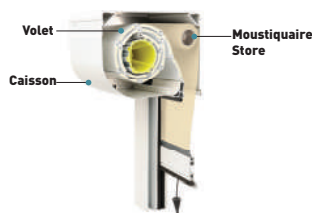


Visio Moustiquaire Store VMS



CalypsHOME_{BOX}



- 3 produits en 1
- Moustiquaire Store : Toile Soltis 86 de Serge Ferrari® (transmission de la lumière naturelle jusqu'à 28% et blocage jusqu'à 93% de la chaleur à l'extérieur)
- Emprise minimale sur la fenêtre : sections de Caisson 123/132/155/170 et 205
- Optimisation du clair de vitrage (lumière)
- 2 formes de caisson au choix, arrondi ou pan coupé pour une harmonisation avec Visio
- Lame finale encadrée : effacement total dans le caisson
- Moustiquaire Store manœuvrée par tirage direct à remontée douce
- Possibilité de récupérer 4 mm d'absence de jeu en largeur à la pose
- Pose en enroulement extérieur uniquement
Avec lame PX39 et toile Soltis 86 : $\Delta R 0.23m^2.K/W^*$
Avec lame PX39 Thermo-Reflex™ ou ISOMAXX + toile Soltis 86 : $\Delta R = 0,33m^2.K/W$

**TRÈS ADAPTÉ
AUX CHAMBRES
D'ENFANTS
ET AUX CUISINES**

*Avec store et tablier en position fermée

CAS DE POSE

Pose SANS RÉSERVATION

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



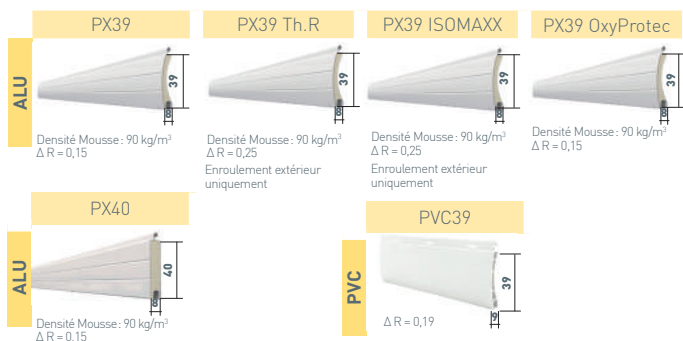
Sous linteau (Enroulement extérieur)

Possible aussi en Maison Ossature Bois

Pose en applique (façade) possible (Enroulement extérieur)

Caractéristiques techniques

Lames (coloris, voir sur la dernière page)



Manœuvres

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

● Réalisable ✘ Non réalisable

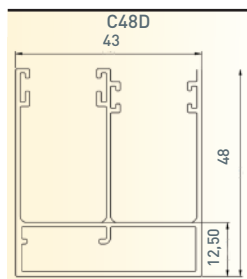
La moustiquaire store se manœuvre uniquement par tirage direct.

Limites mini

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

⚠ **Décalage de 20 mm par rapport à la menuiserie pour faciliter le déverrouillage de la barre de charge de la moustiquaire store**

Coulisse



Limites d'utilisation lames Alu et PVC pour Visio Moustiquaire Store

H = Hauteur caisson compris / L = largeur Dos de Coulisses

H/L jusqu'à	749	849	949	1049	1149	1249	1349	1449	1549	1600	1749	1849	1949	2049	2100
799															
899															
999															
1099															
1199															
1299															
1399															
1499															
1599															
1699															
1799															
1899															
1999															
2099															
2199															
2299															
2350															

Annotations: PVC39 (red line), PX39 - PX40 (blue line)

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

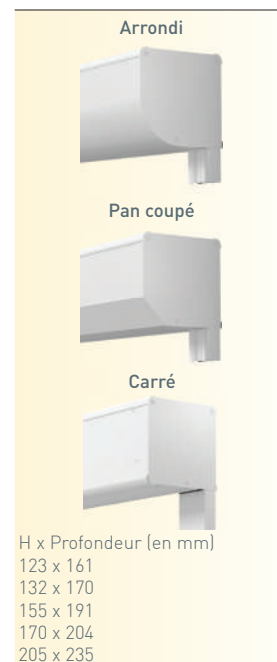
Pour une hauteur inférieure ou égale à 2250 mm sous coffre

*LDC: Largeur Dos de Coulisses
*HCC: Hauteur Caisson Compris

Sections des caissons

HCC* jusqu'à	PX39 PVC39	PX40
650	123	132
750		
850		
950		
1050		
1150	132	155
1250		
1350		
1450		
1550		
1650	155	170
1750		
1850		
1950		
2050		
2150	170	205
2250		
2350		
2450		

Formes du caisson



Toile Soltis Horizon 86 Serge Ferrari

Coefficient d'ouverture	14%
Poids	380 g/m ²
Épaisseur	0,45 mm
Résistance rupture (chaîne/trame)	230 / 160 daN / 5 cm
Résistance déchirure (chaîne/trame) 25 / 25 daN	45 / 20 daN
Classement au feu	M1 / Euroclass : B-s2,d0
g _{tot} ^e	0,07 à 0,11 selon coloris

Coefficient d'isolation Visio Store Vertical
Lame alu + store ΔR = 0,15 + 0,08 m².K/W
Lame Thermo-Reflex™ / ISOMAXX + store ΔR = 0,25 + 0,08m².K/W

Couleurs

Flashez le QR CODE pour plus d'information sur les coloris d'encadrement et toiles.



