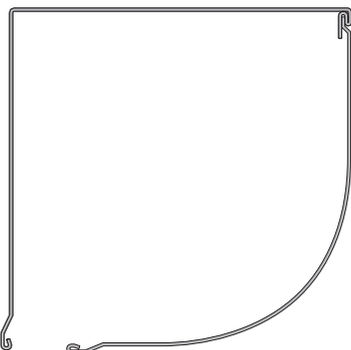
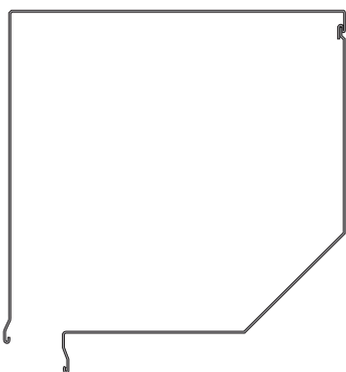


VOLET FORM



VOLET BLOC



OPTIONS

ALARME



Équipé d'un système anti intrusion grâce au détecteur d'ouverture. L'alarme se déclenche dès l'ouverture manuelle du tablier. Puissance sonore de 110 dB

PROJECTIONS

Projection Brisée



Projection Italienne



OFB
T.I.R Technologies
5 rue de l'Industrie
67840 KILSTETT

Tél. : 03 88 31 50 00

www.o-f-b.fr

VOLET FORM

- Caisson en quart de rond, en deux parties dont une trappe d'accès à l'avant pour la maintenance.
- Caisson en aluminium profilé, taille selon gamme et coloris teinte ral.
- Flasque, joue de côté en aluminium moulé, teinte ral.
- Axe d'enroulement en acier zingué, profil 54, perforé pour évacuer la chaleur du moteur.

VOLET BLOC

- Caisson à pan coupé 45°, en deux parties dont une trappe d'accès à l'avant pour la maintenance.
- Caisson en aluminium profilé, taille selon gamme et coloris teinte ral.
- Flasque, joue de côté en aluminium moulé, teinte ral.
- Axe d'enroulement en acier zingué, profil 54, perforé pour évacuer la chaleur du moteur.

TABLIER

Types de lames	Limites taille de coffre VOLET' BLOC (mm)						Limites taille de coffre VOLET' FORM (mm)			
	Coffre 137	Coffre 150	Coffre 165	Coffre 180	Coffre 205	Coffre 250	Coffre 138	Coffre 150	Coffre 180	Coffre 205
A37	1400	2000	2600	3000			1400	2000	3000	
A44	900	1300	1700	2100	3000		900	1300	2100	3000
A55		900	1300	1800	2400	3000		900	1800	2400
PVC37	1400	1900	2500	2500			1400	1900	2500	
PVC52			1300	1800	2400				1800	2400
EX44		1300	1700	2100	3000			1300	2100	3000

- Lame finale LF8 et LF14 en aluminium extrudée avec joint néoprène pour une fermeture optimale. Thermolaqué teinte RAL. Butée en nylon pour fin de course.

GUIDAGE

Coulisses			Tablier Aluminium			Alu extrudé	Tablier PVC	
Réf.	Type	Tailles	A37	A44	A55	EX44	P37	P52
P5322	PVC	53 x 22	■	■		■	■	
P6622	PVC	66 x 22		■		■		
P6627	PVC	66 x 27			■			■
A5322	Alu	53 x 22	■	■		■	■	
A5360	Alu	53 x 60	■	■		■	■	

MANŒUVRES

TREUIL



SANGLE



TIRAGE DIRECT



FILAIRE



RADIO



Fonctionnement manuelle par treuil, sangle et tirage direct.

Fonctionnement motorisé filaire ou radio 230V/1A avec double système de fin de course intégré.