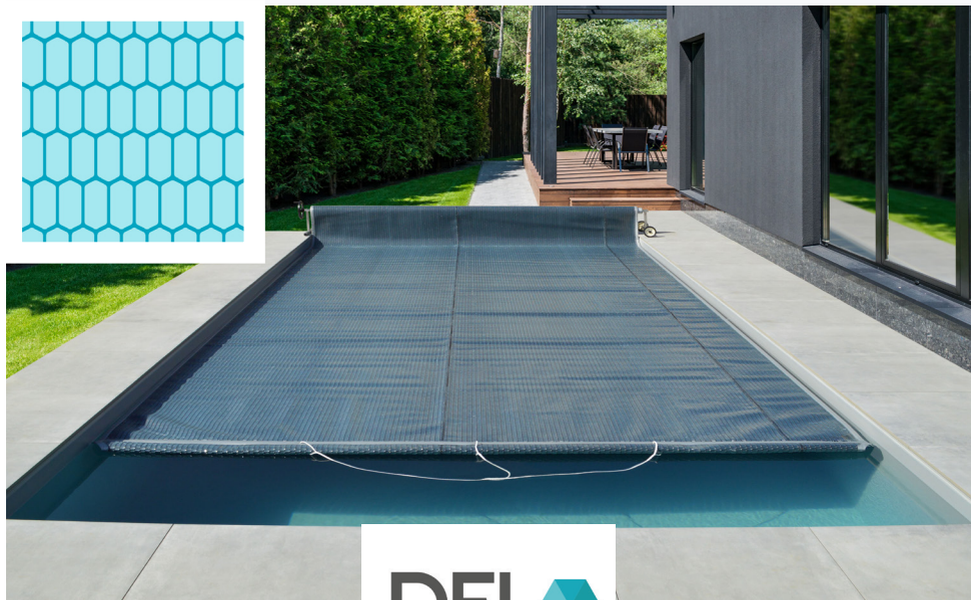
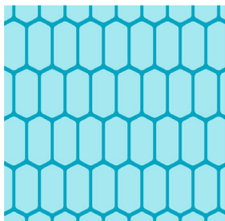


FR



NOTICE D'INSTALLATION

INSTALLATION / ENTRETIEN / MAINTENANCE / CONSEILS DE SÉCURITÉ



DEL 

COUVERTURES À BULLES ALVÉOLAIRE
NOIRE / BLEUE TRANSLUCIDE

SOMMAIRE

NOTICE À LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR UNE CONSULTATION ULTÉRIEURE

Lisez ce manuel attentivement afin de comprendre l'intégralité des informations et de garantir une installation, une utilisation et un entretien en toute sécurité. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages occasionnés par le non-respect des consignes figurant dans le présent manuel.

DESCRIPTIF	p. 4
Informations	p. 4
Colisage.....	p. 4
INSTALLATION.....	p. 5
Mise en place de la couverture.....	p. 5
ENTRETIEN / MAINTENANCE	p. 7
Niveau d'eau du bassin.....	p. 7
Filtration et traitement de l'eau	p. 7
Température.....	p. 8
Chlore	p. 8
PH	p. 8
Les effets du soleil.....	p. 8
Entretien (à la charge du client)	p. 9
Maintenance (1 fois par an minimum).....	p. 10
Hivernage	p. 11
CONSEILS DE SÉCURITÉ.....	p. 12
RECYCLAGE	p. 14

DESRIPTIF

INFORMATIONS

- La couverture à bulles flotte sur l'eau.
- Les bulles créent un matelas d'air isolant, limitant ainsi les déperditions thermiques.
- La couverture réduit de façon très importante l'évaporation, limitant ainsi la perte d'eau et les déperditions thermiques.
- Les modèles translucides : apport d'énergie solaire au bassin.
- Les modèles opaques : limitation du phénomène de photosynthèse dans l'eau.
- La protection apportée permet de limiter les besoins en traitement de l'eau.
- Les couvertures sont équipés d'oeillets, afin de faciliter la manipulation et de pouvoir être utilisés avec un enrouleur.
- les sandows sont livrés avec les enrouleurs, sauf si l'option "sangles pour mat lisse" a été commandé.

