

Gamme Bloc N Th et R Th

Volet roulant associé à la fenêtre, l'ensemble bloc-baie à poser en applique intérieure, ou en tableau




Caissons optimisés
Seulement 20 cm pour une baie de 2,8 mètres de haut

Performances thermiques
Parfaitement adapté aux constructions BBC

Choix des coulisses
En PVC ou en aluminium pour s'adapter à la menuiserie et au type de pose

Lame finale obturante
Pour de meilleures performances thermiques et acoustiques

Notre télécommande ergonomique, conviviale et efficace résume à elle-seule tout le confort procuré par un volet roulant

-  **Montée du volet :** apport de lumière naturelle
-  **Descente du volet :** occultation et isolation de l'habitat
-  **Gestion du confort :** la touche exclusive Bubendorff mémorise et active votre position préférée.



Très performants en isolation, thermique et acoustique, à la perméabilité à l'air, nos blocs sont parfaitement adaptés aux exigences des constructions BBC

CERTIFICATIONS :

Avis technique : N°6/15-2241_V1
NF Fermetures N° 293-01
(selon configuration)
FDES



ISOLATION THERMIQUE :

Pouvant aller $U_c = 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$

AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE (sans

entrée d'air) :
Avec linteau : $D_{n,e,w} + C_{tr} = 47 \text{ à } 54 \text{ dB}$
Sans linteau : $D_{n,e,w} + C_{tr} = 40 \text{ à } 50 \text{ dB}$

PERMÉABILITÉ À L'AIR :

Classe C4

MARQUAGE CE

TENUE AU VENT :

Classe 2, V*3 à V*5 selon dimensions

RÉSISTANCE THERMIQUE DU TABLIER :

$\Delta R^* = 0,15 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ Aluminium DP368
 $\Delta R^* = 0,19 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ PVC P368
 $\Delta R^* = 0,25 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ Faible émissivité DP368

FACTEUR SOLAIRE :

$S_{ws} = 0,05$ pour les teintes claires
 $S_{ws} = 0,10$ pour les teintes foncées

RÉSISTANCE TEINTES :

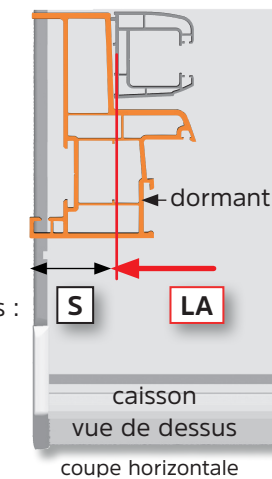
Laquage poudre polyester conforme aux spécifications du label QUALICOAT SEASIDE ou QUALIMARINE. ECCA pour les tabliers

IMPLANTATIONS

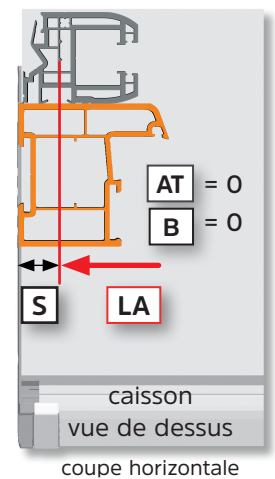
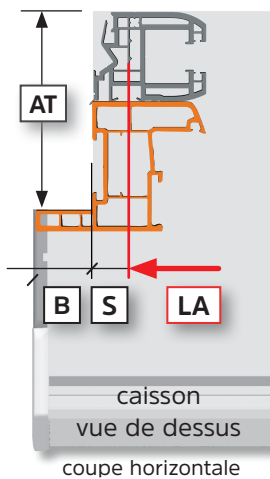


Ajuster le caisson au dormant de la fenêtre au millimètre prêt

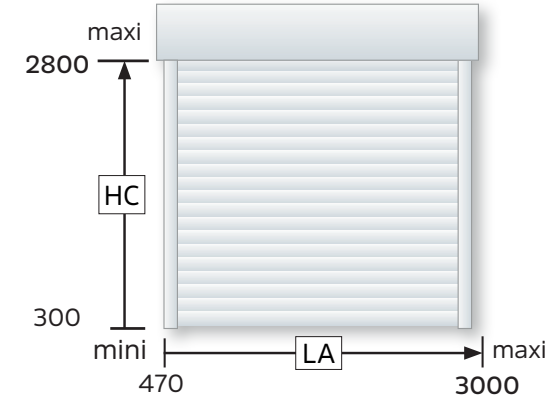
Bloc N Th pour le Neuf



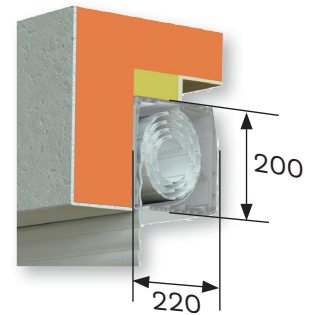
Bloc Rth pour la Rénovation



Tablier aluminium



Caisson PVC



HC = hauteur coulisses, LA = largeur dos coulisses

* Existe en tablier PVC (LA maxi 1600)

Dimensions : > Largeur mini : 49 cm - Largeur maxi : 3 m
> Hauteur coulisses mini : 30 cm - Hauteur maxi : 2,8 m

MOTORISATION

Moteur	Nom	Nombre de fils	Largeur mini (LA)	Commande	Avec Tabliers
Radio	R	2	470	Télécommande	DP368-P368
Autonome	SO	/	490	Télécommande	
Hybrid	MH	4	490	Télécommande Télé./inverseur	
Filaire	MI	4	470	Inverseur	
Radio X3D	IRX	2	470	Télécommande TYXIA 2330	