

SRS ECO

Le rideau en aluminium modèle ECO est assemblé avec des profils H30 ou H38, réalisé sur mesure dans des profilés en aluminium, avec des formes et des caractéristiques particulières. Ce modèle est utilisé principalement pour fermer des coffres de petites et moyennes dimensions. Il est réalisé sur mesure et anodisé gris ou peint Ral 7035. Sur demande il est disponible dans une grande variété de couleurs Ral. Le système d'ouverture de ce modèle permet d'occuper moins d'espace à l'intérieur du coffre. En effet le rideau repose à horizontalement sous le toit et l'éventuelle longueur en excès coulisse à la verticale sur le fond du véhicule.

DIMENSIONS D'EMPLOI

superficie MAX conseillée 1 m²

Ce système d'ouverture dit « à glissement » est conseillé pour des superficies max. jusqu'à 1m2. Cette solution a un coût réduit et facile de montage, mais elle garantit le même niveau de fiabilité, de qualité et d'esthétique que les autres modèles.

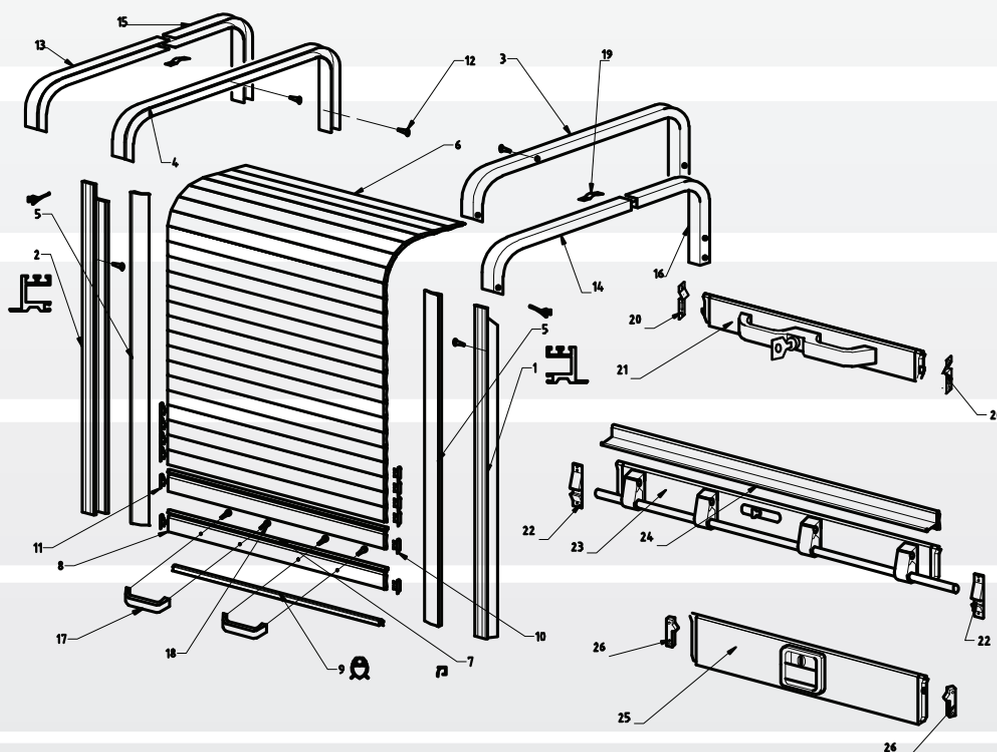
Le kit est fourni en parties séparées et prêtes pour le montage :

