

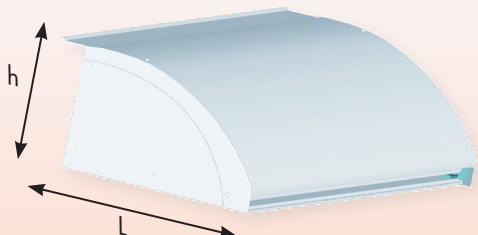
CAISSON ALUMINIUM

TYPE 21

h : 212
L : 370

TYPE 26

h : 263
L : 418



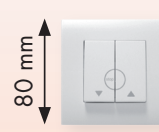
UC - Uniformisation (BdC : std / 26) - Trame fixe (BdC : 21 / 26 / sans)

UTILISATION



COMMANDE
RADIO

Télécommande amovible
avec support mural

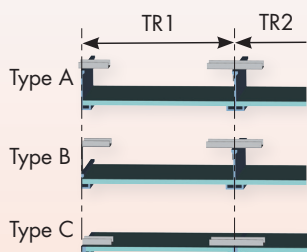


COMMANDE
INDIVIDUELLE
FILAIRE

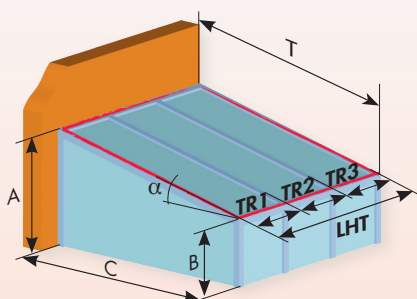
Inverseur encastré HAGER
(par défaut)

IMPLANTATIONS

TYPES DE POSE

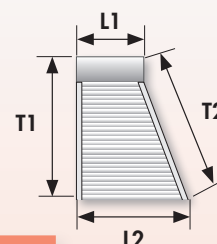


PRISE DE COTES



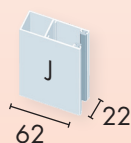
TRAMES FIXES

Le tablier est livré sans découpe, aux cotes L2xT1. Les coupe-vent et bavettes de la trame fixe sont livrés à une longueur supérieure à L1 et L2 pour les découpes d'angle.



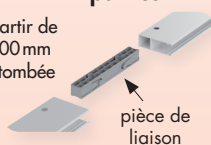
Dimensions en mm	Mini	Maxi
L1 avec caisson :	500	1800
L1 sans caisson :	0	1800
L2 :	0	1800
T1 et T2 :	1000	6000

Coulisse



Coulisses en 2 parties

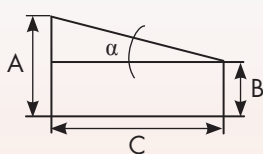
À partir de 3300 mm de tombée



ROLAX ACCOLÉS :

Dans le cas de plusieurs ROLAX sur une véranda, cochez les côtés (G ou D) qui sont accolés, - si un ROLAX est accolé à un autre ROLAX, indiquez R, - si un ROLAX est contre un mur ou accolé à une trame fixe, indiquez X. Indiquez toujours le ROLAX avec la tombée la plus longue sur la première ligne du bon de commande.

DIMENSIONS



Dimensions en mm	LHT	Tombée avec caisson		Angle α en °	Nombre de trame	Largeur de trame
		Type 21	Type 26			
Mini	600	1000	3501	0°	1	600
Maxi	6000	3500	6000	80°	5	1800

Calcul de la pente : $(A-B)/C \times 100$

Pente en %	Angle en degrés	Surface maxi en m ²
0 à 14	0 à 8	30
15 à 17	9 à 10	28
18 à 21	11 à 12	26
22 à 24	13 à 14	24
25 à 28	15 à 16	22
29 à 36	17 à 20	20
37 à 40	21 à 22	18
41 à 53	23 à 28	16
54 à 72	29 à 36	14
73 à 103	37 à 46	12
104 à 567	47 à 80	10

