

# CD GARAGE

## LE VOLET ROULANT POUR PORTE DE GARAGE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Lame en alliage d'aluminium de haute qualité avec injection de mousse polyuréthane augmentant la résistance des volets.
- Résistance thermique additionnelle et atténuation acoustique.
- Endurance des moteurs : supérieur à 15000 cycles.

### LAME APD77

Largeur Maxi : 5000 mm  
Hauteur Maxi : 3500 mm  
Surface Maxi : 15 m<sup>2</sup>



Blanc / Alu métal / Bois foncé / Brun  
Beige clair / Anthracite / RAL au choix

### GLISSIERE A-95x34 EN ALUMINIUM EXTRUDE







Blanc / Marron / Anthracite  
RAL au choix

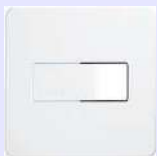
### TAILLE DES COFFRES

Coffre de 250 mm jusqu'à une hauteur de 2,5 m  
Coffre de 300 mm jusqu'à une hauteur de 3,5 m



**100 % Cablé**  
**100 % Programmé**

CONFORMITE A LA NORME EN 13241-1		Débrayage manuel de secours	Pare-chute	Barre Palpeuse	Jeu de Cellule	Feu Clignotant
<<< OBLIGATIONS >>>						
Voie Publique	Commande maintenue à vue	oui	oui	non	non	oui
	Commande par impulsion	oui	oui	oui	oui	oui
	Commande automatique (fermeture automatique de la porte)	oui	oui	oui	oui	oui
Voie Privée	Commande maintenue à vue	oui	oui	non	non	non
	Commande par impulsion	oui	oui	oui	non	non
	Commande automatique (fermeture automatique de la porte)	oui	oui	oui	oui	oui



Émetteur séquentiel



Émetteur 4 voies



Digicode Radio



Feu Clignotant



Options :

Profils Hublots

Profils d'aérations

**GD VOLETS**  
FABRICANT DE VOLETS ROULANTS