

Presto Solaire pour Coffre menuisé bois



Presto Solaire pour Coffre tunnel (à pose rapide)



Nouvelle Génération
Ecosystème de motorisation solaire
avec télécommandes

Neosol



- Métré simplifié, Montage rapide, Facilité de pose
- Encombrement réduit : l'enroulement ne dépasse pas la joue
- Coulisse esthétique et design
- Tablier monté sur l'axe en usine
- Système autoporté, repose sur les coulisses
- Sans réservation latérale
- Compatible avec toutes les marques de coffres tunnel
- Pose en enroulement extérieur et intérieur
- Panneau solaire déporté : 510 mm x 80 mm x 50 mm
- Câble : 1,5 ou 3 mètres

LES AVANTAGES DES PRODUITS SOLAIRES... LA TECHNOLOGIE Neosol EN PLUS

• **GRANDE AUTONOMIE***

Jusqu'à 50 jours d'autonomie même dans l'obscurité totale.

• **FIABILITÉ À TOUTE ÉPREUVE***

Haute durabilité du moteur jusqu'à 36 000 cycles équivalents à 50 ans d'utilisation.

• **GESTION SIMPLIFIÉE DES CHANTIERS**

Pose sans contrainte d'exposition et télécommande centralisée Neosol HOME livrée prête à l'emploi grâce au système NEOSOL GROUP READY.

• **PILOTAGE TOUT CONFORT**

Duo de télécommandes NEOSOL ONE et NEOSOL HOME (en option) pour actionner les équipements individuellement ou tous en même temps.

* sur la base de 2 montées et 2 descentes par jour (Volet Roulant LDC -1600 mm HCC 2150 mm)

CAS DE POSE

Pose dans **COFFRE TUNNEL** ou **EXISTANT**

Construction traditionnelle avec isolation par l'intérieur



(Enroulement extérieur)

Possible aussi en Isolation
Thermique par l'Extérieur



(Enroulement intérieur)

Pose dans **COFFRE MENUISÉ BOIS**

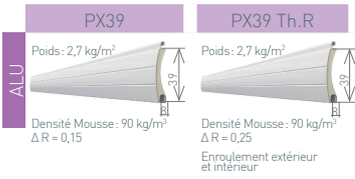


(Enroulement intérieur)

Possible aussi en
Maison Ossature Bois

Caractéristiques techniques

Lames (coloris, voir sur la dernière page)



Manœuvres

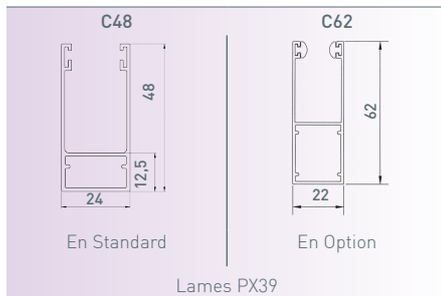
●	Radio
✗	Manœuvre de secours
✗	Filaire
✗	Tirage direct
✗	Tringle oscillante

● Réalisable ✗ Non réalisable

Limites mini

	Électrique sans secours Moteur Profalux (en mm)
LDC* mini	530
H* mini	440

Coulisses



Limites d'utilisation lames Alu pour volets Presto Solaire

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

H/L jusqu'à	749	849	949	1049	1149	1249	1349	1449	1549	1649	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																										
2199																										
2299																										
2399																										
2450																										

PX39

HSL maxi = 2150 mm

Sections des Joes

HSL* jusqu'à	PX39
750	132
850	
950	
1050	
1150	
1250	
1350	
1450	155
1550	
1650	
1750	
1850	
1950	
2050	
2150	170
2250	
2350	
2450	

Section des joes H x P

132 x 137 155 x 157 170 x 170

Compatibilité des sections de joes Presto pour pose dans Coffralux

Section Joue Presto	Section Coffralux
132 - 155 - 170	28

Panneau déporté



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

Presto pour Coffre menuisé bois



Presto pour Coffre tunnel (à pose rapide)



- Métré simplifié, Montage rapide, Facilité de pose
- Encombrement réduit : l'enroulement ne dépasse pas la joue
- Esthétique de la coulisse
- Tablier monté sur l'axe en usine
- Finition impeccable de la sortie de tringle oscillante
- Système autoporté, repose sur les coulisses
- Avec ou sans réservation latérale dans un coffre bois
- Compatible avec toutes les marques de coffres tunnel
- Pose en enroulement extérieur et intérieur
- Grandes dimensions jusqu'à 4500 LDC (non monté)

CAS DE POSE

Pose dans **COFFRE TUNNEL** ou **EXISTANT**

Construction traditionnelle avec isolation par l'intérieur



(Enroulement intérieur)



(Enroulement extérieur)

Possible aussi en Isolation Thermique par l'Extérieur

Pose dans **COFFRE MENUISÉ BOIS**

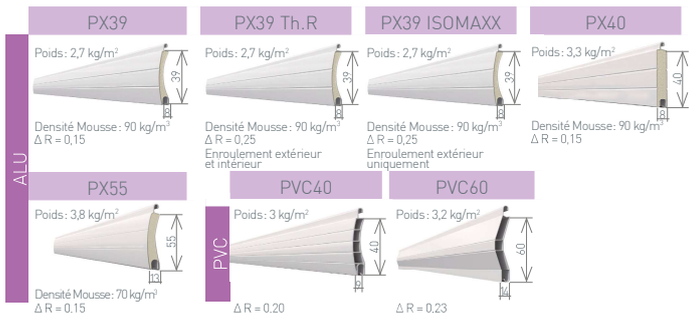


(Enroulement intérieur)