COLISAGE



1 colis
colis : 1.20 x 0.50 x 0.50 m - 15 à 40 Kg

POSE



2 personnes



2 heures

INSTALLATION

MISE EN PLACE DE LA COUVERTURE

La couverture à bulles se pose à la surface de l'eau.
Les bulles sont au contact de l'eau.



- **Ne jamais tirer sur un escalier ou un appendice, cela risque de créer des déchirures au niveau de la base.**
- **Manipuler la couverture uniquement par les oeillets si la couverture en est équipée, sinon prendre soin de ne pas tirer sur la couverture à un endroit qui pourrait créer des déchirures.**

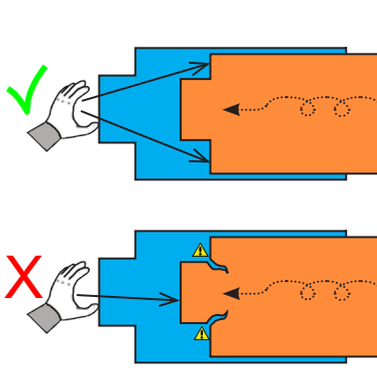
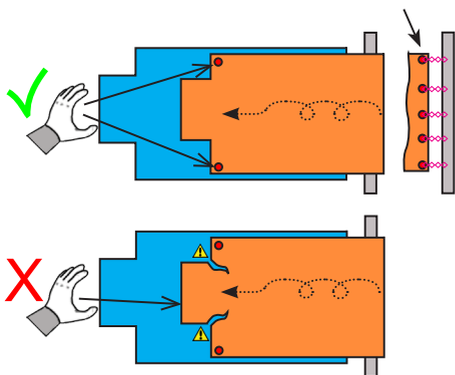
FERMETURE

Déployer la couverture à bulles sur le bassin en veillant qu'elle ne frotte pas sur des éléments abrasifs.

AVEC ENROULEUR

SANS ENROULEUR

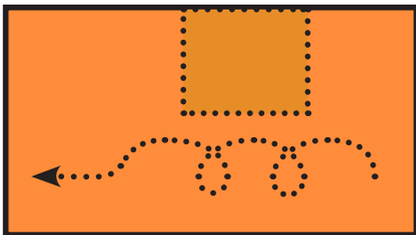
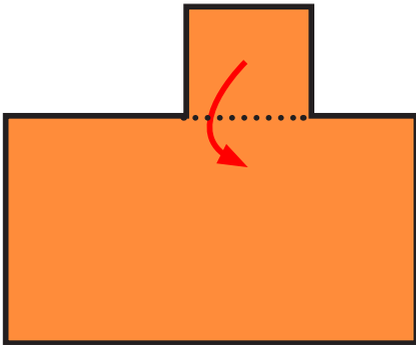
La couverture doit être équipée d'oeillets côté enrouleur.



INSTALLATION

▶ OUVERTURE

- Enrouler la couverture à bulles en veillant qu'elle ne frotte pas sur des éléments abrasifs.
- Ne surtout pas la plier.
- Pour les couvertures équipées d'un escalier latéral, rabattre la partie escalier sur la couverture avant l'enroulement.
- Stocker la couverture dans un endroit abrité du soleil.
- Protéger la couverture avec la bache de protection.
- Avec enrouleur : Se reporter à la notice pour l'accrochage à la couverture.



 **Lors d'une intervention, le technicien doit porter ses EPI (équipements de protection individuelle) : gants, lunettes, tapis, etc...**

NIVEAU D'EAU DU BASSIN

- Afin d'assurer une sécurité optimum et un bon fonctionnement de l'enrouleur, toujours vérifier que le niveau d'eau du bassin reste constant et conforme aux préconisations du fabricant (pour plus de confort, utiliser un trop-plein, et un régulateur de niveau d'eau).
- Un niveau trop haut est la conséquence d'un trop-plein obstrué par des feuilles ou autre.
- Un niveau d'eau recommandé : entre 7 cm et 15 cm en dessous du haut de la margelle

FILTRATION & TRAITEMENT DE L'EAU

- Programmer la filtration pendant les heures d'ensoleillement et la faire fonctionner en permanence dès que l'eau atteint 28°C.
- Afin de garantir la longévité de votre installation, l'eau de la piscine doit être correctement traitée selon les normes et recommandations en vigueur (NF EN 16713-3)
- Le pH, le TH et le TAC de l'eau doivent être vérifiés et ajustés aussi souvent que nécessaire (il faudra cependant veiller à ne pas corriger ces 3 paramètres indépendamment les uns des autres, mais le faire en utilisant la table de Taylor et équilibrer l'eau en fonction des 3 paramètres analysés).

