

Portes de garage enroulables IIII

SDS INDUSTRIE

[www.sds-industrie.com](http://www.sds-industrie.com)

# PORTES DE GARAGE ENROULABLES

**Robustesse** et durabilité



VOLETS ROULANTS - PORTES DE GARAGE - PROTECTIONS SOLAIRES

quito

AVEC COFFRE ALUMINIUM

PORTE DE GARAGE ENROULABLE

SDS INDUSTRIE



VOLETS ROULANTS - PORTES DE GARAGE - PROTECTIONS SOLAIRES



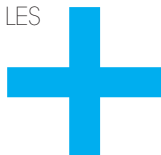
CONFORT  
ET LONGÉVITÉ

## Caractéristiques :

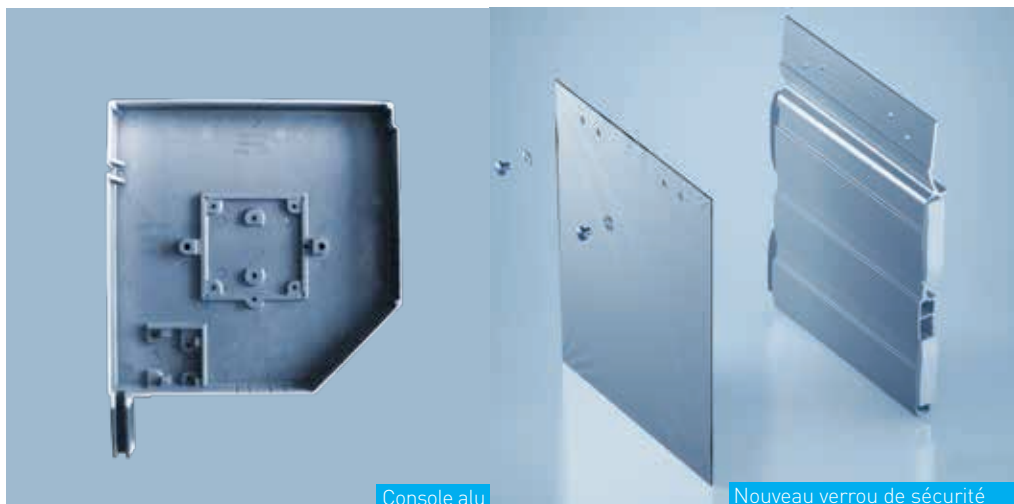
- Coffre en Aluminium 300 x 300 mm à pan coupé
- Consoles en Aluminium 300 mm
- Coulisses 95 x 37 en aluminium
- Motorisation électrique avec manœuvre de secours manuelle
- Sortie secours aimantée.
- Axe en acier galvanisé de diam.70
- Tablier en aluminium (lames 75 x 20 mm) isolé double paroi
- Porte-joint en aluminium extrudé
- Verrous de sécurité en aluminium extrudé
- Commande avec boîtier mural Rollixo IO avec 2 télécommandes radio IO
- Pare-chute de sécurité
- Barre palpeuse radio, sans fil
- Couleur coffre, consoles, tablier et coulisses au choix
- Dimension de baie : Largeur de 2 400 à 3 800 mm  
Hauteur de 2 000 à 2 850 mm

## Classes de résistance au vent selon DIN EN 13241

Largeur jour	3000	3200	3400	3600	3800
Classe de vent	4	4	3	2	2



**Esthétique** avec le coffre à pan coupé, grand volume de garage disponible, solution **efficace contre l'effraction**, confort d'utilisation, **confort acoustique** à la fermeture de la porte, isolation phonique, longue **durée de vie**, large choix de **couleurs**, peinture épaisse double couche pour lames et caissons **extrêmement résistante** aux intempéries, **alarme intégrée**.



Console alu

Nouveau verrou de sécurité

AVEC COFFRE ALUMINIUM

PORTE DE GARAGE ENROULABLE

SDS INDUSTRIE

## ISOLATION

- Étanchéité thermique avec le joint tubulaire sur la lame finale.
- Protection acoustique avec le tablier en Aluminium double paroi de 20 mm d'épaisseur.

## SÉCURITÉ

- Détection d'obstacles avec la barre palpeuse.
- Blocage du tablier en cas d'une vitesse excessive de descente avec le pare chute.
- Fermeture normalisée et certifiée par un classement au vent.
- Protection contre l'effraction avec nouveaux verrous automatiques (voir photo ci-dessus).
- Conforme à la norme EN 13241-1.

