

Visio Solaire



- Sections de Caisson adaptées 123/132/155/170
- Emprise minimale sur la fenêtre :
Sections de Caisson 123/132/155/170
- Optimisation du clair de vitrage (lumière)
- 2 formes de caisson aux choix
- Esthétique de la coulisse : moulurée
- Lame finale encastrée, effacement total dans le caisson
- Possibilité de récupérer 4 mm
d'absence de jeu en largeur à la pose
- Pose en enroulement extérieur uniquement
- Dimension du panneau solaire : 510 x 80 x 10 mm
- Disponible en version panneau déporté

CAS DE POSE

Pose **SANS RÉSERVATION**

Construction traditionnelle
avec isolation par l'intérieur ou l'extérieur



Sous linteau* au nu extérieur (Enroulement extérieur)

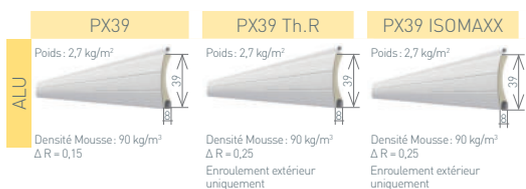
*Possible aussi en Maison Ossature Bois



En applique* (Enroulement extérieur)

Caractéristiques techniques

Lames (coloris, voir sur la dernière page)



Manœuvres

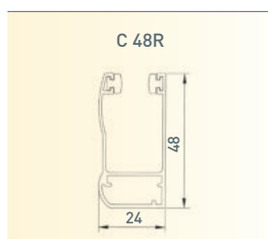
●	Radio
✘	Manœuvre de secours
✘	Filaire
✘	Tirage direct
✘	Tringle oscillante

● Réalisable ✘ Non réalisable

Limites mini

	Électrique sans secours Moteur Profalux (en mm)
LDC* mini	530
HCC* mini	400

Coulisse



Limites utilisation lames Alu PX39

HL	0,70	0,80	0,90	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	1,80	1,90	2,00	2,10	2,20	2,30	2,40	2,50	2,60	2,70	2,80	2,90	3,00	
0,75																									
0,85																									
0,95																									
1,05																									
1,15																									
1,25																									
1,35																									
1,45																									
1,55																									
1,65																									
1,75																									
1,85																									
1,95																									
2,05																									
2,15																									
2,25																									
2,35																									



Marquage

	Jusqu'à LDC	Jusqu'à LDC	Jusqu'à LDC
PX39	V*5 1700 mm	V*4 2100 mm	V*3 2500 mm

Pour une hauteur inférieure ou égale à 2250 mm sous coffre

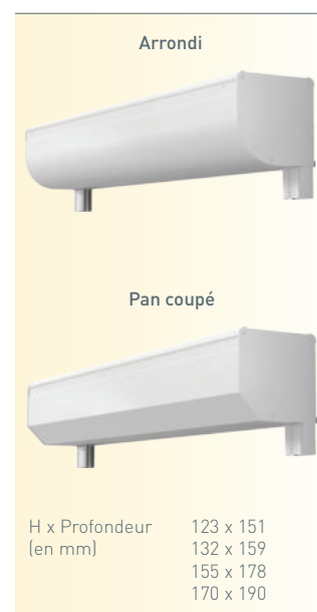
*LDC: Largeur Dos de Coulisses

*HCC: Hauteur Caisson Compris

Sections des caissons

HCC* jusqu'à	PX39
650	123
750	
850	
950	
1050	
1150	
1250	132
1350	
1450	
1550	
1650	
1750	
1850	155
1950	
2050	
2150	
2250	
2350	
2750	170

Forme des caissons



À savoir

- 1 – Le produit se recharge même par temps nuageux. Il fonctionne 15 jours sans soleil.
- 2 – Un chargeur de batterie (longueur du câble 3 m, temps de charge 1 h 30) est disponible en option. Les produits stockés sans fonctionnement peuvent être déchargés lors de la pose. Il est donc fortement recommandé de posséder un chargeur de batterie. Nous recommandons aussi aux particuliers équipés de volets solaires de posséder chez eux un chargeur en cas de difficultés.
- 3 – Le seul volet roulant solaire avec un accès facile pour recharger la batterie depuis l'intérieur.
- 4 – La batterie est livrée chargée. Elle est garantie 5 ans.