ENTRETIEN/MAINTENANCE

TEMPÉRATURE

- La chaleur peut réduire la durée de vie de la couverture et favoriser le développement des algues.
- Enlever la couverture quand la température de l'eau avoisine 28/30°C.
- Enlever la couverture quand la température de l'eau est inférieure à 5°C.

CHLORE

- La couverture à bulles permet de maintenir plus longtemps le taux de chlore dans l'eau. Un taux de chlore trop élevé détériore les bulles de la couverture, et réduit ainsi sa durée de vie. Il est donc conseillé de surveiller fréquemment le taux de chlore.
- Si vous effectuez une chloration choc dans la piscine, enlever impérativement la couverture à bulles de l'eau pendant au moins 48 heures.
- De la même façon, si vous avez effectué une chloration excessive de l'eau, retirer la couverture. Ne la remettre qu'après retour à la normale du taux de chlore.

PH

- Un pH trop bas, c'est-à-dire trop acide, peut réduire la durée de vie de votre couverture. De la même façon un pH trop haut, c'est-à-dire trop basique, peut aussi réduire la durée de vie de votre couverture et entraîner un phénomène de rétrécissement de celle-ci. Il est donc conseillé de surveiller fréquemment le pH.
- En cas de pH inférieur à 6,8 ou supérieur à 7,3, retirer la couverture à bulles et ne la remettre qu'après retour à la normale du pH.

LES EFFETS DU SOLEIL

- Une couverture enroulée et exposée au soleil, même sur une courte durée, chauffe fortement. Chaque tour de couverture enroulée joue un rôle d'effet de serre sur le tour suivant. La dégradation de la bulle est alors extrêmement rapide. Le traitement protecteur anti UV de la couverture est progressivement dégradé par le soleil.
- Il est important que les bulles soient toujours cachées du soleil : exposer au soleil la face lisse.
- Pour éviter l'exposition au soleil de la couverture enroulée, il faut protéger la couverture avec la bache de protection.

ENTRETIEN (à la charge du client)

- Effectuer un nettoyage approfondi de la couverture deux fois par an (mise en service et hivernage). Ceci est d'autant plus important si l'eau de la piscine est calcaire. Pour cela, utiliser un produit nettoyant détartrant (voir catalogue) et rincer au jet d'eau.
- Ne pas laisser de feuilles s'amonceler et se décomposer sur la couverture.
- Nettoyer régulièrement la couverture en la retirant du bassin et en la plaçant à plat sur un support adapté (attention aux végétaux et objets coupants qui risquent d'altérer la toile). Rincer à l'eau courante les 2 faces de la couverture et, si besoin, nettoyer à l'aide d'une éponge non abrasive les zones les plus sales (imprégner l'éponge de nettoyant ligne d'eau pour piscine, si besoin).
- Ne pas utiliser de produits abrasifs ni de solvants pour nettoyer la couverture.
- Il convient d'effectuer une inspection de l'ensemble du système, en cas d'effort anormal sur la couverture (chute).

MAINTENANCE (1 FOIS PAR AN MINIMUM)

- Ce produit ne présente pas d'éléments d'usure nécessitant des remplacements. Toutefois si vous venez à constater la dégradation de certaines pièces veiller procéder à leur remplacement.
- Vérifier le bon fonctionnement de l'installation.
- Inspecter l'ensemble de la couverture.
- Il est nécessaire de vérifier à chaque début de saison et en cas d'événement accidentel (chute d'un corps, grêle sur la couverture, effort anormal sur la couverture etc.) que la couverture ne présente pas de dégradations visibles, susceptibles de compromettre sa fonction (fissures, trous, déformations, etc.). Procéder au changement des pièces ou de l'ensemble de la couverture le cas échéant.
- SAV : coordonnées au dos du document.

➤ À CHAQUE UTILISATION

- Faire un contrôle visuel de potentiel anomalie.

