

SUNVALUE

UNE NOUVELLE GENERATION
DE PANNEAUX SOLAIRES



**Une véritable énergie renouvelable
Complètement éco-responsable**

**Chauffez votre piscine
grâce au soleil**

contact@sunvalue.eu

Rendez-vous sur notre site pour un devis gratuit !

www.sunvalue.eu



UNE NOUVELLE GENERATION
DE PANNEAUX SOLAIRES

Qu'est-ce que La Solution SunValue ?

La solution SunValue est un moyen rapide et économique pour chauffer votre piscine.

Pensez à la chaleur de l'eau dans votre tuyau d'arrosage au soleil. SunValue utilise ce même principe pour chauffer l'eau de votre piscine.

Chaque panneau SunValue est fait de centaines de mètres de petits tubes noirs, créé pour capturer le maximum de chaleur du soleil et la canaliser dans votre piscine.

Sans pièces mécaniques, les panneaux SunValue s'adaptent facilement au système de filtration de votre piscine.

contact@sunvalue.eu

Rendez-vous sur notre site pour un devis gratuit !

www.sunvalue.eu

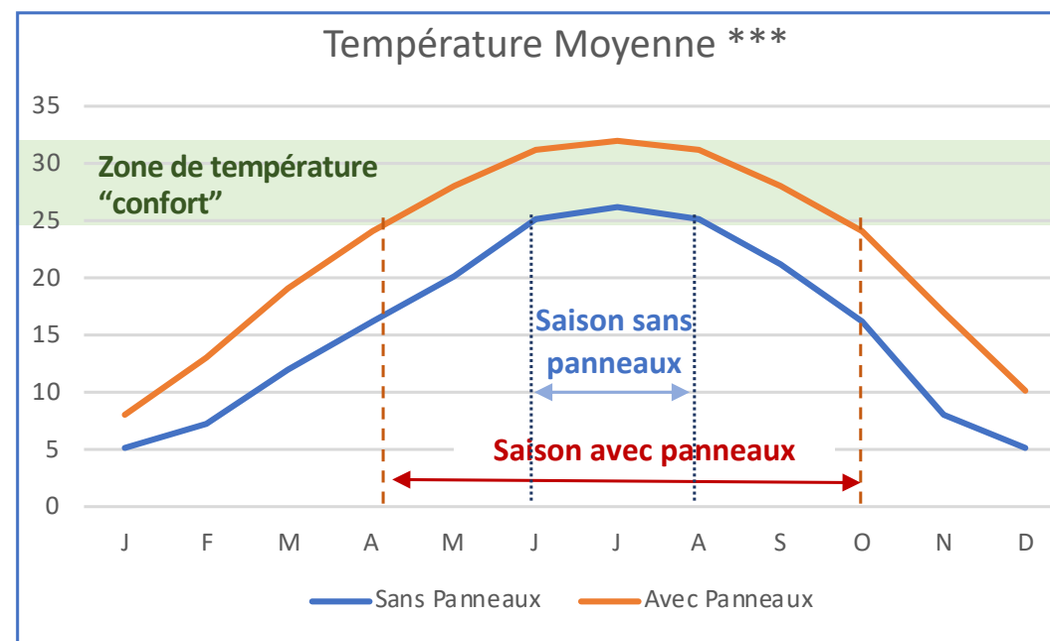


SUNVALUE

Une innovation simple pour profiter de votre piscine !

