

CHAUFFE-EAU THERMODYNAMIQUES

tanéo



**CHAUD
DEDANS !**

Votre eau
chaude sanitaire
naturellement
moins chère



TRESKO

L'ÉCOLOGIQUE POUR UN CONFORT AU QUOTIDIEN



+70%*

**D'ENERGIE
GRATUITE**

Écosolutions Tresco : votre confort quotidien

Chauffe-eau thermodynamique Tanéo : votre eau chaude sanitaire naturellement moins chère.

La pompe à chaleur intégrée au chauffe-eau transforme les calories contenues dans l'air en énergie. Les 3 modèles de la gamme Tanéo vous permettent de maximaliser les gains énergétiques, avec des capacités de production ajustées à vos besoins.

Économique, écologique

Les calories utiles au réchauffement de votre eau sont récupérées dans l'air extérieur ou ambiant. Cette technique permet des gains énergétiques maximum. Dans le cas d'une installation sur l'air extérieur, la fonction dégivrage automatique permet une utilisation jusqu'à -7°C.

Performant

Taneo permet de répondre à la production d'eau chaude de toute la famille et aux besoins ponctuels plus élevés.

Les Tresco !

Tresco vous offre une gamme complète de chauffe-eau thermodynamiques de haute qualité, compatibles avec la RT2012.

Pour une mise en œuvre simplifiée, nos chauffe-eau :

- sont dotés d'entrées et sorties d'eau en façade pour faciliter le branchement,
- peuvent être livrés avec un gainage jusqu'à 10 mètres, (plusieurs configurations d'installations possibles),
- permettent une installation sur l'air extérieur ou sur l'air ambiant.

Éligible au
CRÉDIT
D'IMPÔTS*



Tanéo 2

260 L

Certifié EN 16-147 et NF Électricité***

COP de 3,69

Essai à 7°C air extérieur,
t° de réf. 52,8°C

Avec ses 347 litres d'eau chaude en continu,
Tanéo couvre les besoins d'une famille
de 6 personnes.



Qu'est-ce que le "COP"

Il s'agit du rendement du
chauffe-eau thermodynamique.
Le COP 3,69 du Tanéo Tresco signifie
que, pour 1 kW d'électricité
consommé, le Tanéo 2
produit 3,69 kW d'énergie.

Les Tanéo possèdent des
coefficients de performance
exceptionnels.

Suggestion d'installations

Tanéo et **Tanéo S2** sur air extérieur.



Traversée de mur

Gainage jusqu'à
10 m, d'autres
configurations
sont possibles.



Toiture



Vide sanitaire

Les + produits

- Le contrôle de l'anode est réalisable sans vidange.
- Le contrôle et le remplacement de la résistance sont réalisables sans vidange.
- Le condenseur extérieur à la cuve évite tout risque de contact du fluide avec l'eau chaude sanitaire.
- Le système automatisé anti-légionnelle permet d'éliminer tout risque de développement microbien.
- Le système est compatible avec votre programmation « heures creuses ».
- Autonomes et complètement automatisés.
- Diamètre réduit : 603 mm.

N'oubliez pas de commander
nos kits accessoires !

Éligible au
CRÉDIT
D'IMPÔTS*



Tanéo S2

190 L

Certifié EN 16-147 et NF Électricité***

COP DE 3,57

Essai à 7°C air extérieur,
t° de réf. 52,9°C

Avec ses 247 litres d'eau chaude en continu,
Tanéo S2 couvre les besoins spécifiques
d'une famille de 4 personnes.



Manutention du Tanéo 2 et Tanéo S2

Tanéo peut être transporté
à l'horizontal, en respectant
sa face spécifique.



L'affichage digital permet de contrôler la
température de votre eau chaude sanitaire
et d'effectuer des réglages simples.

Modes de fonctionnement

Mode auto : La pompe à chaleur chauffe l'eau dès que nécessaire, elle démarre lorsque la température de consigne baisse de 5°C.

Mode éco : Vous avez la possibilité de régler Tanéo 2 et S2 à une température plus basse que le réglage usine

Mode boost : Si vous avez besoin d'une quantité d'eau plus importante, de manière ponctuelle, il est possible de faire fonctionner la pompe à chaleur et la résistance en même temps pour une montée en température plus rapide.

Mode secours : En cas de dysfonctionnement, il vous est possible d'activer cette fonction. La résistance électrique prend le relais.

Mode silence : La vitesse du ventilateur baisse au minimum afin de limiter l'émission sonore.

Mode vacances : Programmable de 1 à 30 jours. Une fois la période de vacances terminée le chauffe-eau redémarre normalement. Le système anti-légionnelle reste en fonction si celui-ci a été activé au départ.