Quito Max RD

GRANDE LARGUEUR AVEC COFFRE

PORTE DE GARAGE ENROULABLE

SDS INDUSTRIE



VOLETS ROULANTS - PORTES DE GARAGE - PROTECTIONS SOLAIRES

## LA PROTECTION GRAND FORMAT

### Caractéristiques :

- Consoles intérieures 250 mm en acier
- Consoles d'habillage 300 mm (pour hauteur max. 2 250 mm) et 365 mm en aluminium (pan coupé)
- Coffre en aluminium 300 x 300 mm ou 365 x 365 mm à pan coupé
- Dimension baie : L maxi = 5 800 mm ; H maxi = 2 650 mm
- Dimension baie : H maxi = 3 750 mm ; L maxi = 4 000 mm
- Coulisses : 100 x 39 mm en aluminium
- Motorisation électrique avec manœuvre de secours manuelle
- Sortie secours aimantée



- Axe en acier galvanisé de diam. 70 mm ou 125 mm
- Tablier en aluminium (lames 75 x 20 mm) isolé double paroi avec bouchons pare-tempête
- Porte joint en aluminium extrudé
- Verrous de sécurité en aluminium extrudé
- Commande avec boîtier mural Rollixo IO avec 2 télécommandes radio IO et alarme intégrée
- Pare chute de sécurité
- Barre palpeuse radio, sans fil
- Couleur coffre, consoles d'habillage, tablier et coulisses au choix

### Classes de résistance au vent selon DIN EN 13241

<b>Largeur jour</b>	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	5200	5400	5600	5800
<b>Classe de vent</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2

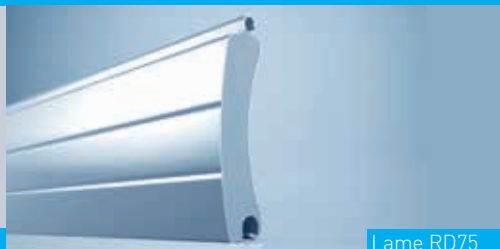
LES



**Esthétique** avec le coffre à pan coupé, grand volume de garage disponible, solution **efficace contre l'effraction**, confort d'utilisation, confort acoustique à la fermeture de la porte, **isolation phonique**, longue durée de vie, large choix de **couleurs**, peinture épaisse double couche pour lames et caissons **extrêmement résistante** aux intempéries, **alarme intégrée**.



Console



Lame RD75



Lame hublot



Lame aération

## ET **ENCORE**

- Robustesse pour les grandes dimensions
- Largeur utile max 5 800 mm
- Hauteur utile Max 3 750 mm avec coffre
- Résistance au vent garantie classe 4 pour des largeurs de passage libre jusqu'à 4 800 mm

## **SÉCURITÉ**

- Luminosité et ventilation du garage avec les lames hublots et ventilation proposées en option.
- Contrôle à distance avec les télécommandes radio.
- Boîtier de commande mural avec témoins lumineux de bon fonctionnement.
- Bruits de fonctionnement réduits avec des coulisses à double joints et le bouchonnage des lames du tablier.
- Conforme à la norme EN 13241-1.



La Paz RD

GRANDE HAUTEUR

PORTE DE GARAGE ENROULABLE

SDS INDUSTRIE



VOLETS ROULANTS - PORTES DE GARAGE - PROTECTIONS SOLAIRES



## LA RÉSISTANCE MAXIMALE



### Caractéristiques :

- Système de consoles roulantes en acier 250 mm et axe mobile à partir de 4 000 mm
- Dimension baie : L maxi = 5 800 mm pour une hauteur maxi de 2 550 mm
  - Dimension baie : H maxi = 4 950 mm pour une largeur maxi de 3 000 mm
- Coulisses : 100 x 39 mm
  - Motorisation électrique avec manœuvre de secours manuelle
  - Sortie secours aimantée
  - Axe mobile à partir d'une hauteur de 4 000 mm
    - Axe en acier galvanisé de diam. 70 mm ou 125 mm
  - Résistance au vent : classe 4 si L comprise entre 2 000 mm et 4 750 mm ; classe 3 si L comprise entre 5 000 mm et 5 500 mm ; classe 2 si L > à 5 500 mm
  - Tablier en aluminium (lames 75 x 20 mm) isolé double paroi
  - Porte joint en aluminium extrudé
  - Verrous de sécurité en aluminium extrudé pour des hauteurs < à 4 000 mm
  - Barre d'accroche pour les hauteurs > à 4 000 mm
  - Commande avec boîtier mural Rollixo IO avec 2 télécommandes radio IO et alarme intégrée
  - Pare chute de sécurité
  - Barre palpeuse radio, sans fil
  - Couleur tablier et coulisses au choix