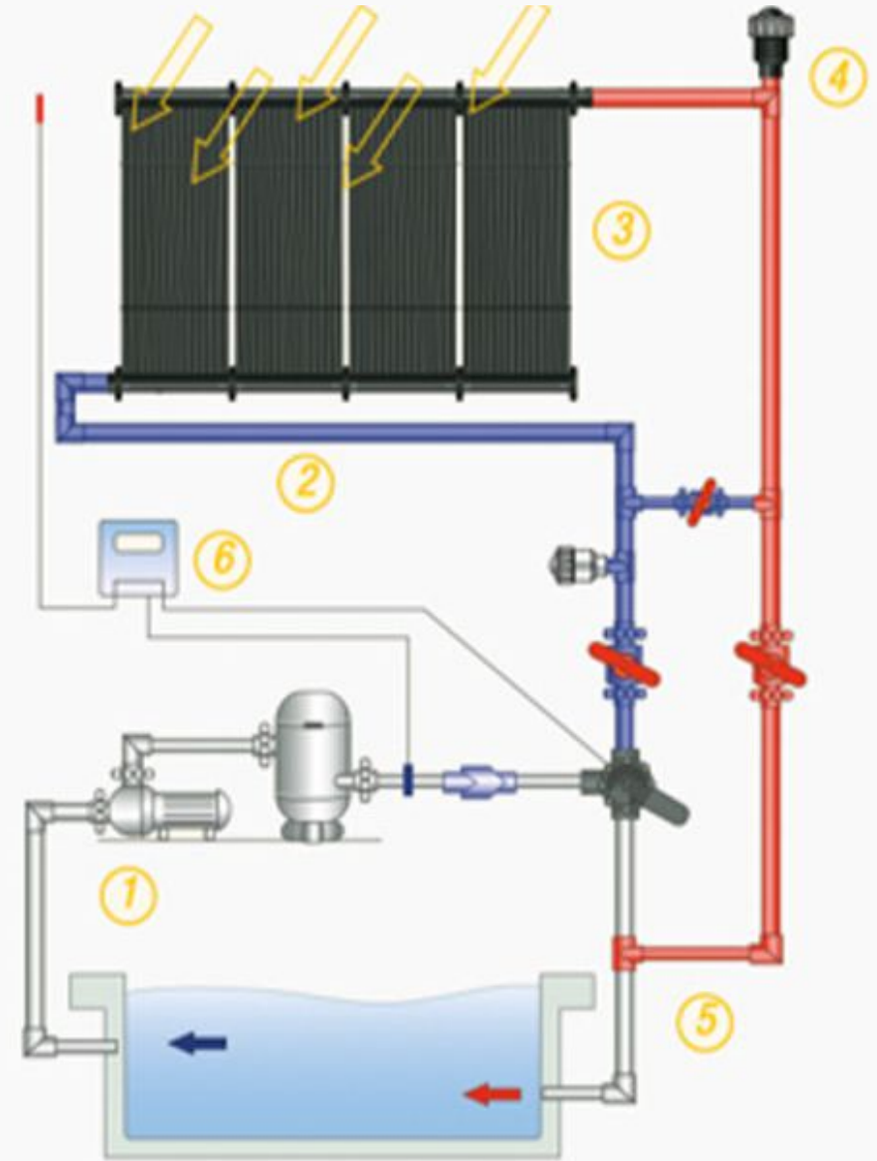
*Peut varier en fonction de la latitude, de la surface de panneaux choisis, et de l'orientation.
*** Température moyenne sur la zone Aix-en-Provence et Luberon.

- Avec la Solution SunValue vous pourrez nager 5 à 8 mois par an dans une piscine à 25-30 degrés*!
- La solution SunValue vous permet de nager dans une eau parfaitement chaude en été ainsi que hors saison et le soir !
- Extrêmement robuste et très efficace.
- Un produit fiable provenant du leader du chauffage de piscines aux États-Unis et en Australie depuis plus de 40 ans.



Le fonctionnement

1. L'eau de la piscine s'écoule à travers le filtre puis est dirigée vers les panneaux solaires SunValue.
2. L'eau entre par le bas du collecteur solaire et monte à l'intérieur des tubes individuels surmoulés.
3. L'énergie solaire chauffe l'eau pendant qu'elle circule à l'intérieur du système.
4. Le circuit dispose d'une vanne d'évacuation pour protéger le système contre le gel.
5. L'eau chauffée est ensuite redirigée vers la piscine, et le cycle est répété pendant que la pompe de circulation fonctionne ou jusqu'à ce que l'eau de la piscine soit suffisamment chauffée par le soleil.
6. Le processus de chauffage solaire est entièrement automatique. Les capteurs de température et le contrôleur différentiel commandent l'orientation de l'eau vers le système de chauffage solaire uniquement lorsque cela est nécessaire.



Chauffage écologique et économique

Rejoignez les centaines de milliers de foyers partout dans le monde qui ont choisi de prolonger leur période de baignade sans frais tout en protégeant l'environnement !