EXO

Tolérances de fabrication : 0/- 3 mm par trame

Unité de mesures : millimètre

- En cas de fort vent, le volet doit être complètement baissé ou complètement levé.
- Pour les poses de ROLAX sur verrières dans les sites à fort enneigement, il est impératif de prévoir l'installation d'un dispositif d'arrêt de neige afin de protéger le caisson de volet roulant.
- Ne pas faire fonctionner le volet en période de gel, cela le mettrait définitivement hors service. Le volet doit être complètement baissé ou complètement levé.
- Laisser la ou les commandes du Rolax indépendantes des autres volets.

OPTIONS

Manoeuvres :

- R : radio secteur, protocole Bubendorff, avec émetteur
- MI : filaire secteur, livré avec un inverseur Hager

Option moteur radio Bubendorff

- E3S : émetteur supplémentaire, commande groupée, maxi 4 par commande

Options caissons

- UC : uniformisation caisson
- BAV : bavette murale

Options diverses

- P05 : pack SAV A (durée 5 ans)
- P07 : pack SAV B (durée 7 ans)
- P10 : pack SAV C (durée 10 ans)
- CJL : couvre joint latéral
- TEI : trames en teintes élargies, caisson et coulisses
- IMI : sans inverseur (moteur MI)
- ILG : avec inverseur Legrand (moteur MI)
- A10 : transport par porteur
- FAX : supplément par trame pour commande par fax

V/N° cpte _____ Nom : _____

V/Réf. : _____

Date de mise en service prévue : ___ / ___ / ___

BUBENDORFF

Bon de commande

RO ROLAX

Juillet 2022

Symbole : à cocher impérativement - Une seule version par bon de commande.

Type de pose <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C	Teintes Tablier Nuancier standard _____ _____	Encadrement : caisson, coulisses, lame finale, coupe-vent, traverse U filante, couvre-joint latéraux, bavette murale Encadrement Nuancier standard _____ OU Nuancier élargi _____	Embouts caisson et coupe-vent <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Aluminium clair <input type="radio"/> Brun sépia <input type="radio"/> Gris anthracite <input type="radio"/> Ivoire clair <input type="radio"/> Noir sablé
--	---	---	---

CJL : couvre-joint latéral par longueur de 3000 (mm)

BAV : bavette murale

SLD - Livraison : Pour la désactivation de la livraison au plus tôt et pour une livraison souhaitée semaine _____ | **A10 - Transport :** Porteur

Options pour moteurs :
E3S _____
 Nombre : 4 maxi

ILG - Inverseur Legrand
 (inverseur Hager par défaut)

IMI - Sans inverseur

Option pack SAV :
 P05 - pack SAV A (durée 5 ans)
 P07 - pack SAV B (durée 7 ans)
 P10 - pack SAV C (durée 10 ans)
 Aucun

Côtés gauche ou droit : toujours vus de l'extérieur - Mesures : exprimées en mm - Tolérances de fabrication : +0/-3 mm par trame

Repère	Dimensions										Manœuvre		Caisson Type
	Longueur LHT	Tombée T	Angle α	Accolé G D		Trames TR1 TR2 TR3 TR4 TR5					Type	Côté	
Par défaut, nous fabriquons :												Std	

Trame fixe	Repère	Dimensions					Accolé		Caisson Type
		L1	L2	T1	T2	G	D		
Par défaut, nous fabriquons :									

Cadre réservé au client

Observations

Date : ___ / ___ / ___

Signature / cachet

Référence devis : _____

Conditions générales de vente : voir contrat de vente RCO 0001 ou consultables sur www.bubendorff.com

BUBENDORFF SAS - société au capital social de 1.297.155 € - 41 rue de Lectoure - CS 80210 - 68306 SAINT-LOUIS Cedex - FRANCE -

SIREN 334 192 903. R.C.S. Mulhouse B 334 192 903. - N° TVA CEE : FR 10 334 192 903. - www.bubendorff.com