



TRANE[®]

Rien n'arrête une Trane.[™]



Cabinet de ventilation de Trane Modèle TEM



Chaque maison mérite une
TRANE[®]

Rehausser le rendement de votre TEM avec les équipements compatibles Trane



Humidificateur
Trane



Filtre Electronique
CleanEffects[™]



Thermopompe série
XL16i





TRANE®

Rien n'arrête une Trane.™

Caractéristiques TEM

Choisir le bon produit.

Chaque composant de nos appareils a été conçu avec soin pour offrir la fiabilité, l'innovation et l'efficacité légendaires de Trane pour votre confort. Avec leurs plates-formes de fabrication Trane on est sûr d'avoir celui qui répondra aux besoins de votre résidence.



Cabinets caractéristiques

	TEM8	TEM6	TEM3-4
Serpentin tout Aluminum	•	•	•
Option élément électrique	•	•	•
Resistant corrosion	•	•	•
ComfortLink™ II ou 24V connections	•		
Contrôle 4Volt connections		•	•
Moteur ventilateur à vitesse variable très efficace	•	•	
Moteur ventilateur à 3 vitesses			•
Multi-positions	•	•	•
Isolation R4.2, maximum de 2% fuites d'air	•	•	•
Compatible avec Trane CleanEffects™	•	•	•
Option d'insertion de filtre de 1"	•	•	•

Tous les appareils de traitement d'air Trane ont une garantie limitée enregistrée de 10 ans sur le serpentin et toutes les autres pièces fonctionnelles internes.

Système de filtration d'air CleanEffects™

› FILTRATION SUPERIEURE ET INEGALEE

Elimine 99% des virus courants de la grippe et 99.98% des poussières, acariens, pollens et autres microallergènes.

› Garantie 10 ans limitée sur les pièces fonctionnelles internes.



Le débit d'air purifié mesure l'efficacité des appareils d'épuration d'air. Plus ce débit est élevé, plus l'appareil affiche une efficacité supérieure au chapitre de l'élimination des particules aéroportées et des aéroallergènes.



Appareil type – une pièce	Filtre standard de 2,54 cm (1 po)	Dispositif HEPA type – une pièce	Filtre à couche filtrante de 12,7 cm (5 po) – maison entière	Épurateur d'air électronique – maison entière	TRANE CleanEffects
Débit d'air purifié : 0,28	Débit d'air purifié : 0,34	Débit d'air purifié : 4,25	Débit d'air purifié : 6,80	Débit d'air purifié : 18,69	Débit d'air purifié : 33,98