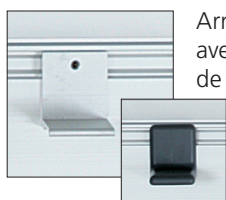


ECONOMIC 37®

Volet roulant standard

ECONOMIC 37® convainc par son élégance et sa légèreté et est optiquement facile à intégrer dans tous les types de façades. Grâce à la géométrie des profils optimisée, il présente une grande stabilité de surface avec des diamètres d'enroulement étroits pour une installation dans les plus petits recoins. Les ajours permettent un réglage optimal de la luminosité et de l'air tout en garantissant l'obscurcissement total grâce à la fermeture dense des profils. En option le volet roulant atteint, grâce à la technologie résistance au vent patentée, des valeurs maximales en cas de tempête et vent, même avec des largeurs plus élevées.

- 1 Attache sur choix
- 2 Lames sans ajours
- 3 Ajours réglables aération constante
- 4 Embouts en plastique, agrafes inoxydables
- 5 Sur-laquage à haute résistance à l'abrasion renforcé par une laque de polyamide
- 6 Profils en aluminium moussé, stabilité de forme garantie, peinture très résistante à l'abrasion, sans liaisons mécaniques fragiles
- 7 Lame finale



Arrêt de butée clip en aluminium avec capuchons à la couleur de la lame finale



Chaque volet roulant est une pièce unique avec un numéro d'identification sur la lame finale. La liste des composants de cette pièce peut être visualisée sous www.rufalex.ch/fr/recherche-id/



Alu recyclable sans problème

Données de bases

- Largeur couverte 37 mm
- Épaisseur nominale 8,1 mm
- Poids de volet roulant 2,8 kg par m²
- Exécution standard avec 2 rainures
- optional avec ajours 20 x 2 mm
- Dimensions maximales
 - Monté standard:
largeur volet roulant max. 3'000 mm
surface volet roulant max. 6 m²
 - Monté suspendu:
largeur volet roulant max. 4'000 mm
surface volet roulant max. 10 m² (axe 70 mm)
- Certificats
 - Version résistance au vent (option)

Diamètres d'enroulement

Nombre lames	Hauteur volet roulant		diamètre maximal avec axe 40 mm		diamètre maximal avec axe 60 mm	
	Montage standard	Monté suspendu	Exécution standard	version résistance au vent	Exécution standard	version résistance au vent
30	1'119	1'200	110	110	116	125
35	1'306	1'400	122	124	124	133
40	1'492	1'600	125	135	131	138
45	1'697	1'800	132	143	138	145
50	1'865	2'000	136	145	143	152
55	2'052	2'200	142	150	148	158
60	2'238	2'400	147	157	153	167
65	2'425	2'600	152	164	155	169
70	2'611	2'800	157	170	158	170
75	2'798	3'000	160	176	165	176
80	2'984	3'200	169	183	171	182
85	3'171	3'400	171	188	177	190
90	3'357	3'600	174	192	179	193
95	3'544	3'800	177	195	184	204

Valeurs charge de vent selon norme 13659

Classe de résistance au vent	Exécution et dimension coulisseaux		Largeur max. à hauteur volet roulant 3'000 mm
	Exécution standard	Version résistance au vent	
1	Exécution standard	21 x 30	2'680
	Version résistance au vent	23 x 36 / 22 x 55	4'000
2	Exécution standard	21 x 30	2'280
	Version résistance au vent	23 x 36 / 22 x 55	4'000
3	Exécution standard	21 x 30	2'050
	Version résistance au vent	23 x 36 / 22 x 55	4'000
4	Exécution standard	21 x 30	1'700
	Version résistance au vent	23 x 36 / 22 x 55	4'000
5	Exécution standard	21 x 30	1'460
	Version résistance au vent	23 x 36 / 22 x 55	4'000
6	Exécution standard	21 x 30	1'210
	Version résistance au vent	23 x 36 / 22 x 55	3'000

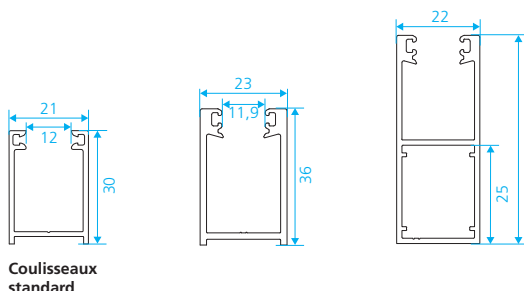
Largeur maximale du volet roulant par rapport aux coulisseaux utilisés, aucune classe de résistance au vent testé lors d'une application avec projection.

