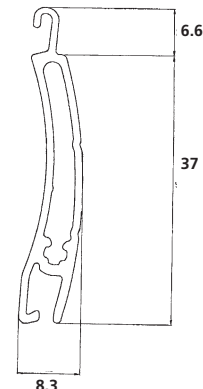


Volets roulants ECONOSAFE 37

Tablier de volet roulant ECONOSAFE 37 profil ECONOSAFE 37 extrudés aluminium éloxé naturel 9–15 µ. Les lames du tablier sont fixées par des embouts en polyamide. Attaches de suspension du tablier avec ressorts métalliques ou sangles nylon selon la demande du client.

Fixation à l'axe par ressorts de sûreté en acier, 130 mm

Attache de suspension avec sangle en nylon 480 mm



Enroulement optimal dans chaque caisson

Surface éloxée ou sur-laqué

Profil fenêtre avec plexiglass

Embouts «résistance vent» en plastique

Ajours réglables aération constante même à volet fermé (plus-value)

Lame finale avec rainure pour profil antibruit



Alu recyclable sans problème

Capuchons pour équerre de butée 40 x 17 mm/40 x 20 mm

Arrêt de butée clip en aluminium

Profil anti-bruit caoutchouc dans la lame finale standard

Données de bases Econosafe 37

Largeur couverture:	37 mm
Épaisseur nominale:	8.3 mm
Poids par m ² :	7.6 kg
Exécution:	2 rainures

Largeur max.:	} 3500 mm et 6 m ²	
Surface max.:		5000 mm et 11 m ² monté
		suspendu axe 102 x 2,5 mm
Surface:	éloxé	

Diamètres d'enroulement

Nombre de lames	Hauteur tablier		Axe de 40 mm octo Bague d'épaisseur 50 mm	Axe de 60 mm octo Bague d'épaisseur 70 mm	Axe de 70 mm octo Bague d'épaisseur 80 mm
		monté suspendu			
30	1119	1200	118	124	136
35	1306	1400	124	133	139
40	1492	1600	130	142	146
45	1697	1800	139	143	151
50	1865	2000	144	150	160
55	2052	2200	150	157	167
60	2238	2400	158	162	174
65	2425	2600	165	170	178
70	2611	2800	171	172	187
75	2798	3000	175	182	189
80	2984	3200	180	186	193
85	3171	3400	185	193	200
90	3357	3600	188	194	204
95	3544	3800	196	200	212

Alle Angaben in mm. Die Angaben beziehen sich auf den jeweiligen max. Wickeldurchmesser. In Abhängigkeit der Bausituation sind 10-20 mm Reserve einzurechnen.

Classe de résistance au vent avec tablier ECONOSAFE 37 selon norme européenne 13659

largeur maximale du tablier par rapport aux coulisseaux utilisés

Classe de résistance	1	2	3	4	5	6
dimension coulisseaux	23 x 36 mm	23 x 36 mm	23 x 36 mm	23 x 36 mm	23 x 36 mm	23 x 36 mm
Type	Coulisseaux antivent à hauteur tablier 3000 mm					4300
	5000	5000	5000	5000	5000	4300

toutes les données en mm



Caracteristiques et options

Tablier

Tablier avec ajours bloqués avec un profil PVC rond
 Profils fenêtres avec plexiglass (éloxé)
 Profil de lumière RUFALUX
 Profils avec ajours (seulement éloxé)
 sur-laquage paquet de sécurité haut (par largeur tablier)

Lame finale

Profil équerre de butée éloxé 40 x 35 mm (profil de renfort)
 sur-laquage lames finales
 systèmes de verrouillage

laquage spéciale

Supplément pour coloris spécial (seul. sans ajours et sans garantie)