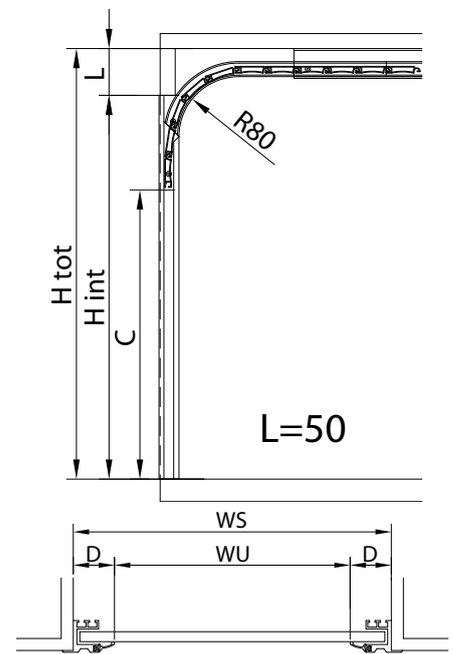
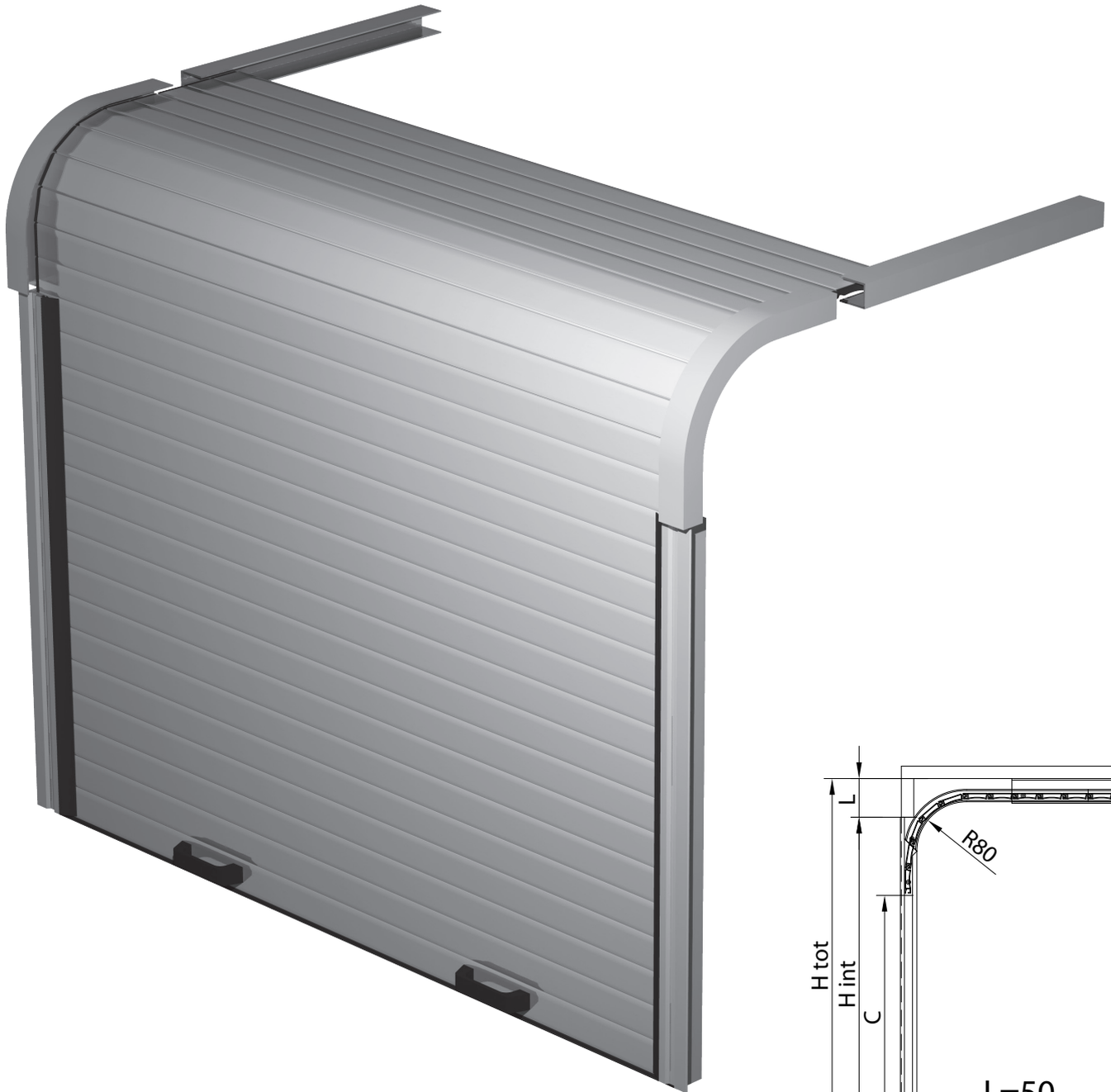
- 1 rideau pré-assemblé complet avec terminal de fermeture avec ou sans clé
- 1 paire de guides verticaux
- 1 paire de courbes (solidaires des guides verticaux ou séparées)
- 2 prologations éventuelles de glissière à intercaler entre les courbes en cas de des courbes séparées
- 1 boîte d'accessoires

+ d'éventuelles options

DETAIL COMPOSANTS

Pos.	Description	Code
1	Guide latéral gauche	70143.01
2	Guide latéral droit	70143.02
3	Guide supérieur interne droit	70143.03
4	Guide supérieur interne gauche	70143.04
5	Joint latéral caoutchouc	7026
6	Lame de rideau	7024
7	Lame intermédiaire rideau	7023
8	Lame de terminal	70143.08
9	Joint inférieur caoutchouc	7007
10	Patins de coulissement droit	7010
11	Patins de coulissement gauche	7025
12	Vis de fixation guides	70143.11
13	Guide supérieur avant gauche	70143.14
14	Guide supérieur avant droit	70143.15
15	Guide supérieur arrière gauche	70143.16
16	Guide supérieur arrière droit	70143.17
17	Poignée	70143.12
18	Vis de fixation poignée	70143.13
19	Pièce assemblage guides	70143.18
20	Arrêteurs/butées	7006
21	Terminal de fermeture avec clé	7101
21	Terminal de fermeture sans clé	7102
22	Arrêteurs/butées	70180.00
23	Kit de fermeture à barre avec clé	70169.00
24	Profil inférieur	7101
25	Terminal de fermeture avec clé	7006
26	Arrêteurs/butées	





PARAMETRES DE MESURE

H tot	Hauteur totale
H int	Hauteur intern
L	Hauteur bandeau avant
C	Hauteur ouverture
WU	Largeur entre joint
D	Largeur guides+joint
WS	Ouverture disponible