Moins cher & plus performant qu'une pompe à chaleur

La Solution SunValue	Une Pompe à Chaleur
Zéro (ou très faible) consommation d'électricité	Facture annuelle de 500 - 2000 Euros ou plus
+ 5-10 degrés	Max 3-5 degrés de plus
Pas de pièces mécaniques	Tout en pièces mécaniques
Garantie de 10 ans	Garantie 1-3 ans
Une véritable énergie renouvelable et complètement éco responsable	Réduction partielle de consommation électrique et non une source d'énergie renouvelable



SUNVALUE
Une vraie solution

Panneaux solaires « thermiques », pas photovoltaïques

Les panneaux solaires traditionnels (photovoltaïques ou «PV») captent l'énergie du soleil et la convertissent en énergie électrique.

La Solution SunValue est un système thermique qui utilise la chaleur du soleil pour augmenter la température de l'eau de votre piscine.

L'eau fraîche de votre piscine passe dans les tubes ultra-minces de SunValue pour collecter la chaleur concentrée du soleil. L'eau chaude retourne dans la piscine pour rapidement la chauffer à la température désirée. Sans consommation d'électricité, la température de votre piscine peut monter de 5-10 degrés ou plus !

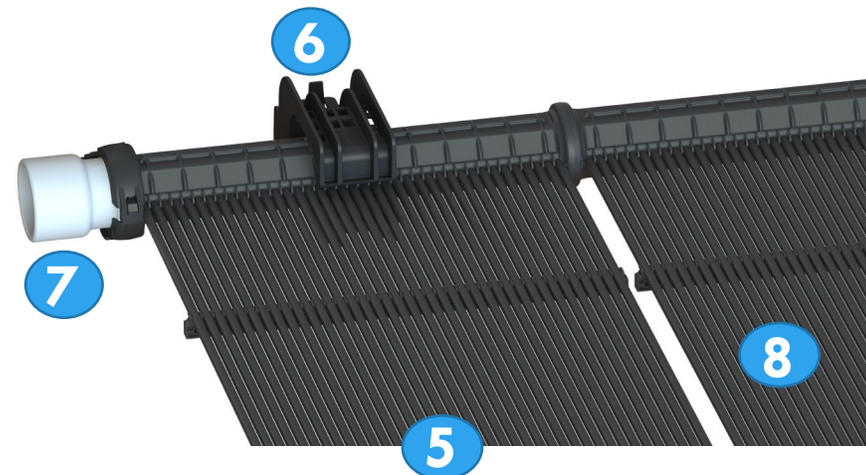


SUNVALUE
Une vraie solution

Technologie et Fonctions Uniques



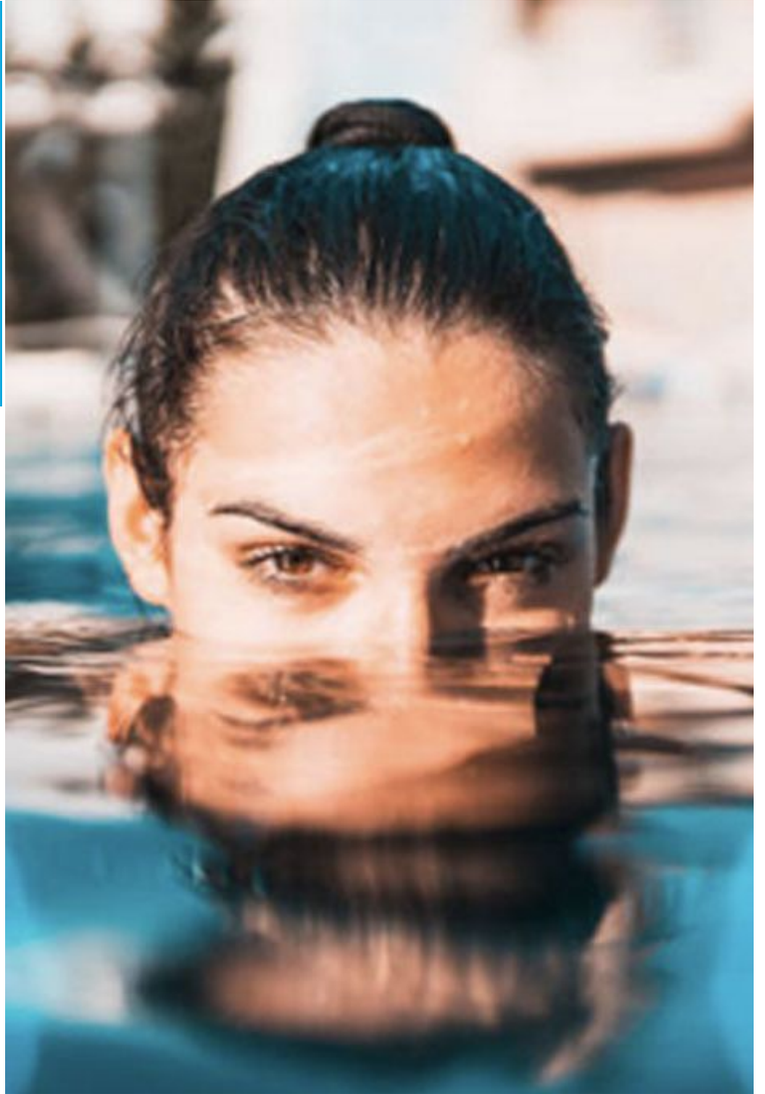
1. Le collecteur en **forme d'hexagone** permet une installation plate et esthétique sur un large éventail de types de toit.
2. Les **renforts** assurent la longévité de la rampe de distribution à des pressions et des températures variables.
3. La méthode de **fabrication unique par surmoulage** évite les raccords et accroît la fiabilité.
4. Les **barres d'espacement** empêchent la déformation du panneau au fil du temps, ainsi que l'abrasion des tubes par le toit.