➤ TOUS LES 3 MOIS

- Faire un nettoyage complet.

HIVERNAGE

- Il est recommandé de rincer les 2 faces de la couverture à bulles afin de retirer les restes de produits chimiques, risquant de la détériorer.
- Sécher la couverture à bulles avant son stockage afin d'éviter la création de moisissures, risquant de fragiliser les bulles.
- Ne pas stocker la couverture à bulles sur un sol végétal : elle pourrait se salir et polluer le bassin, ainsi qu'endommager le sol.

CONSEILS DE SÉCURITÉ

Lisez attentivement les recommandations ci-dessous.

AVERTISSEMENT

La piscine peut constituer un danger grave pour vos enfants. Une noyade est très vite arrivée.

Des enfants à proximité d'une piscine réclament votre constante vigilance et votre surveillance active, même s'ils savent nager.

Apprenez les gestes qui sauvent.

La présence physique d'un adulte responsable est indispensable lorsque le bassin est ouvert.



Mémorisez et affichez près de la piscine les numéros des premiers secours.

☎ **18** (en France) ou **112**

POMPIER

☎ **15**

SAMU

(écrire le numéro correspondant à votre région)



CENTRE
ANTIPOISON

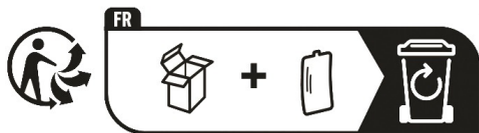
CONSEILS DE SÉCURITÉ

- Cette couverture ne se substitue pas au bon sens ni à la responsabilité individuelle. Il n'a pas pour but non plus de se substituer à la vigilance des parents et/ou des adultes responsables, qui demeure le facteur essentiel pour la protection des jeunes enfants.
- **AVERTISSEMENT** : la sécurité n'est assurée qu'avec une couverture fermée, verrouillée et correctement installée conformément aux instructions du fabricant.
- La couverture doit être systématiquement installée en cas d'absence même momentanée du domicile.
- Contrôler l'absence de baigneurs ou de corps étrangers dans le bassin avant et pendant la manoeuvre.
- Ranger les dispositifs et/ou outils nécessaires pour actionner les couvertures hors de portée des enfants.
- La mise en oeuvre du mécanisme ne doit être entreprise que par un adulte responsable.
- Hormis pour les fonds mobiles, les terrasses mobiles et les éléments d'habillage prévus à cet effet (caillebotis par exemple), interdire de monter, marcher ou de sauter sur une couverture de sécurité.
- Prendre toutes les mesures afin d'empêcher l'accès du bassin aux jeunes enfants et ce, jusqu'à la réparation du couverture ou lors d'un constat de dysfonctionnement empêchant la fermeture et la sécurisation du bassin ou en cas d'indisponibilité temporaire de l'équipement ou du bassin.
- Respecter les hauteurs d'eau définies par le fabricant.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers impliqués.

Un enfant se noie en moins de 3 minutes, aucun type de protection ne remplacera jamais la surveillance et la vigilance d'un adulte responsable.

RECYCLAGE

EMBALLAGE

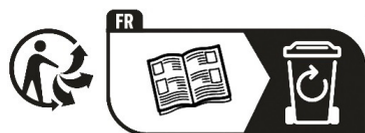


Procédez à la mise au rebut des emballages dans les règles et prescriptions en vigueur.

FIN DE VIE



- Ne jetez pas vos appareils mis au rebut ni les piles usagées avec les déchets ménagers non triés.
- Vous avez la responsabilité de remettre tous vos déchets et notamment ceux d'équipements électriques et électroniques en les déposant à un point de collecte dédié pour le recyclage et la revalorisation.
- Certains produits contiennent potentiellement des substances dangereuses pour l'environnement celles-ci seront éliminées ou neutralisées.
- Informez-vous des systèmes de reprise et de collecte existants. www.quefairedemesdechets.fr



Procédez à la mise au rebut de la notice dans les règles et prescriptions en vigueur, lors du remplacement du produit.

DEL SAS
ZA LA CROIX ROUGE
35530 BRÉCÉ - FRANCE

☎ +33 (0)9 70 72 5000 / INFO.FR@CF.GROUP

CACHET

une marque

