secours
sortie n° 4 et 3

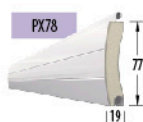


Pose en applique extérieure

* Si la retombée de linteau est inférieure à 300 mm, il est impératif de poser un profil sur toute la longueur pour rigidifier la toile côté coulisses (profil non fourni).

> Caractéristiques techniques

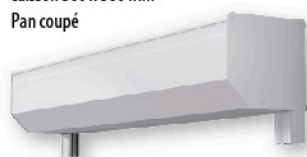
▶ Lames



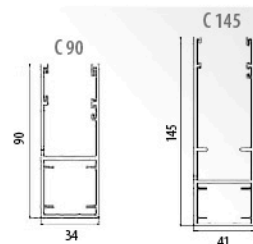
Poids : 4,80 kg / m²
Surface maxi tablier : 11,00 m²
Largeur maxi tablier : 3700 mm

▶ Forme du caisson

Caisson 300 x 300 mm
Pan coupé



▶ Coulisses



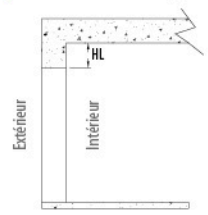
jusqu'à 3100 mm

de 3101 à 3700 mm



> Caractéristiques techniques

▶ Limites écoinçons



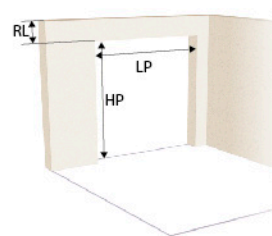
	LT jusqu'à 3100 mm	LT de 3100 à 3700 mm	
Mini EG	90	145	LT = Largeur Tableau EG = Ecoinçon Gauche ED = Ecoinçon Droit HL = Hauteur Linteau
Mini ED	90	145	
Mini HL	300	300	
Barre palpeuse			

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

▶ 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	

▶ Dimensions



	Mini	Maxi
Largeur passage LP	2000	3710
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.

▶ Nuancier

Tablier, coulisses, caisson et lame finale ROL



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

▶ Limites d'utilisation des lames

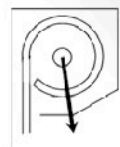
Caisson aluminium à pan coupé de 300 - Tube Ø 80

Hauteur	Coulisse
2400 à 3100	Coulisse 90
Supérieur à 3100	Coulisse 145

▶ Kit d'accès à la manœuvre de secours

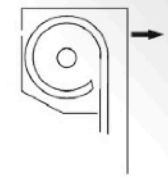
Enroulement intérieur

Sortie N° 1 Standard

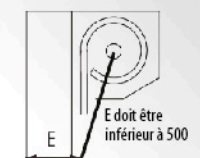


Enroulement extérieur

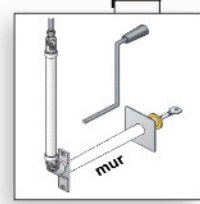
Sortie N° 4 Standard



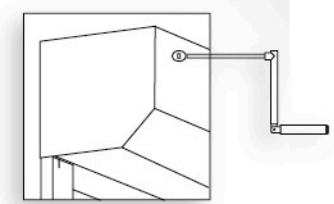
Sortie N° 2 Option



Sortie N° 3 Option



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

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

> Accessoires



Accéléromètre détecte les variations de mouvements de tablier



2 émetteurs 4 canaux TAO



Coffret radio lumineux bouton de commande intégré et prise 220 V

▶ Options



Inverseur à clé à position momentanée en applique



Inverseur à clé à position momentanée encastré



Contacteur à clé compatible avec le coffret



Digicode radio

récepteur universel rend compatible la porte de garage et les portails extérieurs



Feu d'avertissement (obligatoire si accès sur la voie public)



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



Lames hublots
• Pose intérieure
• Uniquement par 1 bande de 3 lames située à environ 1700 mm du sol



Lames d'aération
• En partie basse du tablier
• Une seule lame possible