GRANDE HAUTEUR

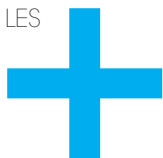
PORTE DE GARAGE ENROULABLE

SDS INDUSTRIE

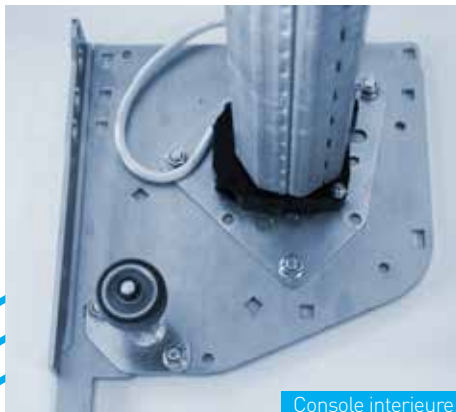
### Classes de résistance au vent selon DIN EN 13241

<b>Largeur jour</b>	3000	3200	3400	3600	3800	4000	4200	4400	4600	4800	5000	5200	5400	5600	5800
<b>Classe de vent</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2

LES



**Grand volume de garage disponible**, solution efficace contre l'effraction, confort d'utilisation, isolation phonique, longue **durée de vie**, large choix de **couleurs**, peinture épaisse double couche pour lames extrêmement résistante aux intempéries, **alarme intégrée**.



Console intérieure

avec axe mobile à partir d'une hauteur de 4 000 mm



Système de bouchon anti-tempête\*

\*La lame Heralo établit des critères élevés en matière de résistance au vent grâce à un système de blocage spécial (bouchon anti-tempête) associé à des traverses intermédiaires logées dans les coulisses.

## ET **ENCORE**

- Robustesse pour les grandes dimensions
- Largeur utile max 5 800 mm
- Hauteur utile Max 4 950 mm
- Résistance au vent garantie classe 4 pour des largeurs de passage libre jusqu'à 4 800 mm
- Fonctionnement silencieux et régulier grâce à l'axe mobile

## **ERGONOMIE - ESTHÉTIQUE**

- Ensemble du plafond disponible avec le système d'ouverture-fermeture enroulable.
- S'adapte aux couleurs du bâtiment avec une vaste palette de coloris RAL pour le coffre, les coulisses, le tablier et la lame finale.
- Fabrication sur mesure, largeur de la porte enroulable pouvant atteindre jusqu'à 5 800 mm de large.
- Simplicité de pose avec un système de coulisses à cages emboîtables et pré percées pour la pose.
- Préréglage en usine.
- Conforme à la norme EN 13241-1.





## SOLUTION COMPLÈTE POUR PORTES DE GARAGE ENROULABLES :

- Installation simplifiée, rapide et maîtrisée
- Alarme intégrée (100db)
- Confort d'utilisation
- Conforme à la norme EN 13241-1



Feu orange



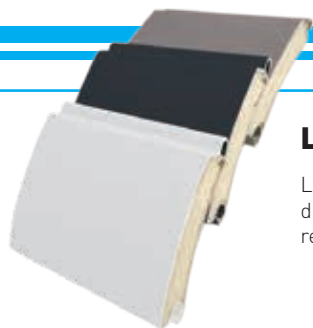
Emetteur barre palpeuse



Dispositif antichute



COULEURS ET POINT DE COMMANDE



### LE CHOIX DU TABLIER :

Le tablier en aluminium composé de lames de 75 x 20 mm permet de réaliser des portes grande dimension, présente une réelle résistance au vent, et offre un large choix de coloris.

