# CF VOLET HORS-SOL SÉRIE PURE MA10 PE



			Date de demande :	
Coordonnées point de vente :  Nom		Adresse  Code postal :  Tél. (personne à cont	:Ville :	
Si toutes les informations ne sont p annoncés.	as remplies, votre comm	nande ne pourra pas être v	alidée et donc mise en production dans les délais	
VERSION : Électrique				
COULEUR DES BORNES : Blanc -	- Gris - Gris Ant	hracite		
OPTIONS				
LivePool + Interrupteur automatique: permet d'ouvrir ou fermer le volet via une application mobile/permet de stopper l'ouverture du tablier après détection d'un effort anormal.  Coffret Stop Sel : permet la transmission d'information volet ouvert/fermé à électrolyseur de sel pour une réduction de la consommation des produits de traitement.				
TABLIER: LAMES 69 PVC OPAQUES				
☐ Blanc ☐ Gris ☐ Beige	Bleu			
⊗1 capuchon sur 3 sera posé afin d	e faciliter l'installation	du tablier		
ESCALIER OU DÉCOUPE TABLIER	Non			
☐ Escalier roman ☐ Escalier droit ☐ Escalier trapèze ☐ Découpe tablier (joindre un plan)				
KIT D'ACCROCHAGE : Pushlock ( conseil : pièce visible piscine ouverte. Pour le coloris envisager de coordonner avec la couleur du revêtement)				
○ Blanc ○ Beige ○ Gris	◯ Gris foncé ◯ B	leu Vert argile		
Fixation:				
Chevillée :  à partir de 6 cm	Cavalier:	12 cm (± 3 cm)	Cavalier haut :  7 cm (± 3 cm)	

### Pushlock « Chevillée »

Nécessite un perçage de la paroi et du revêtement.

À privilégier pour les piscines en béton.

### Pushlock « Cavalier »

Peut nécessiter de desceller les margelles pour les positionner.

Idéal pour les piscines à liner ou à coque

	Date de commande :	Nom du Client

### ÉTANCHÉITÉ

☐ Liner\* ☐ Autre

 Un rayon de 5 cm sera réalisé sur les 4 coins de votre tablier

#### **BASSIN**

#### **Diagonales**



skimmer

Indiquer les positions exactes des skimmers.

Pour répondre à la norme de sécurité NF P90-308, les kits d'accrochage doivent être installés conformément à nos préconisations présentes dans les notices. Le positionnement des kits d'accrochage sera déterminé par CF group suivant la configuration de votre bassin. Un plan détaillé vous sera transmis lors de la livraison de votre tablier.

#### INDICATIONS COMPLÉMENTAIRES SI BESOIN

Indiquez ici tout élément ou contrainte que vous souhaitez signaler et que vous n'avez pas vu dans cette fiche.

Pour la conformité à l'ensemble de la Norme NF P90-308, il est indispensable que tous les éléments constituant cette couverture de sécurité (mécanique, lames, motorisation...) proviennent de chez CF group. Dans le cas contraire, nous ne serons pas en mesure de vous délivrer ce certificat.

<u>Limites d'utilisation</u> : à ce jour les volets CF comportant une

forme amovible sur un escalier latéral ne sont pas conformes à

la norme NF P90-308.

Sauf indication contraire du fabricant de l'alarme, les alarmes par immersion ne sont pas compatibles avec les volets CF.

### COTES AVEC ÉTANCHÉITÉ POSÉE À PRENDRE À LA LIGNE D'EAU

### Épaisseur skimmers

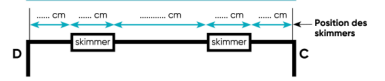
☐ À l'aplomb ☐ En saillie de ......cm

Skimmers sur les largeurs : les positionner sur le schéma

Skimmers sur les longueurs : OBC OAD

Escalier (voir page suivante)

