

AFFINITY



THERMOPOMPES SANS CONDUITS JUSQU'À 22 TRÉS 9DHPM, 12DHPM ET 18DHPM

Tout le monde souhaite avoir du temps pour relaxer et être confortable. Nous avons conçu les thermopompes sans conduits Affinity™ afin que vous puissiez profiter de ce qu'un système de confort à la maison peut offrir de mieux: performance, fiabilité, efficacité énergétique et fonctionnement économique. Tous les modèles de la Série Affinity™ sont homologués ENERGY STAR® et offrent une efficacité énergétique 15% plus élevée que les modèles standards.



 **YORK**®



LA PERFORMANCE AU-DELÀ DES ATTENTES

OFFRENT PLUS DE CONFORT, PRENNENT MOINS DE PLACE

Économisez de l'énergie et sauvez de l'espace avec les thermopompes sans conduits York®, la solution idéale pour les maisons sans conduits de ventilation – et pour les ajouts de pièces ou les rénovations. Oubliez les frais et les ennuis d'une installation de conduits. Choisissez de plus le degré exact de température souhaitée, au moment voulu... un excellent moyen d'augmenter votre niveau de confort et de diminuer vos coûts d'électricité!

CARACTÉRISTIQUES

- Super économies d'énergie
- Confort douillet en hiver grâce au module de prévention de jets d'air froid
- Température idéale pour chaque pièce grâce à la fonction "I FEEL"
- Niveau sonore réduit
- Design attrayant



| SYSTÈME (THERMOPOMPE) | 9 000 | 12 000 | 18 000 |
|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| UNITÉ EXTÉRIEURE | DHPM09CSM42Q1A | DHPM12CSM42Q1A | DHPM18CSM42Q1A |
| UNITÉ INTÉRIEURE | DHPM09NWM42Q1A | DHPM12NWM42Q1A | DHPM18NWM42Q1A |
| PERFORMANCES | | | |
| Capacité de climatisation (BTU/h) | 9 000 | 12 000 | 18 000 |
| Min. / max. climatisation (BTU/h) | 3 000 / 9 600 | 3 100 / 13 000 | 5 970 / 22 350 |
| Capacité de chauffage (BTU/h) | 9 800 | 13 000 | 19 800 |
| Min. / max. chauffage (BTU/h) | 3 000 / 9 800 | 3 100 / 13 000 | 5 970 / 22 350 |
| Voltage / Fréquence | 208V / 230 / 60HZ | 208V / 230 / 60HZ | 208V / 230 / 60HZ |
| Dimension de fusible rec. (A) | 15 | 15 | 20 |
| TRÉS (SEER) (BTU/hW) | 22 | 20 | 18 |
| FRSC (HSPF) (BUT/hW) | 9,2 | 9,2 | 10 |
| TRÉ (EER) | 14,2 | 12 | 12 |
| Déshumidification (pts/h) | 2,5 | 2,9 | 3,8 |
| Circulation d'air C.F.M. int. (m³/h) | 307 / 277 / 254 / 218 | 307 / 277 / 254 / 218 | 501 / 460 / 383 / 324 |
| Haut / Moyen / Bas / Silencieux | | | |
| Niveau sonore intérieur dB (A) | 42 / 38 / 35 / 32 | 44 / 39 / 36 / 33 | 49 / 44 / 40 / 35 |
| Haut / Moyen / Bas / Silencieux | | | |
| Niveau sonore extérieur dB | 50 | 52 | 55 |
| DIAMÈTRES DE RACCORDEMENTS | | | |
| Connexions | Evasé | Evasé | Evasé |
| Liquide (po) | 1/4 | 1/4 | 1/4 |
| Succion (po) | 3/8 | 3/8 | 1/2 |
| Longueur ligne max. (pi) | 50 | 50 | 82 |
| Différence hauteur max. (pi) | 33 | 33 | 33 |
| DIMENSIONS (PO) | | | |
| UNITÉ INTÉRIEURE | | | |
| Hauteur | 11 | 11 | 12 |
| Largeur | 33 | 33 | 37 |
| Profondeur | 7 | 7 | 8 |
| UNITÉ EXTÉRIEURE | | | |
| Hauteur | 21 | 21 | 27,5 |
| Largeur | 33 | 33 | 35 |
| Profondeur | 12,6 | 12,6 | 13,1 |



Garantie pour tous les modèles: 6 ans limité pour le compresseur, 2 ans limité pour les pièces

* Garantie limitée 5 ans pièces et main-d'oeuvre aussi disponible en option

Détaillant autorisé



YORKDHPMFRMB0614