

CARACTÉRISTIQUES

Couverture de sécurité 4 saisons pour piscine conforme à la norme **AFNOR NF P 90-308 décembre 2013**



- Manoeuvre :**
 - Commande sans fil avec contact maintenu
 - Commande filaire spiralée 3 boutons (Clé à cliquet uniquement en cas de panne électrique)
- Alimentation :**
 - Recharge par 2 panneaux photovoltaïques 12V/12W/0.78Ah de 2 batteries 12V-5,5Ah (sauf piscine intérieure = par secteur)



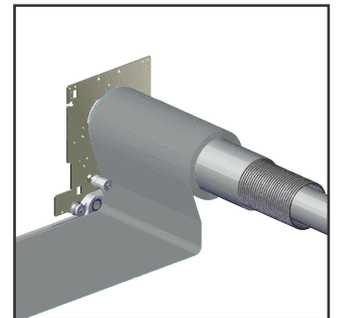
- Membrane :** Textile en PVC armé
- Courroie :** Polyuréthane avec câbles en inox
- Mécanique :** L'ensemble des parties métalliques participant à la sécurité est en aluminium anodisé et en inox 316
- Rails :** Aluminium anodisé
- Habillage :** Aluminium thermolaqué polyester finition mate de couleur **RAL 7037** (standard)



- Longueur :** Min 2 mètres -> Max 28 mètres
- Largeur :** Min 2 mètres -> Max 12 mètres (en fct de longueur de la couverture)¹



- Vitesse :** Temps d'ouverture/fermeture : 60 sec pour une longueur de 13m



COULEURS DE MEMBRANES DISPONIBLES



RAL 7035

Gris clair



RAL 7037

Gris poussière



RAL 6026

Vert opale



RAL 5002

Bleu outremer



RAL 5015

Bleu ciel



RAL 1015

Ivoire clair



RAL 9005

Noir pur

OPTIONS DISPONIBLES

- Peinture habillage de couleur RAL K7 Classic au choix excepté fluo et métallisé
- Rail tout-terrain (RTT) 72,0mm x 10,6mm (surface irrégulière ou de faible densité)
- 2 panneaux photovoltaïques supplémentaires
- Détecteur mécanique de fermeture
- Bornier de recharge pour piscine intérieure
- Ecrasement latéral²
- Vérins³ en cas d'obstacle et de faible dégagement



Fiche technique: Modèle Automatique
Couverture 102 Conforme à la norme Afnor NF P90-308 de décembre 2013 -Certifié LNE



coverseal