







Description Produit

CARACTÉRISTIQUES

Couverture de sécurité 4 saisons pour piscine

- Norme de sécurité :** AFNOR NF P 90-308 + A1
- Dimensions Max C850 :** Largeur maximum de 8,5 mètres
Longueur maximum de 17 à 28 mètres (en fonction de la largeur de la couverture)
- Vitesse d'ouverture :** ± 50 sec pour une longueur de 13 mètres
Vitesse de fermeture : ± 50 sec pour une longueur de 13 mètres
- Alimentation :** Par 2 panneaux photovoltaïques 12V/6WP/0.39 Ah branchés en série (sauf piscine intérieure = par secteur)
- Power Box :** Coffret de commande composé de :
2 Batteries de 12V 5Ah (durée de vie moyenne de 5 ans) branchées en série pour alimenter 2 relais de 30 A.
1 Buzzer d'alarme commandé par le système DPE (Détection de présence d'eau, neige,...).
Connecteurs étanches permettant de déconnecter très facilement la Power Box.
1 Commande câble spiralé à 3 boutons pour ouverture et fermeture de la couverture.
- Autonomie :** Les Batteries 24V à pleine charge, permettent ± 10 ouvertures/fermetures par jour pour une couverture de 13 mètres de longueur.
- Matériaux :** Couverture : Textile Précontraint Serge Ferrari (PVC armé)
Courroie : Polyuréthane avec câbles en inox
Mécanique : l'ensemble des parties métalliques participant à la sécurité est en inox 316.
- Vérins :** 4 Vérins électriques permettant de soulever l'habillage.
Actionnables par interrupteur à levier depuis la Power Box.

COULEURS DE BÂCHE DISPONIBLES

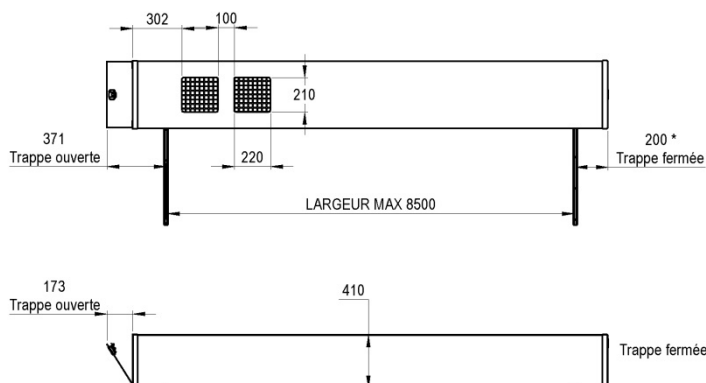
Gris	Vert	Bleu Roi	Bleu Caraïbes	Beige	Noir
					
RAL 7037	RAL 6005	RAL 5013	RAL 5015	RAL 1015	RAL 9005

En option : autres couleurs sur demande.

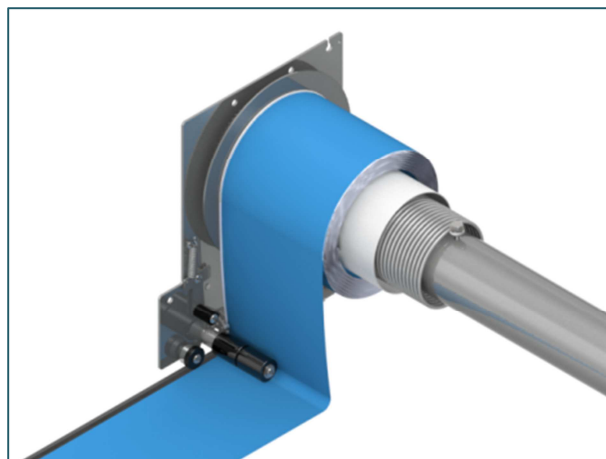
HABILLAGE DISPONIBLE

Habillage en acier galvanisé thermo laqué avec finition époxy.
Peinture de couleur RAL au choix.

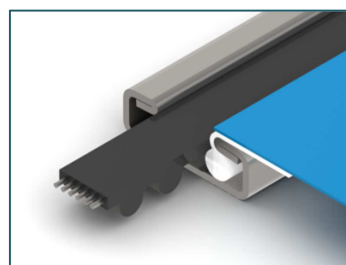
MESURES C850 HABILLAGE PEINT



Technologie d'entraînement brevetée



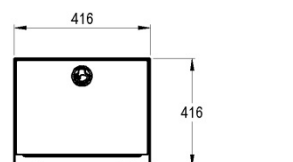
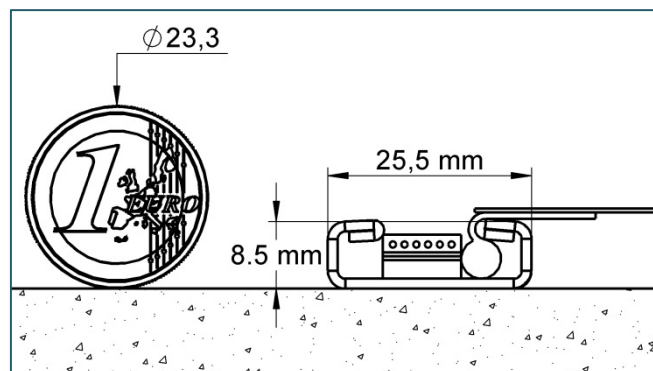
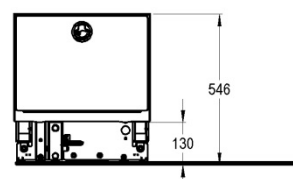
Technologie de verrouillage latéral brevetée



Commande



Dimension du mini rail

En position ouverte ou fermée
Surface plane obligatoire

En mouvement



Document soumis aux Conditions Générales de Vente, disponibles sur demande.