5. La conception de **tube individuel** réduit les effets du vent sur le panneau et accroît la stabilité.
6. Le **support de fixation pour toit** peut être placé n'importe où sur la rampe de distribution du panneau. Ainsi la fixation s'adapte à chaque toiture.
7. Les **raccords d'alimentation annelés** permettent l'installation et l'adaptation du panneau avec n'importe quel modèle de connecteurs.
8. Formule en **polymère unique permettant une forte résistance** aux UV, chaleur, intempéries, rongeurs, et oiseaux.



Dimensions des panneaux



Modèle		SV-30	SV-40	SV-50
Longueur	m	2.43	3.04	3.65
Largeur	m	1.2	1.2	1.2
Superficie	m ²	2.9	3.6	4.62
Poids "sec"	Kg	5	6.2	7.5
Capacité de volume	L	9	11.7	14.4
Poids "mouillé"	Kg	15.6	18.9	22.3
Poids par superficie remplie	Kg/m ²	5.36	5.19	5.09
Débit entrant	L/hr	720	900	1200
Garantie	ans	10	10	10

Les dimensions peuvent légèrement varier en fonction des changements de température

La Solution SunValue



Leader mondial

La Solution SunValue est fabriquée par le plus grand fabricant international de systèmes de chauffage solaire pour piscine. 40 ans d'expérience pour un produit fiable et du qualité.

Conception robuste

La conception robuste et la fiabilité du système assure la pérennité de votre installation.

Notre garantie

La garantie la plus complète que vous pourrez trouver. 10 ans !

De l'eau chaude sans frais

L'énergie du soleil à votre service: profitez d'une eau chaude gratuitement et ne vous souciez plus des factures ni de l'entretien.



40 ans d'expérience

Votre piscine est l'endroit où vous vous détendez, maintenez votre forme physique et où vous prenez du plaisir. Grâce au chauffage solaire, vous pouvez facilement prolonger votre période de baignade sans frais supplémentaires. Les collecteurs solaires de la Solution SunValue sont conçus pour chauffer directement l'eau de la piscine en collectant et en maintenant la chaleur et le rayonnement provenant de notre plus grande source d'énergie gratuite : le soleil.

Forts d'une expérience de plus de 40 ans dans la fabrication de capteurs, nous vous proposons des collecteurs dont la performance a été prouvée dans des centaines de milliers de foyers du monde entier, et conçus pour vous faire économiser dès votre premier jour d'utilisation. Votre maison prend de la valeur et vous bénéficiez de la tranquillité d'esprit dont vous avez toujours rêvé.

SunValue est certifié par



SunValue® est une marque déposée de Magen eco-Energy.
SunValue est distribué en France par Vivace International Advisors et son partenaire Nature Distribution SAS.