Possible aussi en
Maison Ossature Bois

Caractéristiques techniques

Lames (coloris, voir sur la dernière page)



Manœuvres

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

● Réalisable ✖ Non réalisable

Limites mini

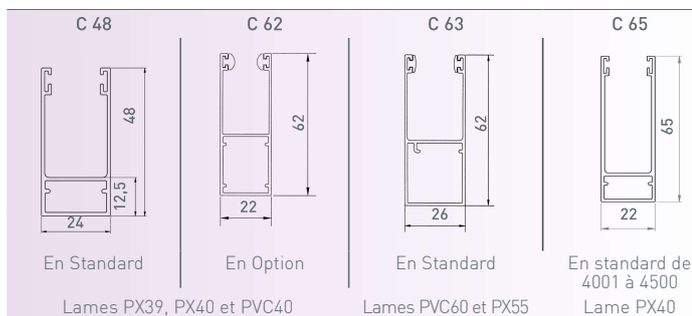
	Électrique sans secours Moteur Profalux (mm)	Électrique avec secours (mm)	Tringle oscillante (mm)	Tirage direct PX39 PX40 (mm)
LDC* mini	405	557	200	665
H* mini	400	400	400	400

Projection: LDC maxi: 1500 mm
HSL mini: 1200 mm

Enroulement extérieur uniquement - Incompatible avec moteur
Bras de projection: Blanc, Noir

Surface maxi 5 m²

Couliasses



Marquage

	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
PVC60	V*5	1300 mm	V*4	1500 mm	V*3	1800 mm

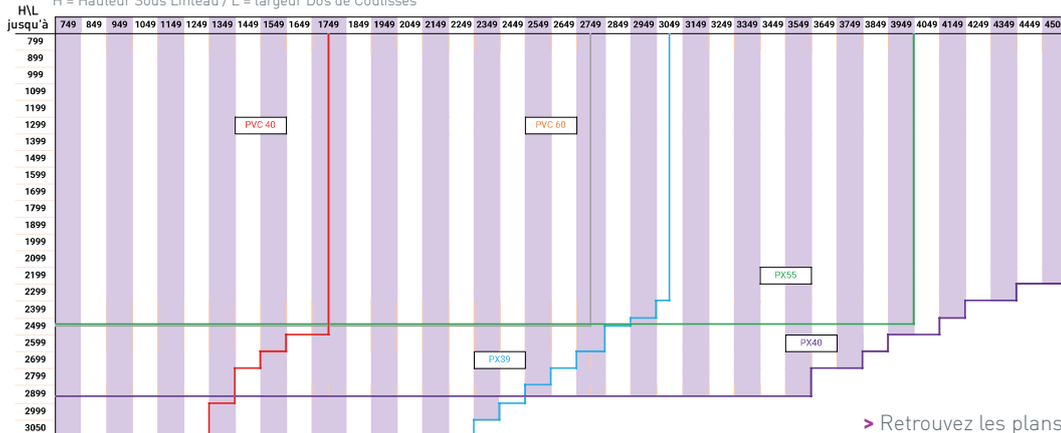
Pour une hauteur inférieure ou égale à 2250 mm sous coffre

*LDC: Largeur Dos de Couliasses

*HSL: Hauteur Sous Linteau

Limites d'utilisation lames Alu pour volets Presto

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



En lame PX40 et PX55, au-delà de LDC 4000mm, ou HSL supérieure à 2450, le volet Presto sera livré tablier non monté

Sections des Joues

HSL* jusqu'à	PX39	PX40	PX55	PVC40	PVC60	HSL* jusqu'à
750						750
850						850
950	123	155		132		950
1050						1050
1150		170				1150
1250	132		205	155	205	1250
1350						1350
1450						1450
1550						1550
1650						1650
1750	155	205		170		1750
1850						1850
1950						1950
2050						2050
2150			230		230	2150
2250						2250
2350	170					2350
2450		230				2450
2550				205		2550
2650						2650
2750						2750
2850						2850
2950	205					2950
3050				230		3050

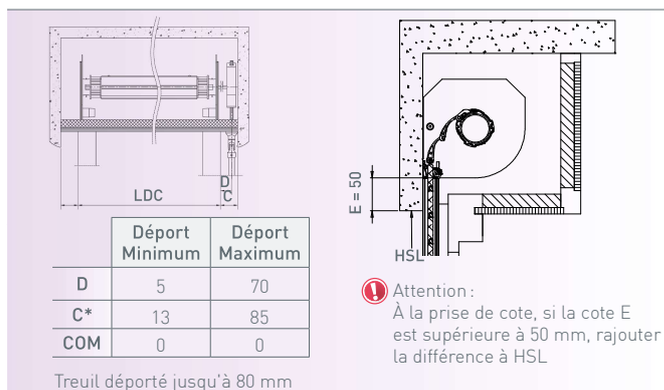
Section des joues H x P

123 x 130	132 x 137	155 x 157	170 x 170	205 x 205	230 x 230
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

Compatibilité des sections de joues Presto pour pose dans Coffralux

Section Joue Presto	Section Coffralux
123 - 132 - 155 - 170	28
205	28
230	Aucune compatibilité

Réservations latérales pour C48 - manœuvre T0



Treuil déporté jusqu'à 80 mm

*Uniquement en manœuvre par tringle oscillante

⚠ Attention: À la prise de cote, si la cote E est supérieure à 50 mm, rajouter la différence à HSL

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