



TRANE[®]

Rien n'arrête une Trane.[®]



★★★★★
Lifestory Research[®]

**AMERICA'S
MOST TRUSTED[™]**

HVAC System

2019

Thermopompes XL18i

HAUTE PERFORMANCE

TRANE



Jusqu'à
4,3 COP

Jusqu'à
10 HSPF

Jusqu'à
18 SEER



Thermopompes XL18i

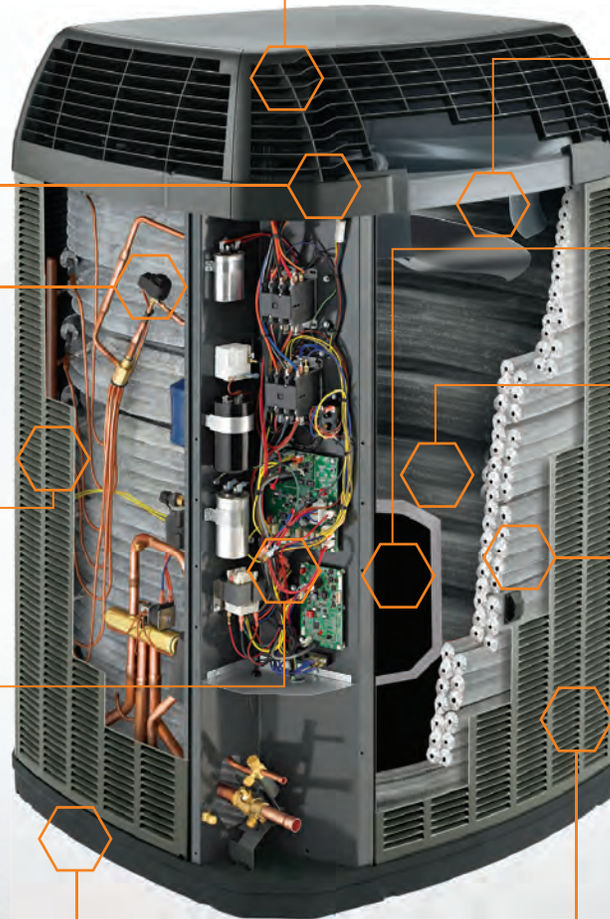
Couvercle WeatherGuard II™
Polycarbonate esthétique et robuste,
pour une protection durable.

Attaches WeatherGuard™
Enduites de zinc, pour résister à la
corrosion et durer plus longtemps.

Valve d'expansion électronique
Ce système exclusif a Trane offre
un contrôle du réfrigérant pour
une maximale efficacité de votre
thermopompe.

Fini à la peinture en poudre
Quasi indestructible, pour une
protection maximale fiable contre la
corrosion et la rouille.

**Panneau de commande Trane
Compatible Comfort-R™**
Gère la communication entre les
composantes, pour optimiser
le confort et l'efficacité.



Système de ventilateur intégré

Ses pales de conception unique
améliorent la circulation d'air,
augmentent le rendement et
réduisent le niveau sonore.

Compresseur Climatuff®

Compresseur double stages en
climatisation et chauffage avec une
capacité de 70% et 100% vient avec une
garantie de 12 ans de Trane.

Isolation acoustique du compresseur

Réduit le bruit produit par le compresseur,
pour un environnement plus paisible.

Serpentin Spine Fin™ tout en aluminium

Conçu pour améliorer la circulation d'air
et le transfert de chaleur, tout en résistant
à la corrosion et aux fuites, il est de loin
supérieur aux serpentins traditionnels
faits de cuivre et d'aluminium.



Base DuraTuff™
A l'épreuve de la corrosion,
résiste aux fissures et à la déformation.

Panneaux à fentes sur tous les côtés
Ils protègent contre les débris, tels que les
feuilles, les branches d'arbres et la grêle.
Ils sont fabriqués en acier galvanisé.

XL18i / 2 STAGES

Le chauffage et la climatisation à deux stages évitent les variations de température, tout en assurant une efficacité qui peut atteindre 18 du côté du SEER et 10 quant au HSPF. Possibilité d'homologation ENERGY STAR® si l'appareil est intégré à un système Trane combiné.

Lorsque vous choisissez une thermopompe XLi, vous vous offrez le niveau de confort le plus constant qui soit. Mais vous pouvez accroître encore davantage son rendement si vous l'intégrez à un « système combiné ». Un système combiné est constitué de plusieurs composantes Trane, chacune étant conçue et produite pour fonctionner en parfaite harmonie avec les autres dans l'objectif d'offrir un rendement global accru, donc un maximum d'efficacité et de fiabilité. Il n'y a tout simplement aucune meilleure solution pour créer votre environnement intérieur idéal. Pour en savoir plus, consultez votre détaillant Trane.

★★★★★
Lifestory Research®

**AMERICA'S
MOST TRUSTED™**
HVAC System

2019-2018-2017
2016-2015

LA MARQUE CVAC LA PLUS FIABLE
Chauffage - Ventilation - Air Climatisé
Depuis 5 ans ce prix est décerné à Trane

