

COUVERTURES D'ÉTÉ ISOTHERMIQUES À BULLES
CLASSIC 300 & 400 

Delta
by **PROCOPI**



LE GRAND CLASSIQUE DE
LA COUVERTURE SOLAIRE POUR EAU
PLUS CHAUDE ET PLUS PROPRE

- Régule et augmente la température de l'eau
- Réduit la consommation de produits de traitement
- Évite l'évaporation de l'eau

Classic 300 et 400, pour une eau plus chaude et plus propre

Entre une eau de baignade un peu trop fraîche et une piscine agréable à toute heure, il n'y a souvent qu'une couverture **Classic 300/400** de différence.

La couverture à bulles Classic 300/400 tempère votre eau en la protégeant des coups de vent et de la fraîcheur nocturne.

Robuste et durable

Classic 300/400 est réalisée en film polyéthylène alvéolé traité anti-U.V. de 300 ou 400 microns d'épaisseur.

Classic 300/400 est économique

Elle convertit aussi gratuitement la lumière du soleil en énergie thermique. Votre eau est plus chaude plus vite, et le reste plus longtemps. De plus, Classic 300/400 évite l'évaporation de l'eau. Indispensable pour les bassins d'intérieur, elle est aussi vivement recommandée pour les piscines d'extérieur où l'évaporation est plus discrète mais toute aussi coûteuse en eau et en produits de traitement.

Classic 300/400 est résistante

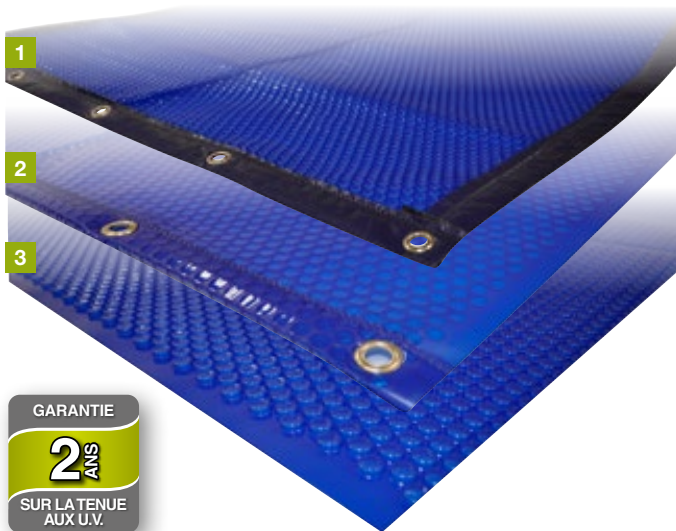
Classic 300/400 est livrée avec 3 sandows de fixation et une bâche de protection réfléchissante qui évite tout risque de brûlure ou d'échauffement lorsque la couverture est enroulée.

Classic 300/400

Standard ou sur mesure.

Elle s'adapte aisément aussi sur les piscines équipées d'escaliers ou d'échelles.

3 Finitions disponibles



- 1 Finition cavalier** sur la totalité de la périphérie de la couverture pour une résistance optimale aux frottements contre les parois du bassin et aux tensions des sandows de fixation. Œillets tous les 50 cm environ côté enrouleur ainsi qu'à chaque angle côté fixations. Bâche de protection réfléchissante
- 2 Finition standard** avec œillets tous les 50 cm environ côté enrouleur ainsi qu'à chaque angle côté fixations. Ourlets sur les largeurs pour résister aux tensions des sandows, et lisières sur les longueurs protégeant des frottements contre les parois du bassin. Bâche de protection réfléchissante
- 3 Finition non bordée**, sans ourlets, sans œillets. Sans protection réfléchissante

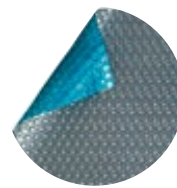


Caractéristiques techniques

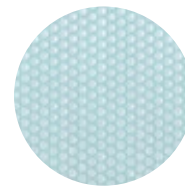
- Polyéthylène 300 ou 400 μ
- Diamètre des bulles : 10 mm
- Bâche de protection réfléchissante, (sauf finition non bordée), livrée avec 3 sandows de fixation.
- Œillets pour enrouleur et œillets d'angles (sauf finition non bordée)

Coloris

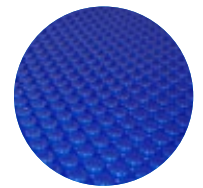
- **Translucide** pour laisser passer les rayons du soleil,
- **Bleu**,
- **Silver** pour un effet isothermique renforcé (évitant ainsi les phénomènes de photosynthèse et le développement des algues).



Silver et bleu
400 microns



Translucide
400 microns



Bleu
300 et 400 microns

La version Translucide permet à une partie des rayons du soleil de passer à travers la couverture et donc de chauffer l'eau de la piscine. L'énergie calorifique se transmet aux bulles d'air, qui, à leur tour, la restituent à l'eau de la piscine.

En version Silver et bleu*, la couverture est complètement opaque, sans toutefois lui donner un aspect foncé qui nuirait à l'esthétique.

C'est la version la plus efficace en terme d'isothermie.

* Versions Silver et bleu et Translucide disponibles uniquement en 400 microns d'épaisseur.

Cachet du revendeur :

