

Chauffe-eau pompe à chaleur SANI Monobloc

La force silencieuse derrière votre eau chaude



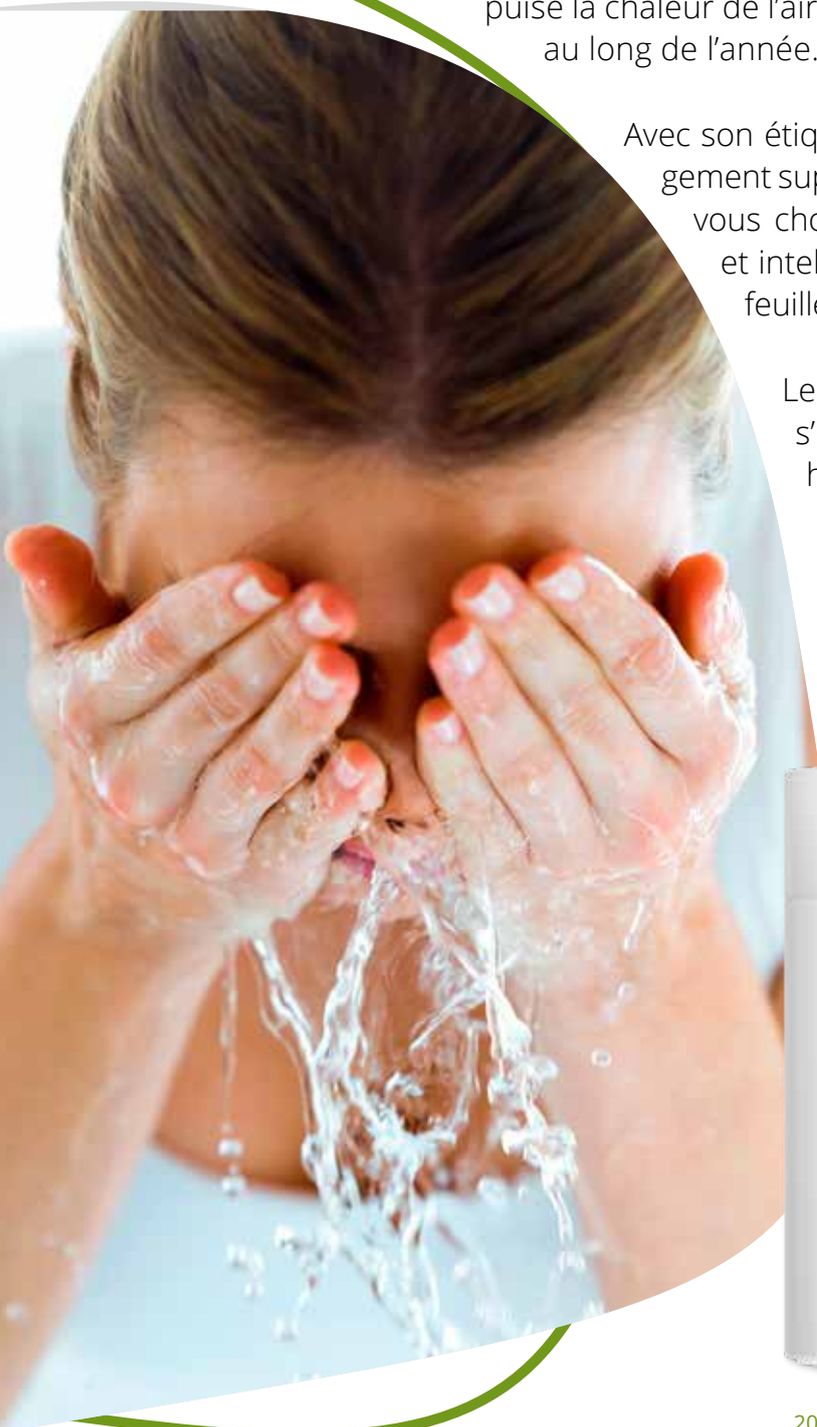
thercon
green thermodynamics

Économique, silencieux et intelligent

Profitez d'une eau chaude agréable pour la douche et le bain, tout en réduisant votre consommation d'énergie et vos factures. Le chauffe-eau thermodynamique Thercon SANI Monobloc R290 puise la chaleur de l'air pour fournir de l'eau chaude sanitaire tout au long de l'année.

