

## COUVERTURES À BULLES - PISCINES BOIS



### Economique

Elle 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 importante et coûteuse en eau et en produits de traitement.

### Robuste et durable

Cette couverture à bulle est réalisée en polyéthylène alvéolé anti-U.V. de 280 microns d'épaisseur. Elle est bordée sur les longueurs d'une lisière qui la protège efficacement des frottements contre les parois du bassin.

### Résistante

Les largeurs sont solidement ourlées pour résister sans effort à la tension des sandows de l'enrouleur.

De plus, un œillet est présent tous les 50 cm environ, côté enrouleur.

### Caractéristiques techniques :

- Polyéthylène 280 µ.
- Lisières sur les longueurs.
- Ourlets sur les largeurs.



Code	Désignation	Prix H.T. unitaire
2061256	Couverture à bulle P-280 piscine bois 414 ou 440	<b>101,10</b>
2061456	Couverture à bulle P-280 piscine bois 505 ou 530	<b>127,40</b>
2061458	Couverture à bulle P-280 piscine bois +510	<b>96,60</b>
2061556	Couverture à bulle P-280 piscine bois +540	<b>107,70</b>
2061756	Couverture à bulle P-280 piscine bois +640	<b>126,40</b>
2061956	Couverture à bulle P-280 piscine bois +840	<b>186,30</b>
2061455	Couverture à bulle P-280 piscine bois 6 x 3	<b>94,80</b>
2061655	Couverture à bulle P-280 piscine bois 8 x 4	<b>145,60</b>
2061055	Couverture à bulle P-280 piscine Pool'n Box, 5x2	<b>62,90</b>
2061050	Couverture à bulle P-280 piscine Pool'n Box Junior, 3x2	<b>47,70</b>

## ENROULEUR POUR COUVERTURE ISOTHERMIQUE



### UNE FORME HARMONIEUSE POUR UNE MEILLEURE INTÉGRATION

#### Caractéristiques techniques :

- Pieds droits, en inox 304 L de 40 mm de diamètre, à fixer au sol à l'aide de deux platines de scellement en acier inox 304 L (fournies avec vis et contre-platine).
- Hauteur de l'axe : 350 mm.
- Diamètre de l'axe : 95 mm.
- Livré avec 15 sandows.
- Ce modèle est conçu pour être installé, sur la margelle, à l'aplomb de la paroi.

Code	Désignation	Prix H.T. unitaire
1868201	Enrouleur BWT myPOOL adapté pour les piscines bois Octo et Octo + de 1,60m à 2,45m	<b>348,00</b>
1868305	Enrouleur BWT myPOOL avec fixation à platines adapté pour les piscines rectangulaires de 3,50m à 5,00m	<b>440,00</b>

## COUVERTURES D'HIVER ET DE SÉCURITÉ P-PISCINES BOIS 580



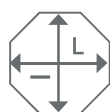
### Caractéristiques techniques :

- Couverture fabriquée dans un tissu de PVC enduit de 580 gr/m<sup>2</sup> de coloris gris et sable sur sa surface intérieure,
- Débordement de la couverture de 10 cm minimum sur le pourtour de la piscine, margelle comprise,
- Fixation par sandows individuels et crochets en inox, à fixer sous la margelle,
- Conforme à la norme NF P90-308.

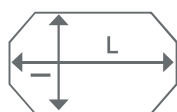


Code	Désignation	Prix H.T. unitaire
2183256	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, 414 ou 440	<b>321,00</b>
1 2183456	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, 505 ou 530	<b>461,00</b>
2183458	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, +510	<b>377,00</b>
2183556	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, +540	<b>385,00</b>
2183756	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, +640	<b>471,00</b>
2183956	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, +840	<b>773,00</b>
2 2183254	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, 6 x 3	<b>439,00</b>
2183654	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, 8 x 4	<b>680,00</b>
2183054	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, Pool'n Box	<b>398,00</b>
2183150	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, Pool'n Box Junior	<b>239,00</b>

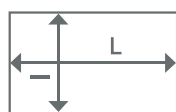
### CORRESPONDANCE DES COUVERTURES AVEC LES BASSINS



PISCINES OCTOGONALES



PISCINES OCTOGONALES ALLONGÉES



PISCINES RECTANGULAIRES

Code	Désignation	Forme de la couverture	longueur maximum de la piscine margelle incluse (m)	largeur maximum de la piscine margelle incluse (m)	Longueur couverture (m)	Largeur couverture (m)
2183256	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, 440	Octogonale	4,03	4,03	4,23	4,23
2183456	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, 530	Octogonale	4,88	4,88	5,08	5,08
2183458	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, +510	Octogonale allongée	4,95	3,45	5,15	3,65
2183556	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, +540	Octogonale allongée	5,23	3,13	5,43	3,33
2183756	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, +640	Octogonale allongée	6,43	4,03	6,63	4,23
2183956	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, +840	Octogonale allongée	8,42	4,88	8,62	5,08
2183254	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, 6x3	Rectangle	6,53	3,53	6,73	3,73
2183654	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, 8x4	Rectangle	8,53	4,53	8,73	4,73
2183054	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, Pool'n Box	Rectangle	6,10	2,37	6,30	2,57
2183150	Couverture hiver sécurité P-PB 580, gris, Pool'n Box Junior	Rectangle	3,74	2,37	3,94	2,57

## COUVERTURES D'HIVER ET DE SÉCURITÉ P-PISCINES BOIS 580 - SUR MESURE



### Caractéristiques techniques :

- Couverture fabriquée dans un tissu de PVC enduit de 580 gr/m<sup>2</sup> de coloris gris et sable sur sa surface intérieure,
- Débordement de la couverture de 10 cm sur le pourtour de la piscine, margelle comprise,
- Fixation par sandows individuels et crochets en inox, à fixer sous la margelle, sur la paroi de la piscine,
- Conforme à la norme NF P90-308.