### 14 COULEURS AU CHOIX (DONT 7 EN STANDARD)

#### Coloris standards

	Blanc 9016
	Gris naturel
	Gris agathe 7038
	Brun Jamaïque
	Crème 23
	Gris anthracite 7016
	RAL 6005

#### Coloris complémentaires\*

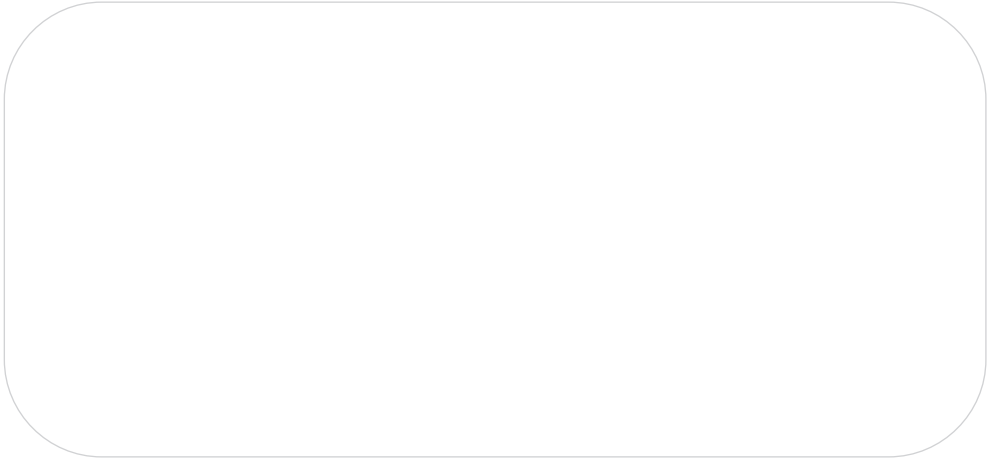
	RAL 7035
	NOIR 9005
	Teck
	Rouge pourpre 3004
	RAL 5011
	Brun Sepia 8014
	BEIGE

NB : RAL approchant.

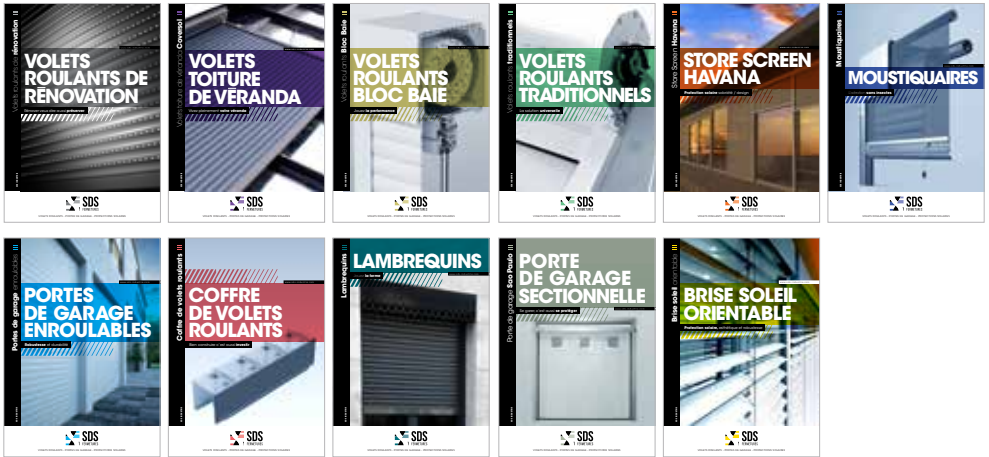
PORTES DE GARAGE ENROULABLES



VOTRE **INSTALLATEUR** :



UNE GAMME COMPLÈTE POUR  
**TOUTES LES SOLUTIONS DE FERMETURES**



**SDS AQUITAINE**

Tél. 05 56 84 80 00 / Fax : 05 56 84 90 58  
2, avenue de Guitayne 33610 Canéjan  
[aquitaine@sds-industrie.com](mailto:aquitaine@sds-industrie.com)

> [www.sds-industrie.com](http://www.sds-industrie.com)

**SDS AUVERGNE**

Tél. 04 73 84 04 20 / Fax : 04 73 84 04 19  
11, rue Jacqueline Auriol 63000 Clermont-Ferrand  
[auvergne@sds-industrie.com](mailto:auvergne@sds-industrie.com)



VOILETS ROULANTS - PORTES DE GARAGE - PROTECTIONS SOLAIRES