Avec son étiquette énergétique A+ et un rendement largement supérieur à celui des chauffe-eau traditionnels, vous choisissez un confort silencieux, économique et intelligent, à la fois bénéfique pour votre portefeuille et respectueux de l'environnement.

Le SANI Monobloc est un appareil compact qui s'installe rapidement et facilement. Vous souhaitez plus de puissance ou un boiler plus bas ? Optez alors pour la version Split avec unité extérieure séparée (plus d'info dans la brochure SANI Split).



200L modèle sol

240L modèle sol

270L modèle sol

Idéal si vous :

- ✓ souhaitez remplacer votre ancien boiler électrique
- ✓ désirez passer du gaz à une alternative durable



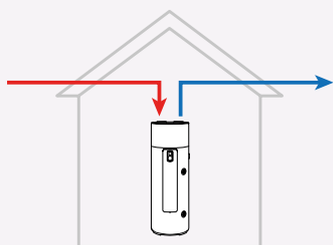
Parfait pour chaque logement

Le SANI Monobloc est compatible avec tout système de chauffage, qu'il s'agisse de pompes à chaleur air-air, d'AircoHeaters ou de chaudières classiques.

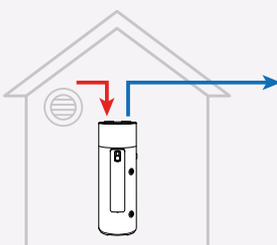
Installation flexible

Le Thercon SANI Monobloc est une pompe à chaleur air-eau : il récupère la chaleur de l'air pour produire de l'eau chaude sanitaire. Il peut être installé dans votre buanderie technique ou garage.

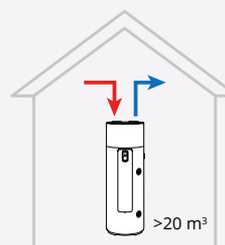
L'appareil offre trois possibilités de raccordement, pour s'adapter à toutes les configurations :



Option 1 : puisage de chaleur dans **l'air extérieur**, avec rejet également vers l'extérieur.



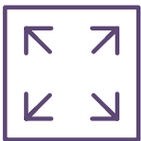
Option 2 : puisage de chaleur dans **l'air intérieur**, avec rejet vers l'extérieur. Dans cette configuration, une grille d'alimentation en air vers l'extérieur est prévue.



Option 3 : puisage et rejet dans **l'air intérieur** (volume de la pièce > 20 m³ requis).

Pourquoi choisir un chauffe-eau thermodynamique SANI Monobloc de Thercon ?

Choisissez le modèle qui vous convient :



Compact et facile

Le SANI Monobloc est un appareil compact qui s'installe rapidement et facilement. Vous souhaitez plus de puissance ou un boiler plus bas ? Optez alors pour la version Split avec unité extérieure séparée (plus d'info dans la brochure SANI Split).



Durable et respectueux de l'environnement

Le Thercon SANI Monobloc fonctionne au propane (R290), un fluide frigorigène naturel avec un potentiel de réchauffement global (PRG) très bas : 3. Résultat : d'excellentes performances et un impact minimal sur la planète.



Ultra silencieux

Avec un niveau sonore de seulement 47 dB, le SANI Monobloc est l'un des systèmes les plus silencieux du marché. Profitez de votre eau chaude sans nuisance sonore.



Commande intelligente via application

Avec l'application Cozytouch, vous contrôlez entièrement votre consommation d'eau chaude : ajustez la température, suivez votre consommation en temps réel et définissez vos préférences directement sur votre smartphone.