Code	EAN13	Désignation	Prix H.T. unitaire
2173100	3566837073459	Couverture d'hiver et de sécurité P-Piscines bois 580 le m <sup>2</sup>	<b>19,30</b>

## COUVERTURES À BARRES P-580 POUR PISCINES BOIS BWT myPOOL



Code	Désignation	Prix H.T. unitaire
6304146	Couverture à barres P-580 / piscine bois 414 ou 440	<b>812,00</b>
6304346	Couverture à barres P-580 / piscine bois 505 ou 530	<b>1 078,00</b>
6304247	Couverture à barres P-580 / piscine bois +510	<b>944,00</b>
6304147	Couverture à barres P-580 / piscine bois +540	<b>1 014,00</b>
6304447	Couverture à barres P-580 / piscine bois +640	<b>1 125,00</b>
6304747	Couverture à barres P-580 / piscine bois +840	<b>1 480,00</b>
6304245	Couverture à barres P-580 / piscine bois 6 x 3	<b>1 086,00</b>
6304645	Couverture à barres P-580 / piscine bois 8 x 4	<b>1 443,00</b>
6304045	Couverture à barres P-580 / Pool'n Box	<b>1 083,00</b>

### La couverture à barres est simple d'utilisation

- Elle se déroule en tirant simplement sur une sangle.
- Elle s'enroule à l'aide d'une manivelle.  
Ni mécanisme compliqué, ni risque de panne.

### La couverture à barres est pratique

- Une seule couverture à installer et vous voilà tranquille pour des années. Vous évitez les pénibles changements saisonniers de couvertures et leurs corvées : nettoyage, pliage et stockage de la couverture déposée, dépliage et installation de l'autre couverture. Choisir le confort, c'est choisir la couverture à barres.

### La couverture à barres est facile à entretenir

- Avec ses deux faces vernies, la couverture à barres reste propre et s'entretient aisément d'un coup de jet d'eau.

### La couverture à barres est résistante

- Afin d'améliorer la longévité de la couverture, les barres sont en aluminium anodisé naturel.

### La couverture à barres est solide

- La couverture à barres est composée d'une membrane en tissu polyester très résistant (580g/m<sup>2</sup>), traité anti U.V.
- La continuité de la toile au passage des barres est un gage de résistance mécanique accrue de la couverture. Cette solide membrane est recouverte de vernis sur chaque face, dans le but de limiter les agressions mécaniques et physico-chimiques.
- Fixation des sangles sur paroi verticale par des crochets inox (fournis).



Gris

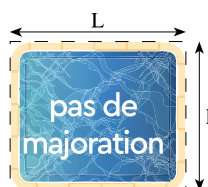


Manivelle incluse.



**+** Les couvertures d'hiver sont facturées selon un tarif au m<sup>2</sup> et une surface, calculée selon les indications données ci-dessous. Cette surface est déterminée, d'une part en fonction de la forme du plan d'eau et, d'autre part, en fonction des dimensions de la piscine.

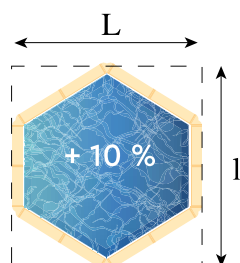
## CALCUL DE LA SURFACE



### Forme simple

Une forme simple est une forme rectangulaire ou carrée et parfaitement symétrique. A ce titre, les formules de calcul indiquées s'appliquent sans aucune majoration.

$$\text{Surface} = L \times l$$



### Forme géométrique

Une forme géométrique est une forme parfaitement symétrique, pouvant présenter des pans coupés. Elle doit pouvoir être tracée à l'aide d'une règle ou d'un compas, sans recours à un procédé de triangulation (coordonnées de points).

Dans le cas d'une forme géométrique, la surface déterminée par notre bureau d'étude est majorée d'un coefficient de 10%.

Le prix de la couverture d'hiver de forme géométrique résulte de la multiplication de la surface et des prix au m<sup>2</sup> indiqués ci-après.

$$\text{Surface} = 1,10 \times (L \times l)$$

## CALCUL DE PRIX Prix = Surface x Prix au m<sup>2</sup>

**+** Lors du passage de la commande d'une couverture d'hiver et de sécurité P-piscine bois 580, communiquer les dimensions hors tout (margelles comprises).  
Calcul de surface : (Longueur +20cm) x (Largeur +20cm).