Visio Solaire Moustiquaire Store



CalypshOME_{Box} Neosol



**3 PRODUITS EN 1
UN MAXI CONFORT**

- Confort thermique et visuel, protection anti-insectes
- Emprise minimale sur la fenêtre : section de caisson 123/132/155
- Effacement total de la lame finale dans le caisson
- Optimisation du clair de vitrage (lumière)
- Possibilité de récupérer 4 mm d'absence de jeu en largeur à la pose
- Toile haute technologie Soltis Horizon 86 de Serge Ferrari
Transmission de la lumière naturelle jusqu'à 28% et blocage jusqu'à 93% de la chaleur à l'extérieur
Avec lame PX39 et toile Soltis 86 : $\Delta R 0.23m^2.K/W^*$
Avec lame PX39 Thermo-Reflex™ ou ISOMAXX et toile Soltis 86 : $\Delta R 0.33m^2.K/W^*$
- Manœuvre par tirage direct du store moustiquaire
- Pose en enroulement extérieur uniquement
- Dimensions du panneau solaire : 450 x 60 x 4.5 mm

*avec tablier et store en position fermée

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

- **GRANDE AUTONOMIE*** : Jusqu'à 90 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.
- **ENTRETIEN DE LA BATTERIE ULTRA RAPIDE** : Changement de la batterie le plus rapide du marché, en moins de 2 minutes. Recharge et branchement d'une batterie de secours depuis l'intérieur grâce à la prise Impulse.
- **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. Test d'autonomie sur volet Roulant LDC -1194 mm HCC 1250 mm.

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

Pose en applique (façade) possible (Enroulement extérieur)

■ Exclusivité : Prise IMPULSE



**Chargeur Booster +
longueur de câble 3 m
temps de charge : 1h30**

Un design sans surépaisseur par rapport au coffre, pensé pour une pose au plus près de la menuiserie ou de la façade, sans besoin de calage.

Gagnez en tranquillité et en autonomie

- La prise IMPULSE garantit le fonctionnement du volet, même en utilisation intensive ou en cas de mauvaise exposition à la lumière.
- Il suffit de recharger la batterie depuis l'intérieur grâce au chargeur Booster+. Après 90 min, le moteur retrouve plusieurs mois d'autonomie.

Détection de pleine charge : la charge s'arrête automatiquement une fois la batterie rechargée.

- La prise IMPULSE permet le branchement d'une batterie de secours pour un SAV simplifié. La batterie est livrée chargée.
- Garantie 5 ans.

Caractéristiques techniques

Lames (coloris, voir sur la dernière page)



Manœuvres

●	Radio
✗	Manœuvre de secours
✗	Filaire
✗	Tringle oscillante

● Réalisable ✗ Non réalisable

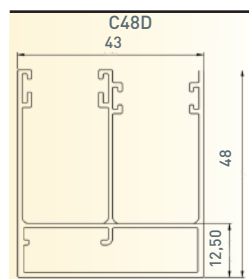
La moustiquaire store se manœuvre uniquement par tirage direct.

Limites mini

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

⚠ Décalage de 20 mm par rapport à la menuiserie pour faciliter le déverrouillage de la barre de charge de la moustiquaire store

Coulisse



Limites d'utilisation lame Alu

H = Hauteur caisson compris / L = largeur Dos de Coulisses

H/L jusqu'à	749	849	949	1049	1149	1249	1349	1449	1549	1649	1749	1849	1949	2049	2100
799															
899															
999															
1099															
1199															
1299															
1399															
1499															
1599															
1699															
1799															
1899															
1999															
2099															
2199															
2299															
2350															

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

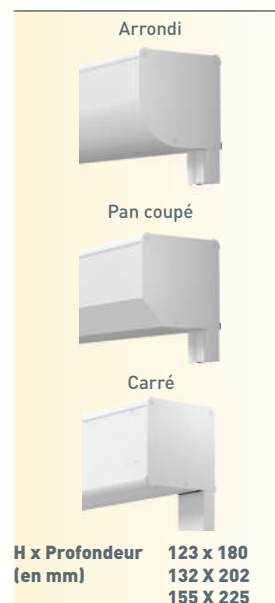
Pour une hauteur inférieure ou égale à 2250 mm sous coffre

*LDC : Largeur Dos de Coulisses
*HCC : Hauteur Caisson Compris

Sections des caissons

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

Forme du caisson



Toile Soltis Horizon 86

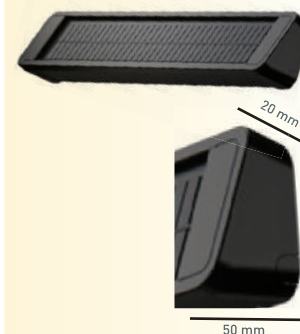
Serge Ferrari

Coefficient d'ouverture	14%
Poids	380 g/m ²
Épaisseur	0,45 mm
Résistance rupture (chaîne/trame)	230 /160 daN / 5 cm
Résistance déchirure (chaîne/trame) 25 / 25 daN	45 / 20 daN
Classement au feu	M1 / Euroclass : B-s2,d0
g_{tot}^e	0,07 à 0,11 selon coloris

Coefficient d'isolation Visio Store Vertical
Lame alu + store ΔR = 0,15 + 0,08 m².K/W
Lame Thermo-Reflex™ / ISOMAXX + store ΔR = 0,25 + 0,08m².K/W

Panneau déporté Neosol

Panneau solaire déporté :
510 mm x 80 mm x 50 mm
Câble longueur 1,5 m noir :
Câble 3 brins de 0,75mm², gaine 8mm
Câble longueur 3 m noir :
Câble 3 brins 1,5 mm², gaine 8mm



Couleurs

Flashez le QR CODE pour plus d'information sur les coloris d'encadrement et toiles.

