

Résistance 2.5 kW pour chauffe eau solaire 300L

[Ajouter au panier](#)



Ancien modèle



Résistance électrique d'appoint verticale 2.5 kW pour ballon solaire de 300L

- Tension : 230V -
- Puissance : 2.5 kW (2500W)
- Raccordement : Filetage 1"1/2
- Longueur : 800 mm
- Référence Heliofrance : 628201
- Thermostat réglable jusqu'à 80°C (préréglé à 60°C)
- Spécialement adaptée aux ballons solaires HELIOFRANCE
- Ballons compatibles : Ballons HELIOFRANCE type "Calyscée" ou tout ballon équivalent avec une cote minimale de 120mm entre le bas de la réserve d'eau et l'extrémité basse de la résistance.
- Caractéristiques des organes de protection : Disjoncteur différentiel 30mA / 16A bipolaire raccordé à une prise de courant et éventuellement un contacteur jour/nuit.

Résistance pour chauffe-eau solaire qui est couplée avec un thermostat. Ce dernier gère la mise en route de la résistance pour atteindre la température souhaitée pour le chauffe-eau solaire.

Caractéristiques

Fabricant: HelioFrance

Origine: France

ECS

Technologie: Sous-pression

Appoint: Electrique

Volume du ballon: 300L

Fichiers joints

Notice (notice_résistance_-_thermoplongeurV2.pdf, 439 Kb) [[Télécharger](#)]

Product reviews

Mars 20, 2025

Rating: 5



Avantages: Très satisfait de ma commande. Une grande disponibilité, envoie très rapide. Merci à vous

Commentaire: Très satisfait de ma commande. Une grande disponibilité, envoie très rapide. Merci à vous

Michel Texier

Février 21, 2025

Rating: 5



Avantages: Livraison très rapide. Le produit correspond bien à la commande et le prix est 30% moins cher. Je recommande ce site.

Commentaire: Très satisfait

Novembre 12, 2024

Rating: 5



Avantages: Remplace sans problème la résistance de Daikin mais deux fois moins chère.

Inconvénients: L'adaptation de l'alimentation électrique a été compliquée au niveau de la connexion dans le boîtier existant.

Commentaire: Livraison efficace et rapide qui nous a permis d'avoir de l'eau chaude.

Olivier Bertrand

Février 19, 2024

Rating: 5



Avantages: Très bon rapport qualité/prix. En remplacement d'une résistance pour ballon daikin 4 fois moins cher.

Inconvénients: C'est ma deuxième résistance en 5 ans. Problème de masse sur la 1ère.

Commentaire: Je recommande le site lacentrale eco, où j'ai commandé de nombreuses fois. Rapide, bien suivi, de bons conseils. Rien à redire

Video



Zoom résistance électrique du ballon solaire thermique HELIOFRANCE

Un ballon solaire thermique HELIOFRANCE peut avoir comme appoint une résistance électrique pour chauffer l'eau chaude sanitaire en cas d'absence de soleil. Cette résistance peut se retirer et se changer facilement sans vider le ballon !