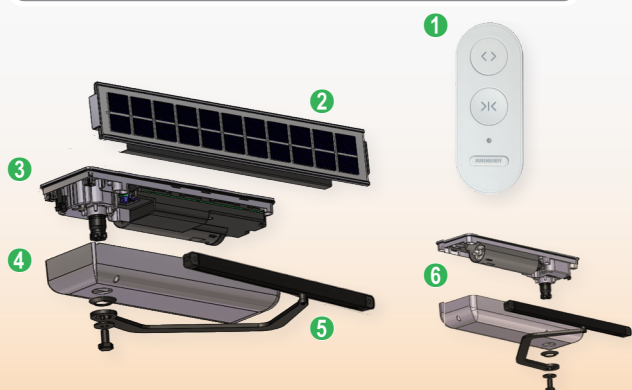


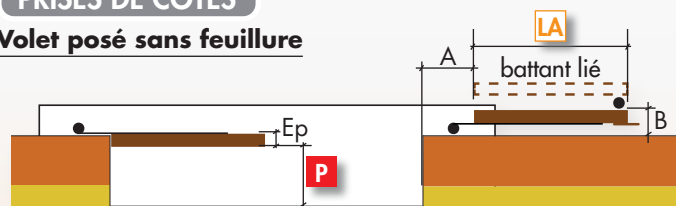
MOTORISATION POUR 1 OU 2 BATTANTS



- 1 Télécommande 3 boutons
- 4 Capot platine
- 2 Panneau PV 137 (RAL 7037)
- 5 Bras et coulisseau
- 3 Platine principale
- 6 Module secondaire

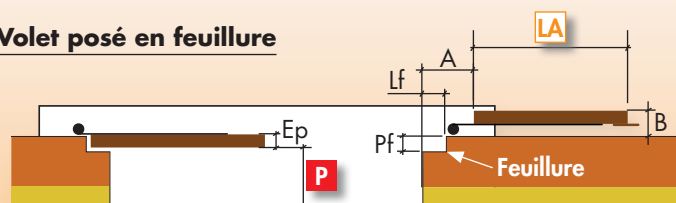
PRISES DE COTES

Volet posé sans feuillure



Relever les cotes A, B, P et Ep
Si battant lié, prise de la cote B identique à battant standard

Volet posé en feuillure



Relever les cotes A, B, P, Ep, Pf et Lf

NUANCIER

Capot



101 225 240 105 117

Bras et coulisseaux



101

120

Compas multivariants pour battants liés

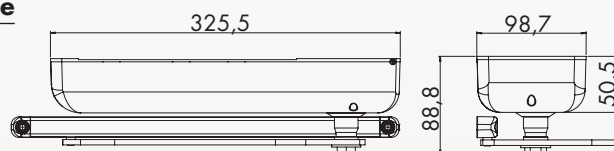


Inox

(RAL) : teintes approchantes

DIMENSIONS

Module



Volet

	1 battant	2 battants	battants liés
LA mini sans feuillure :	380	380	380
LA mini avec feuillure :	380 + 2 Lf	380 + Lf	380 + Lf
LA maxi :	1000	900	600
Poids maxi :	50	100 (2x50)	50 (2 battants liés)

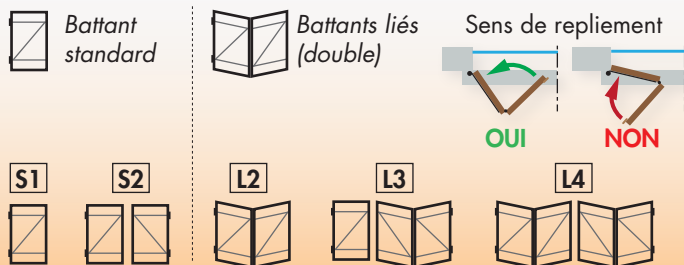
Dimensions par battant - Surface maxi par battant : 2 m²

Implantation

Type battant :	COTES :	A	B	P	Ep	Lf/Pf
Standard avec P de 110 à 119	mini	40	40	110	20	0
	maxi	70	65	119	36	0
Standard sans feuillure	mini	0	40	120	20	0
	maxi	120	80	/	36	0
Standard avec feuillure	mini	50	30	140	20	0
	maxi	140	80	/	36	50
Double sans feuillure	mini	30	30	140	20	0
	maxi	100	90	/	36	0
Double avec feuillure	mini	30	30	140	20	0
	maxi	70	65	/	36	50

Unité de mesures : millimètre - Unité de poids : kilogramme

TYPES DE BATTANTS



OPTIONS

Manceuvre

- **BA** : radio autonome, protocole Bubendorff, PV avec connecteur 0,4m
Attention : voir fiche "Règles de mises en oeuvre" du capteur solaire et respecter impérativement toutes les conditions

Options moteurs radio Bubendorff SO

- **E3S** : émetteur supplémentaire, commande groupée, maxi 4 par commande
- **H4C** : horloge 4 canaux, commande groupée et programmation horaire

Options moteurs radio Bubendorff aussi disponibles par lots en service pièces

Options diverses

- **P05** : pack SAV A (durée 5 ans)
- **P07** : pack SAV B (durée 7 ans)
- **P10** : pack SAV C (durée 10 ans)
- **BD1** : compas pour 1 battant double (L2, L3)
- **BD2** : 2 compas pour 2 battants doubles (L4)
- **PVD** : panneau PV déporté teinte 137 uniquement (RAL 7037) avec connecteur 3m (longueur utile 2,70m)
- **A10** : transport par porteur
- **FAX** : supplément par motorisation pour commande par fax

