

Volet Pour Coffralux VPC /

Volet Monté dans Coffralux VMC



CalypshOME_{BOX}



- Pose rapide
- Prémontage pour pose simple
- Spécialement adapté pour Coffralux
- Option "avec platines" pour compatibilité coffres autres marques
- Possibilité livraison du Volet Monté dans le Coffralux = VMC (sous-face comprise)
- Mortaise de ventilation en option uniquement en VMC (voir page 71)
- Pose en enroulement extérieur et intérieur
- Option de montage dans Coffralux Renforcé disponible (voir page 70) : afin de répondre aux exigences des différents DTU et avis techniques sur les largeurs supérieures à 1700mm.

CAS DE POSE

Pose dans **COFFRE TUNNEL**

Construction traditionnelle
avec isolation par l'intérieur



(Enroulement extérieur)

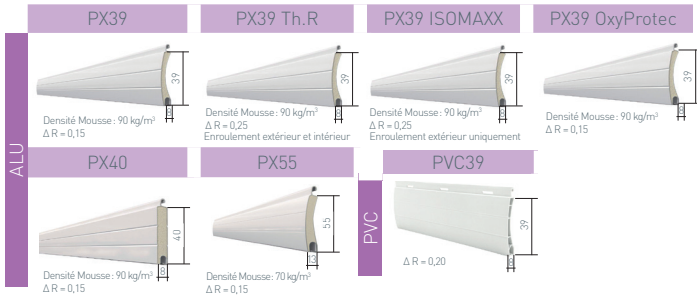


(Enroulement intérieur)

Possible aussi en Isolation Thermique par l'Extérieur

Caractéristiques techniques

Lames (coloris, voir sur la dernière page)



Section de Coffralux

HSL* jusqu'à	PX39 PVC39	PX40	PX55	HSL* jusqu'à
750				750
850				850
1050				1050
1250				1250
1450				1450
1650				1650
1850				1850
2050				2050
2250				2250
2450				2450
2650				2650
2850				2850
3050				3050

Manœuvres

●	Radio
✗	Manœuvre de secours
●	Filaire
✗	Tringle oscillante

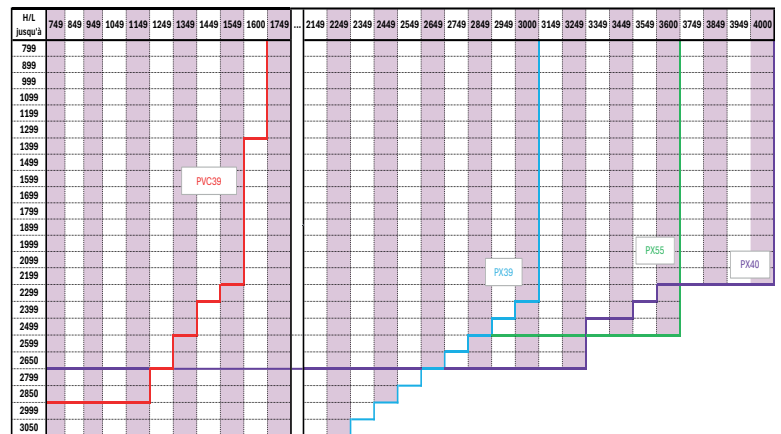
● Réalisable ✗ Non réalisable

Limites mini

	Électrique sans secours Moteur Profalux (en mm)
LDC* mini	490
H* mini	400

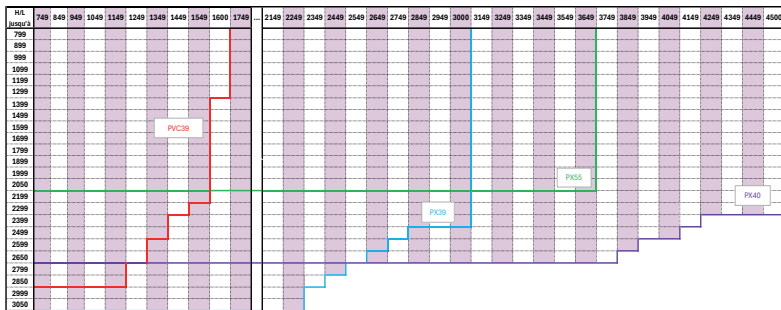
Limites d'utilisation lames Alu et PVC pour Volet pour Coffralux VPC

H = Hauteur Sous Linteau / L = largeur Dos de Couliasses

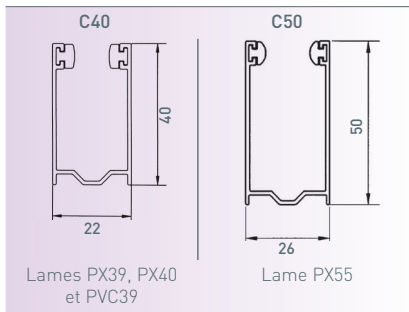


Limites d'utilisation lames Alu et PVC pour Volet Monté dans Coffralux VMC

H = Hauteur Sous Linteau / L = largeur Dos de Couliasses



Couliasses



Résistance au vent

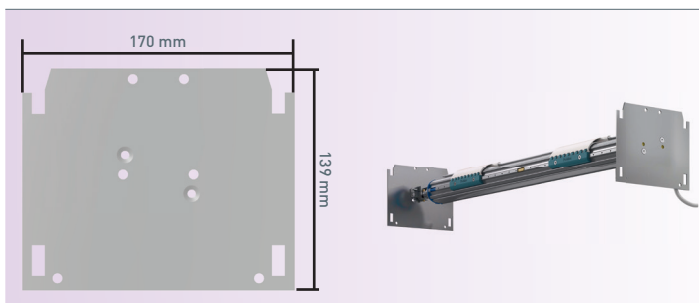
		Jusqu'à LDC	Jusqu'à LDC	Jusqu'à LDC
PX39	V*5	1700 mm	V*4	2100 mm
PX40	V*5	2300 mm	V*4	2800 mm
PX55	V*5	2700 mm	V*4	3200 mm

Pour une hauteur inférieure ou égale à 2250 mm sous coffre

*LDC : Largeur Dos de Couliasses

*HSL : Hauteur Sous Linteau

Option platines de fixation pour coffre tunnel autres marques



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