Tanéo XS

115 L

Certifié EN 16-147 et NF Électricité***

COP DE 2,68

Essai à 7°C air extérieur, t° de réf. 52,5°C

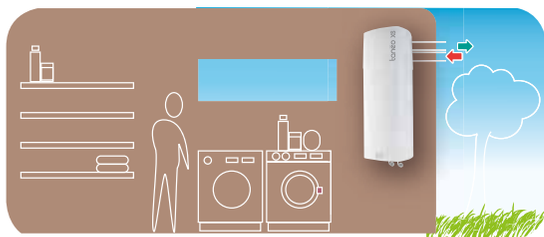
COP DE 2,87

Essai à 15°C air ambiant, t° de réf. 52,5°C

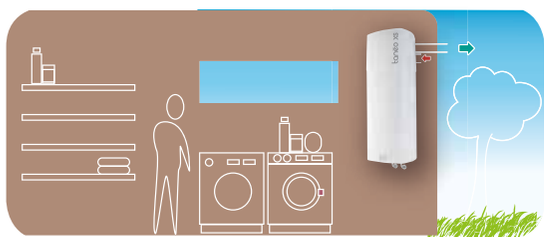
Avec ses 154 litres d'eau en continu,
Tanéo XS couvre les besoins
d'une famille de 2 adultes et 2 enfants.



Installation du chauffe-eau Tanéo XS



Installation sur air extérieur



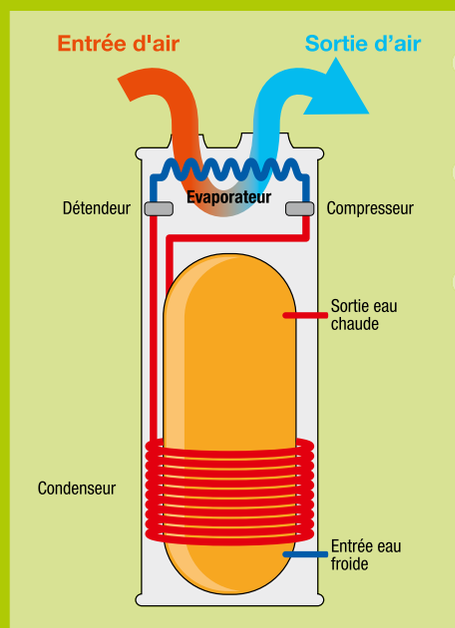
Installation sur air ambiant



Le chauffe-eau thermodynamique, comment ça marche ?

Le compresseur électrique assure la circulation d'un fluide réfrigérant à travers un réseau :

**ÉVAPORATEUR - COMPRESSEUR -
CONDENSEUR - DÉTENDEUR**



Le compresseur comprime le fluide réfrigérant et augmente sa température. Le gaz, ainsi chaud, passe dans le condenseur en libérant ses calories et chauffe l'eau contenue dans la cuve.

Le détendeur libère la pression du fluide réfrigérant.

En passant dans l'évaporateur, le fluide réfrigérant capte les calories de l'air.

Un ventilateur électrique augmente le débit de l'air dans l'évaporateur pour garantir le processus.

Le circuit qui assure la production d'eau chaude est placé en bas du chauffe-eau et permet ainsi le chauffage homogène de l'eau chaude sanitaire.

ÉCOSOLUTIONS

Demandez conseil à votre installateur agréé Tresco
pour tirer le meilleur parti de votre chauffe-eau thermodynamique !



TANÉO

Éligible au
CRÉDIT
D'IMPÔTS*



Code produit	TANÉO 2 65125	TANÉO S2 63305	TANÉO XS 65200
Volume	260 l	190 l	115 l
Poids	100 kg	94 kg	68 kg
Diamètre	603 mm	603 mm	506 mm
Hauteur	1960 mm	1610 mm	1497 mm
Selon EN 16-147 COP essai à 7°C air ext.	(T° Ref. 52,8°C) 3,69	(T° réf 52,9°C) 3,57	(T° Ref. 52,5°C) 2,68
Selon EN 16-147 COP essai à 15°C air ambiant		--	(T° réf 52,5°C) 2,87
Plage de fonctionnement	-7°C / +40°C	-7°C / + 40°C	-7°C / + 35°C
Cuve	Acier émaillé	Acier émaillé	Acier émaillé
Ø de l'entrée et de la sortie d'air	160 mm	160 mm	125 mm
Liquide réfrigérant	R134A	R134A	R134A
Pieds	Réglables	Réglables	Support mural ou sol (en option)
Pression acoustique	32 dB (à 2 m)	32 dB (à 2 m)	39.5 dB (à 1 m)
Puissance acoustique	49 dB (à 2 m)	49 dB (à 2 m)	51 dB (à 1 m)
Classe énergétique	A+	A+	A+

Cuve garantie 5 ans
Pompe à chaleur garantie 2 ans

Certifié EN-16147
NF Electricité***

ENTRETIEN TRESKO

Votre chauffe-eau doit être vérifié une fois par an. Tresco vous propose un contrat d'entretien assuré par ses techniciens. Contactez-nous pour plus d'informations au 03 21 19 60 82 ou sur sav@tresco.fr



Cachet professionnel

 **TRESKO**
L'ÉCOSOLUTION POUR UN CONFORT AU QUOTIDIEN

675. rue Louis Bréguet
ZA Marcel Doret - CS 40119 - 62102 Calais
Tél : 03 21 97 31 77 - Fax : 03 21 97 82 11
www.tresco.fr - info@tresco.fr

En raison de l'évolution technique, Tresco se réserve le droit de modifier son matériel sans préavis