WWW.COVERSEAL.COMBECOFLEX SA Parc Industriel 17 B-1440 Wauthier-Braine Belgium info@coverseal.comafnor
CERTIFICATION

Contraintes Techniques et Dimensionnelles

Recouvrement

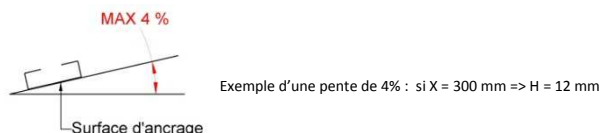
Obligation d'avoir une surface parfaitement plane en position ouverte et fermée (en largeur)

Pour permettre un recouvrement idéal de la piscine, respecter les contraintes suivantes :

- En ouverture : distance de minimum 500 mm par rapport au bord intérieur piscine
- En fermeture : distance de minimum 500 mm par rapport au bord intérieur piscine
- Entre l'axe du mini rail et le bord intérieur piscine :
 - Sur margelles plates : distance minimum de 100 mm
 - Sur margelles galbées : distance minimum de X mm en fonction de la hauteur du galbe (voir tableau)

Hauteur galbe H	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm
Distance minimum X	170 mm	220 mm	310 mm	330 mm	390 mm	440 mm	500 mm

- La surface d'ancrage du mini rail ne peut pas avoir une pente supérieure à 4 %.



Obstacle

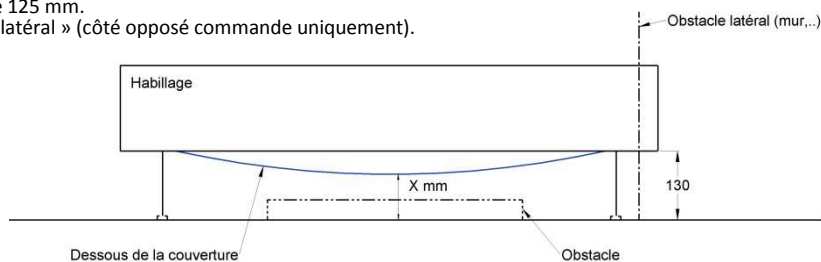
En cas d'obstacle, pour permettre le passage du mécanisme, respecter les contraintes suivantes :

- En ouverture : la hauteur maximum de l'obstacle est de X mm en fonction de la longueur de la couverture (voir tableau) :

Longueur couverture	12 m	13 m	14 m	15 m	16 m	17 m	18 m	19 m	20 m	21 m	22 m	23 m
Hauteur maximum (X)	125 mm	120 mm	115 mm	110 mm	105 mm	105 mm	100 mm	100 mm	85 mm	80 mm	80 mm	70 mm

Longueur couverture	24 m	25 m	26 m	27 m	28 m
Hauteur maximum (X)	70 mm	60 mm	60 mm	50 mm	50 mm

- En fermeture : la hauteur maximum de l'obstacle est de 125 mm.
- En cas d'obstacle latéral : choisir l'option « écrasement latéral » (côté opposé commande uniquement).

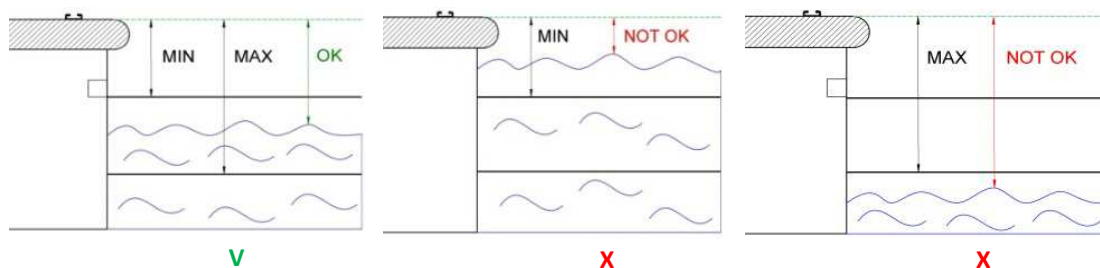


Niveau d'eau requis

Pour éviter tout dommage à la couverture ou aux surfaces d'ancrage, respecter les contraintes suivantes :

La distance entre le niveau supérieur de la margelle (la couverture) et le niveau d'eau de la piscine doit toujours se situer dans les fourchettes suivantes en fonction de la largeur de la piscine (voir tableau) :

Largeur piscine	inférieur à 4m	entre 4 et 5m	entre 5 et 6m	entre 6 et 7m	entre 7 et 8m	entre 8 et 9m
Distance minimum (MIN)	8 cm	10 cm	12 cm	14 cm	16 cm	18 cm
Distance maximum (MAX)	15 cm	17 cm	19 cm	21 cm	23 cm	25 cm



- Maintenir le niveau d'eau requis durant l'hivernage.
- Il est fortement conseillé d'équiper la piscine d'un « trop plein ».



Document soumis aux Conditions Générales de Vente, disponibles sur demande.

WWW.COVERSEAL.COM

BECOFLEX SA Parc Industriel 17 B-1440 Wauthier-Braine Belgium info@coverseal.com

afnor
CERTIFICATION

