

Bloc Baie à Rupture de Pont Thermique BRPT



CalypshOMEBOX



BRPL



BRPU



- Des performances thermiques renforcées
BRPL : $U = 2,0 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}^*$
BRPU : $U = 2,2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}^*$
*si le caisson est derrière un linteau de 20 cm
- Une isolation phonique $D_{n, e, w}$ (C ; Ctr) : 45 (-1 ; -4) dB
- Produit spécialement adapté : trappe de visite intérieure
- Continuité alu fenêtre
- Isolation acoustique en option
- Pas de condensation
- Surlongueur pour alignement avec le couvre-joint
- Bi-coloration : caisson = coloris 1, coulisses + lame finale = coloris 2
- Sections de caisson adaptées 132/155/170/205
- Pose en enroulement intérieur uniquement

2 FORMES DE CAPOTAGE



Capotage L



Capotage U

CAS DE POSE

Pose SANS RÉSERVATION

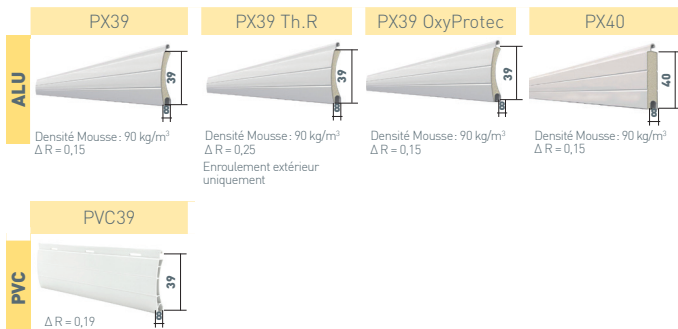
Construction traditionnelle avec isolation par l'intérieur



Possible aussi en Isolation Thermique par l'Extérieur

Caractéristiques techniques

Lames (coloris, voir sur la dernière page)



Manœuvres

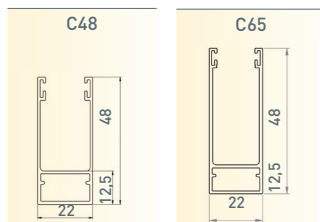
●	Radio (moteur Profalux Zigbee uniquement)
✗	Manœuvre de secours
●	Filaire (moteur Profalux uniquement)
✗	Tringle oscillante

● Réalisable ✗ Non réalisable

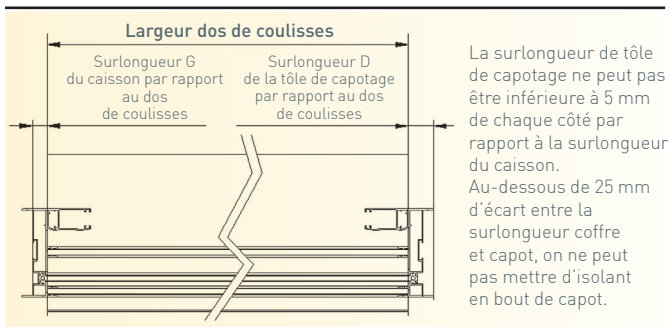
Limites mini

	Électrique sans secours Moteur Profalux (mm)
LDC* mini	407
HCC* mini	400

Coulisses



Surlongueurs latérales



Limites d'utilisation lames Alu et PVC pour Bloc Baie à Rupture de Pont Thermique

H=Hauteur menuiserie / L=largeur Dos de Coulisses

H/L jusqu'à	749	849	949	1490	1149	1249	1349	1449	1549	1800	1749	1849	1949	2049	2149	2249	2349	2449	2549	2649	2749	2849	2949	3000		
799																										
899																										
999																										
1099																										
1199																										
1299																										
1399																										
1499																										
1599																										
1699																										
1799																										
1899																										
1999																										
2099																										
2150																										
2299																										
2399																										
2499																										
2599																										
2699																										
2750																										
2899																										
2999																										
3050																										

Résistance au vent

		Jusqu'à LDC		Jusqu'à LDC		Jusqu'à LDC
PX39	V*5	1700 mm	V*4	2100 mm	V*3	2500 mm
PX40	V*5	2300 mm	V*4	2800 mm	V*3	3300 mm

Pour une hauteur inférieure ou égale à 2250 mm sous coffre

*LDC: Largeur Dos de Coulisses

*H: Hauteur de Châssis

Sections des caissons

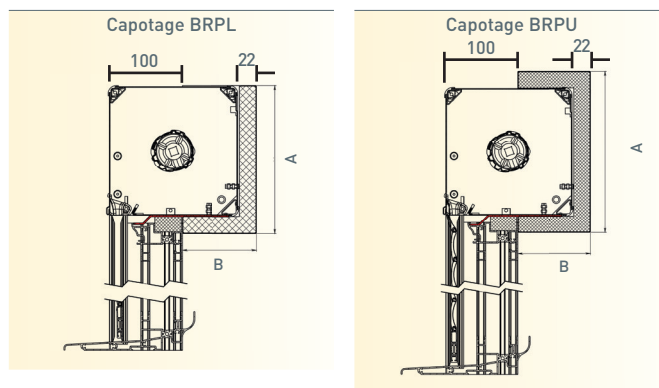
H* jusqu'à	PX39 - PVC39	PX40
	BRPL/BRPU	BRPL/BRPU
550	132	132
650		155
750		
850		
950		
1050		170
1150		
1250		
1350		
1450	155	205
1550		
1650		
1750		
1850		
1950		
2050		
2150		
2250		
2350		
2450		
2550		
2650		
2750		
2850		
2950		
3050		
3099		

H x Profondeur (en mm)

132 x 137
155 x 157
170 x 170
205 x 205

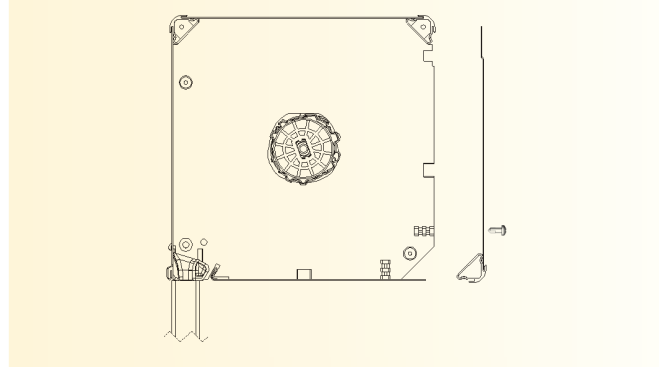
⚠ Avec l'option isolation acoustique, vérifier la faisabilité avec notre service technique

Forme des capotages



La profondeur hors tout ou l'épaisseur d'isolation est toujours égale à 100 mm

Trappe de visite intérieure démontable



> Retrouvez les plans produits sur www.profalux-pro.com