Couleurs

Code	Couleurs principales	NCS S	RAL	ΔE
	alu brut	—	—	—
VSR 010	blanc	0502-B	9003	2,8
901	blanc eiger	0502-Y	9010	2,7
VSR 130	gris	3000-N	7038	3,7
VSR 140	aluminium	—	—	—
Couleurs secondaires				
7016	gris anthracite	—	—	—
9007	aluminium gris	—	—	—
VSR 071	brun	8010-Y50R	8014	2,7
VSR 110	beige	4010-Y50R	—	—
VSR 120	terracotta	3560-Y80R	3013	2,2
VSR 220	vert mousse	7020-B90G	6005	1,0
VSR 240	beige clair	2010-Y30R	—	—
VSR 330	pourpre	3560-R	3011	2,4
VSR 440	bleu azur	5040-B	5009	3,5
VSR 720	jaune chrome	1080-Y20R	1007	2,3
VSR 780	bronze	—	—	—
VSR 903	bleu pigeon	4030-R90B	5014	3,1
VSR 904	gris clair	1502-G	7035	1,8
VSR 906	bleu outre-mer	4350-R74B	5002	0,0
VSR 908	bleu turquoise	3040-B40G	5018	3,0
VSR 909	vert beige	2020-G90Y	1000	1,9
050	bleu pastel	2020-B10G	—	—
080	vert pâle	3030-G30Y	6021	3,2
175	chêne fausse	—	—	—
1015	ivoire clair	1010-Y20R	1015	0,5
3012	beige rouge	3030-Y60R	3012	2,3
4004	violet bordeaux	5040-R20B	4004	0,8
6025	vert fougère	5040-G40Y	6025	4,1

Couleurs spéciales en NCS et RAL sur demande

Coulisseaux possibles (système dépendant)





Exécution standard

Tablier volet roulant

- Profil de volet roulant ECONOMIC 37® selon gamme de couleur RUFLEX, avec attaches, 12 lames en haut sans ajours, reste du tablier avec ajours 20 x 2 mm ou complètement sans ajours.

Lame finale

- 8 x 53 mm, éloxé alu naturel, jusqu'à 1'500 mm de largeur avec poids, avec profil anti-bruit

Coulisseaux

- 21 x 30 mm, éloxé alu naturel, avec trou de perçage et profil anti-bruit

Arrêt de butée clip

- avec arrêt de butée clip alu/gris

Options

Options tablier volet roulant

- Profils à fenêtres avec plexi-glass, éloxé alu naturel
- Profil translucide RUFALUX
- Version résistance au vent
- Profil avec ajours 20 x 2 mm
- tout les profils sans ajours

Options anti-effraction

- Paquet de sécurité haut
- Paquet de sécurité bas (double-parois)

Options lame finale

- Profil équerre de butée 40 x 35 mm, éloxé alu naturel
- Arrêt de butée clip avec capuchons à la couleur de la lame finale
- Arrêt de butée clip
- Arrêt de butée 40 x 35 mm avec vis
- Verrou gauche ou droite avec vis, éloxé alu naturel
- Serrure à levier en lames finale 8 x 53 mm et 8 x 77 mm
- Serrure standard en lame finale 8 x 77 mm
- Serrure pour cylindre KABA en lames finale 8 x 77 mm
- Poignée en cas d'axe à ressort

Options coulisseaux

- Version résistance au vent 23 x 36 mm
- Coulisseaux spéciales 22 x 55 mm (MONTFIX)
- Fermeture bas de coulisseaux 23 x 36 mm
- Fixation du coulisseaux, éloxé alu naturel
- Projection normale (largeur max. 2'500 mm)
- Projection à levier (largeur max. 3'000 mm)

Options laquées

- Tablier, lame finale et coulisseaux selon gamme de couleur RUFLEX
- Lame finale et coulisseaux selon gamme de couleur RUFLEX
- Tablier laqué en bande selon NCS et RAL
- Tablier sur-laqué selon NCS et RAL

Autres liens

- **Profile volet roulant ECONOMIC 37®**
- Système de montage **ECOMONT 12+** ECONOMIC 37®
- Système de montage **ECOMONT 12+ Profit-Line** ECONOMIC 37®
- Système à caisson **MONTFIX** ECONOMIC 37®
- Système à caisson **MONTFIX Profit-Line** ECONOMIC 37®