



Rien n'arrête une Trane.®

LES UNITÉS CENTRALES **RUNTRU** BY TRANE JUSQU'À 14 SEER





Rien n'arrête une Trane.®

“La performance à un prix abordable”

Le confort intérieur ne devrait pas être compliqué. La ligne de produits RunTru™ est conçue pour son efficacité autant en chauffage qu'en climatisation.

Tous les produits respectent les normes quant au niveau de bruit, de la durabilité et de la sécurité dans toutes les conditions atmosphériques.

leader dans le domaine de la climatisation et du chauffage depuis plus de 100 ans.



SPÉCIFICATIONS / **RUNTRU**

THERMOPOMPE ET CLIMATISEUR

- ◀ Serpentin BREVETÉ SPINE FINE™ en aluminium
- ◀ Silencieuse (74 dB)*
- ◀ Design compact pour endroit restreint
- ◀ Jusqu'à 14 SEER
- ◀ Compresseur Scroll
- ◀ Carte de dégivrage intelligente

Option de garantie main-d'oeuvre disponible

14 SEER • THERMOPOMPE

| THERMOPOMPE No MODÈLE | Capacité (Btu) | Dimensions (Pouces) | | | Fusible | Ligne réfrigérante (Pouces) | |
|--------------------------|-------------------|------------------------|------|------|---------|-----------------------------------|-----|
| | | H | L | P | | | |
| A4HP4017A1000A | 18,000 | 28.6 | 23.6 | 23.6 | 20 | 3/4 | 3/8 |
| A4HP4023A1000A | 24,000 | 28.6 | 25.6 | 25.6 | 25 | 3/4 | 3/8 |
| A4HP4030A1000A | 30,000 | 28.6 | 34.3 | 34.3 | 25 | 3/4 | 3/8 |
| A4HP4036A1000A | 36,000 | 28.6 | 34.3 | 34.3 | 30 | 7/8 | 3/8 |
| A4HP4042A1000A | 42,000 | 28.6 | 34.3 | 34.3 | 40 | 7/8 | 3/8 |
| A4HP4048A1000A | 48,000 | 32.6 | 34.3 | 34.3 | 45 | 7/8 | 3/8 |
| A4HP4060A1000A | 60,000 | 44.6 | 34.3 | 34.3 | 50 | 7/8 | 3/8 |

13 SEER • CLIMATISEUR

| CLIMATISEUR No MODÈLE | Capacité (Btu) | Dimensions (Pouces) | | | Fusible | Ligne réfrigérante (Pouces) | |
|--------------------------|-------------------|------------------------|------|------|---------|-----------------------------------|-----|
| | | H | L | P | | | |
| A4AC3018A1000A | 18,000 | 28.6 | 23.6 | 23.6 | 20 | 3/4 | 3/8 |
| A4AC3023A1000A | 24,000 | 28.6 | 23.6 | 23.6 | 30 | 3/4 | 3/8 |
| A4AC3029A1000A | 30,000 | 28.6 | 23.6 | 23.6 | 25 | 3/4 | 3/8 |
| A4AC3036A1000A | 36,000 | 32.6 | 25.6 | 25.6 | 30 | 3/4 | 3/8 |
| A4AC3042A1000A | 42,000 | 28.6 | 29.8 | 29.8 | 35 | 7/8 | 3/8 |
| A4AC3048A1000A | 48,000 | 32.6 | 29.8 | 29.8 | 45 | 7/8 | 3/8 |
| A4AC3060A1000A | 60,000 | 44.6 | 34.3 | 34.3 | 50 | 7/8 | 3/8 |

RunTru by Trane se réserve le droit de modifier les spécifications contenues dans ce feuillet sans préavis et sans engagement de leur part. Informations sujettes à changement. Veuillez confirmer avec les données produit "Service Fact" pour la production en usine actuelle.
* Niveau sonore est évalué conformément à la norme AHRI 270-2008 (Min / Max le cas échéant)





SPÉCIFICATIONS / **RUNTRU**

CABINET VENTILATION multi position

- ◁ Serpentin en aluminium
- ◁ Installation d'usine de L'ORIFICE OU DE la TXV
- ◁ Cabinet en acier galvanisé entièrement isolé
- ◁ Cabinet multi-vitesses

Option de garantie main-d'oeuvre disponible

| CABINET No MODÈLE | Capacité (BtU) | Dimensions (Pouces) | | | Type de moteur | Contrôle réfrigérant | Élément BAYHTR15 |
|----------------------|-------------------|------------------------|------|-------|-------------------|-------------------------|---------------------|
| | | H | L | P | | | |
| A4AH4P18A1B60A | 18,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | PSC | Orifice | 10 Kw |
| A4AH4P24A1B60A | 24,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | PSC | Orifice | 10 Kw |
| A4AH4P30A1B60A | 30,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | PSC | Orifice | 15 Kw |
| A4AH4P36A1B30A | 36,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | PSC | Orifice | 15 Kw |
| A4AH4E42A1C30A | 42,000 | 51.3 | 23.5 | 21.13 | ECM | TXV | 20 Kw |
| A4AH4E48A1C30A | 48,000 | 51.3 | 23.5 | 21.13 | ECM | TXV | 20 Kw |
| A4AH4E60A1C30A | 60,000 | 51.3 | 23.5 | 21.13 | ECM | TXV | 20 Kw |