5 ans de garantie

Le Thercon SANI Monobloc bénéficie jusqu'à 5 ans de garantie. Gage de confort et de tranquillité sur le long terme (conditions exactes auprès de votre installateur).



200L modèle sol

240L modèle sol



270L modèle sol



Compatible avec vos panneaux solaires

Déjà équipé de panneaux photovoltaïques ? Le SANI Monobloc maximise leur rendement et augmente votre autoconsommation. Résultat : encore plus d'économies !



Smart Grid Ready

Grâce à la fonction Smart Grid Ready, la pompe à chaleur s'adapte automatiquement aux variations du réseau électrique. Vous optimisez ainsi l'utilisation de l'énergie disponible tout en contribuant à stabiliser le réseau.



Très économe en énergie

Avec un COP supérieur à 3, le SANI Monobloc consomme plus de 3 fois moins d'énergie qu'un boiler électrique traditionnel.



Fiabilité et longue durée de vie

La protection émaillée haut de gamme du réservoir, l'anode électrique anticorrosion et le chauffage d'appoint en acier inoxydable: autant de garanties de fiabilité et de longévité.



Économisez et rentabilisez

La pompe à chaleur Thercon SANI Monobloc répond aux critères pour les subventions et les soutiens financiers. Bon pour votre portefeuille et pour la planète ! Scannez les codes QR pour plus d'informations sur les subventions et les conditions. Attention : les conditions et les montants des primes peuvent faire l'objet de modifications intermédiaires.

