

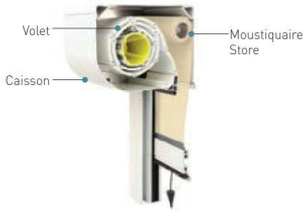
Visio Solaire Moustiquaire Store



Nouvelle Génération Écosystème de motorisation solaire avec télécommandes



**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

*avec tablier et store en position fermée

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 **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

■ Exclusivité : Prise IMPULSE



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

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.
- 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
✗	Tirage direct
✗	Tringle oscillante

● Réalisable ✗ Non réalisable

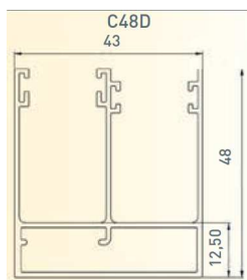
La moustiquaire store se manœuvre uniquement par tirage direct.

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
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

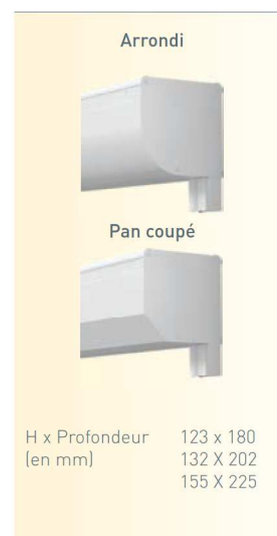
Pour une hauteur inférieure ou égale à 2250 mm sous coffre

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

Sections des caissons

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

Forme du caisson



Toile Soltis Horizon 86



Coefficient d'ouverture	14%
Poids	380 g/m²
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 $\Delta R = 0,15 + 0,08 \text{ m}^2.K/W$
Lame Thermo-Reflex™ / ISOMAXX + store $\Delta R = 0,25 + 0,08 \text{ m}^2.K/W$

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.