### POSITION DES SKIMMERS CÔTÉ OPPOSÉ À ENROULEUR

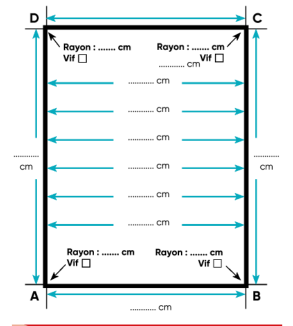


Nombre de

skimmers

#### POSITION DES SKIMMERS CÔTÉ ENROULEUR

A skimmer skimmer Position des skimmers



0

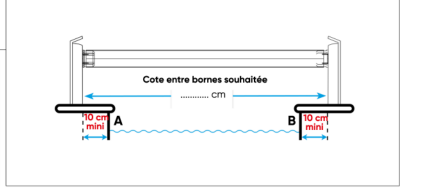
CÔTÉ MÂT / ENROULEUR = AB

### **COTE ENTRE BORNES**

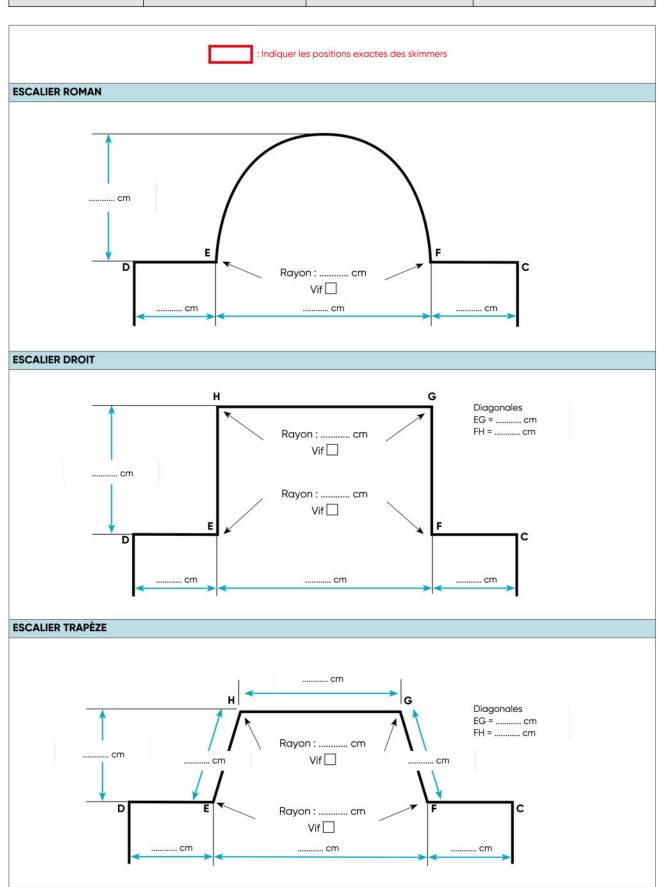
Dimension entre bornes:

- Largeur bassin + 20cm par défaut
- Dimension entre bornes personnalisée

Largeur bassin	Cote entre bornes maximum
2,00 m	2,35 m
2,50 m	2,85 m
3,00 m	3,35 m
3,50 m	3,85 m
4,00 m	4,35 m
4,50 m	4,85 m
5,00 m	5,35 m



Date de commande : Nom du Client



## 1 INFO

Pour nous permettre de vous livrer avec un maximum d'efficacité, nous vous demandons de remplir ce questionnaire avec la plus grande vigilance. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'inaccessibilité au lieu de livraison souhaité suivant les indications fournies par vos soins. Toute nouvelle livraison vous sera facturée. Merci de votre compréhension.

Merci de votre compréhension.			
MATÉRIEL COMMANDÉ			
⊠ Volet			
PANNEAUX DE SIGNALISATION SUR LA	ROUTE QUI MÈNE AU LIEU DE I	IVRAISON SOUHAITÉ	
Avez-vous déjà vu ce type de qui conduit au lieu de livraison		route	
Oui Si oui, précisez lequel :			
ACCÈS AU LIEU DE LIVRAISON SOUHAIT	É : TYPES DE VÉHICULES SUSC	EPTIBLES DE PASSER	
Ci-dessous, différents types de véhicule	s. Précisez lesquels sont suscep	otibles de passer devant le lieu	ı de livraison souhaité.
00000000	0000		
Porteur + remorque (38 tonnes) :	Semi-remorque (38 tonnes) :	Petit porteur (19 tonnes) :	Petit camion (< 6 tonnes) :
Oui Non	Oui Non	Oui Non	□Oui □Non
	0 0 0	000	
Camion poubelles :	Camion béton :	Camion fioul:	Camionnette:
Oui Non	Oui Non	Oui Non	Oui Non
GABARIT DE PASSAGE DE CAMION : PR	ÉCISIONS		
Attention au gabarit de passage du car	mion : êtes-vous dans l'un des d	cas illustrés ci-dessous ?	
Fils électriques : Oui Non	Branches basses : Oui	Non Angles de ru	ue :  Oui Non
AUTRES INDICATIONS, PRÉCISEZ			