Wallonie

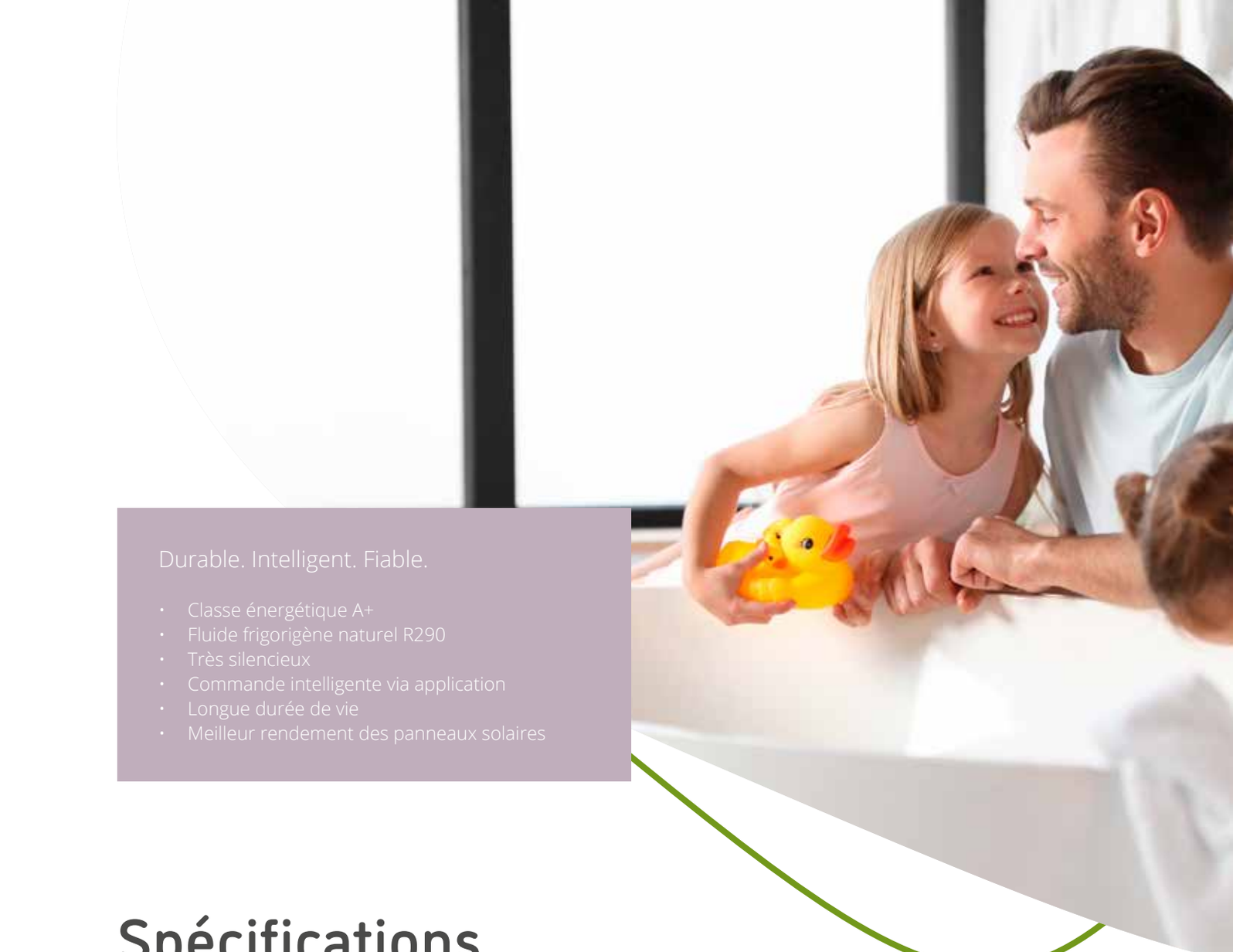


Bruxelles



Flandre





Durable. Intelligent. Fiable.

- Classe énergétique A+
- Fluide frigorigène naturel R290
- Très silencieux
- Commande intelligente via application
- Longue durée de vie
- Meilleur rendement des panneaux solaires

Spécifications

Chauffe-eau pompe à chaleur SANI Monobloc

Pompe à chaleur air-eau pour eau chaude sanitaire

| TYPE | WM200V | WM240V | WM270V |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Contenu cuve | 200 litres | 240 litres | 270 litres |
| Réfrigérant | R290 (propane) | R290 (propane) | R290 (propane) |
| Alimentation | 230V | 230V | 230V |
| Classe énergétique | A+ | A+ | A+ |
| Consommation annuelle | 776 kWh | 1180 kWh | 1222 kWh |
| Capacité de chauffe +7°C | 1,24 kW | 1,17 kW | 1,22 kW |
| Dimensions H-L-P | 1716-600-651 mm | 1906-600-651 mm | 2056-600-651 mm |
| Plage de réglage température eau | 50-62°C | 50-62°C | 50-62°C |
| Plage de fonctionnement PAC | -5 à 43°C | -5 à 43°C | -5 à 43°C |
| App Cozytouch | incl. | incl. | incl. |





Commande intuitive

L'écran couleur convivial affiche en un coup d'œil la température et la disponibilité de l'eau chaude – pour un confort et une simplicité d'utilisation optimaux.



De quel boiler avez-vous besoin ?

Le choix du boiler adéquat dépend de :

- La fréquence à laquelle l'eau chaude est utilisée chaque jour
- La quantité d'eau chaude utilisée
- La vitesse de débit d'eau chaude

La taille de votre ménage est un facteur déterminant.

| VOLUME DU BOILER | UTILISATION TYPIQUE | TYPE DE MÉNAGE |
|------------------|-------------------------|--------------------------------|
| 200 litres | Moyenne | 2-4 personnes |
| 240 litres | Supérieure à la moyenne | Grande famille (4-5 personnes) |
| 270 litres | Élevée | Grande famille (4-6 personnes) |



**Découvrez plus sur www.thercon.be
ou contactez votre installateur local
pour des conseils et un devis person-
nalisé.**

www.thercon.be

Thercon est spécialiste depuis plus de 30 ans dans les solutions durables de pompes à chaleur et de climatiseurs pour les habitations, les magasins, les bureaux, etc. Notre mission : plus de confort avec une empreinte écologique réduite. Notre E vert représente ce qui nous tient à coeur :

Efficace
Ecologique
Economique
Excellence

thercon

part of  **GROUPE
ATLANTIC**