SPÉCIFICATIONS / **RUNTRU**



SERPENTIN multi position

- ◁ Caisson en acier galvanisé entièrement isolé
- ◁ Serpentin à caisson en aluminium Multi-position
- ◁ Bac de récupération d'eau avec finition haute température
- ◁ Orifice installé en usine (TXV sur les modèles 4260)
- ◁ COMPATIBLE R22

Option de garantie main-d'oeuvre disponible



| CABINET No MODÈLE | Capacité (Tonnes) | Dimensions (Pouces) | | | Contrôle réfrigérant | Ligne réfrigérante (Pouces) | |
|----------------------|----------------------|------------------------|------|------|-------------------------|-----------------------------------|-----|
| | | H | L | P | | | |
| A4MXA1824AC6HA | 1.5 à 2.0 | 17.5 | 14.5 | 21.5 | Orifice | 3/4 | 3/8 |
| A4MXA3036AC6HA | 2.5 à 3.0 | 22.5 | 14.5 | 21.5 | Orifice | 3/4 | 3/8 |
| A4MXB3642AC6HA | 3.0 à 3.5 | 22.5 | 17.5 | 21.5 | Orifice | 7/8 | 3/8 |
| A4MXC3642AC6HA | 3.0 à 3.5 | 22.5 | 21.0 | 21.5 | Orifice | 7/8 | 3/8 |
| A4MXC4248AC6HA | 3.5 à 4.0 | 26.9 | 21.0 | 21.5 | Orifice | 7/8 | 3/8 |
| A4MXC4260AC6HA | 3.5 à 5.0 | 30.7 | 21.0 | 21.5 | TXV | 7/8 | 3/8 |
| A4MXD4260AC6HA | 3.5 à 5.0 | 30.7 | 24.5 | 21.5 | TXV | 7/ | 3/ |



Avec la marque Trane et son équipe de production, RunTru™ est fièrement conçu et testé selon les normes les plus rigoureuses



Rien n'arrête une Trane.



SPÉCIFICATIONS / **RUNTRU**

FOURNAISE À GAZ

- < HAUTEUR de 34" sur tous les modèles
- < Jusqu'à 96% AFUE
- < Échangeur de chaleur primaire et secondaire en acier inoxydable
- < Modèle A952V vitesse variable ECM
- < Modèle A951X multi-vitesses ECM
- < Convertible au propane

Option de garantie main-d'oeuvre disponible

2 STAGES • A952V • évacuation par le haut

| Fournaise No MODÈLE | 1 ^{er} stage Capacité (Btu) | 2 ^e stage Capacité (Btu) | Dimensions (Pouces) | | | Allumeur type | Fusible | Format filtre | AFUE |
|------------------------|--|---|------------------------|------|-------|------------------|---------|------------------|------|
| | | | H | L | P | | | | |
| A952V040BU3SAB | 26,000 | 40,000 | 34 | 17.5 | 28.75 | ◇ | 15 | 16x25x1 | 96.0 |
| A952V060BU3SAB | 39,000 | 60,000 | 34 | 17.5 | 28.75 | ◇ | 15 | 16x25x1 | 96.0 |
| A952V060BU4SAB | 39,000 | 60,000 | 34 | 17.5 | 28.75 | ◇ | 15 | 16x25x1 | 96.0 |
| A952V080BU4SAB | 52,000 | 80,000 | 34 | 17.5 | 28.75 | ◇ | 15 | 16x25x1 | 96.0 |
| A952V080CU5SAB | 52,000 | 80,000 | 34 | 21 | 28.75 | ◇ | 15 | 20x25x1 | 96.0 |
| A952V100CU4SAB | 65,000 | 100,000 | 34 | 21 | 28.75 | ◇ | 15 | 20x25x1 | 96.0 |
| A952V100CU5SAB | 65,000 | 100,000 | 34 | 21 | 28.75 | ◇ | 15 | 20x25x1 | 96.0 |
| A952V120DU5SAB | 78,000 | 120,000 | 34 | 24.5 | 28.75 | ◇ | 15 | 24x25x1 | 96.0 |

◇ Allumage direct Nitrure de silicium

SIMPLE STAGE • A951X • évacuation par le haut

| Fournaise No MODÈLE | Capacité (Btu) | Dimensions (Pouces) | | | Allumeur type | Fusible | Format filtre | AFUE |
|------------------------|-------------------|------------------------|------|-------|------------------|---------|------------------|------|
| | | H | L | P | | | | |
| A951X040BU3SAB | 40,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | ◇ | 15 | 16x25x1 | 96.0 |
| A951X060BU3SAB | 60,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | ◇ | 15 | 16x25x1 | 96.0 |
| A951X080BU3SAB | 80,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | ◇ | 15 | 16x25x1 | 96.0 |
| A951X080CU3SAB | 80,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | ◇ | 15 | 20x25x1 | 96.0 |
| A951X100CU3SAB | 100,000 | 45.02 | 18.5 | 21.13 | ◇ | 15 | 20x25x1 | 95.0 |
| A951X120DU3SAB | 120,000 | 51.3 | 23.5 | 21.13 | ◇ | 15 | 24x25x1 | 95.0 |

◇ Allumage direct Nitrure de silicium

Runtru by Trane se réserve le droit de modifier les spécifications contenues dans ce feuillet sans préavis et sans engagement de leur part. Informations sujettes à changement. Veuillez confirmer avec les données produit "Service Fact" pour la production en usine actuelle.