## THERMOPOMPES série LX

### **YORK**®



LA LIGNE EST MINCE ENTRE LE SOUCI DU DÉTAIL ET L'OBSESSION.

LA NOUVELLE SÉRIE RÉSIDENTIELLE YORK® LX DÉPASSE CETTE LIMITE AFIN DE VOUS

OFFRIR LA GAMME LA PLUS EFFICACE. DURABLE ET COMPACTE DE L'HISTOIRE.

### PERFORMANCE et durabilité

### THERMOPOMPES SÉRIE LX Caractéristiques

- Fonctionnement sûr et fiable avec compresseur haute efficacité: technologie des plus fiables, soumise à cinq ans de tests en accéléré, en conditions extrêmes.
- **②** Fonctionnement sûr et fiable en période de grands froids : le dégivrage sur demande élimine le givre beaucoup plus efficacement et rapidement qu'un dégivrage par minuterie.
- Peinture électrostatique résistante à la corrosion: fini de qualité automobile durable et esthétique, même après plusieurs années d'exposition aux pires conditions climatiques.
- Protège-serpentin en acier : protection accrue contre tout endommagement.
- **5** Ventilateur à entraînement direct silencieux : fonctionnement silencieux, sans vibration.
- **Transfert de chaleur optimal** : serpentins haute efficacité pour une circulation efficace de l'air et du fluide frigorigène.













### THERMOPOMPES SÉRIE LX accessoires

OPTIMISEZ VOTRE CONFORT INTÉRIEUR ET PRÉSERVEZ LA SANTÉ DE VOTRE FAMILLE PAR L'AJOUT DE PRODUITS DE QUALITÉ DE L'AIR YORK

### Filtre média extensible haute performance

- Capte les particules en suspension dans l'air, dont les contaminants, de taille aussi petite que 1 micron. Les particules de moins de 6 microns sont invisibles à l'œil nu; la taille des particules allergènes ainsi que les spores de moisissures varie de 0,5 à 1 micron.
- Réduit les risques d'asthme et de réactions allergiques
- Perte de charge statique très faible
- Garantie limitée 5 ans

### **Humidificateur série BP**

- Occupants en meilleure santé
- Facile d'installation
- Peut desservir une maison de 1 000 à 4 000 pi<sup>2</sup>
- Entretien minimal
- Garantie limitée 5 ans





# **CONFIANCE** intégrée



**Fiabilité éprouvée**: Plus de 215 000 heures de recherche, 5 ans de tests rigoureux en accéléré et en conditions extrêmes, à des températures variant de 60°C à -23°C.



**Fabrication avancée** : Un contrôle de qualité et un procédé d'assemblage sophistiqués selon l'expertise manufacturière et les normes strictes de Johnson Controls.



Efficacité optimisée : Des composants compacts mais plus puissants pour des performances et des économies d'énergie supérieures.



### Adaptés à votre espace et à votre budget :

Des appareils à faible encombrement, silencieux et adaptés à votre budget, mais qui ne lésinent pas sur la performance.



Respect de l'environnement : York utilise le R-410, un fluide frigorigène sans danger pour l'ozone et qui assure un fonctionnement performant et sécuritaire de l'appareil.



Mentions et distinctions: Année après année, les appareils York sont répertoriés parmi les meilleurs achats et meilleurs produits sur le marché par des organismes reconnus tels que Consumer's Digest et Good Housekeeping.

### UN PASSÉ PRESTIGIEUX. UN AVENIR EN TOUTE CONFIANCE

Depuis plus de 140 ans, York conçoit et installe des systèmes de traitement de l'air dans les constructions parmi les plus prestigieuses au monde. Et depuis plus de 40 ans, York est la marque la plus choisie par les consommateurs canadiens lorsqu'il s'agit d'assurer confort en toute saison aux êtres chers. Rien de plus naturel que de confier son confort à York, car chaque appareil est conçu et fabriqué en Amérique du Nord sous étroite surveillance et selon les procédés de fabrication des plus sophistiqués, une assurance de la qualité et de la fiabilité des produits.



Le Capitole des États-Unis à Washingtor



Le Stade national de Pékin



L'opéra de Sydney

### DE L'USINE À VOTRE MAISON, DES PROFESSIONNELS DÉDIÉS À VOUS OFFRIR PAIX D'ESPRIT

York conçoit ses produits pour vous offrir confort, sécurité et fiabilité en tout temps. C'est pourquoi l'installation de ses appareils est confiée à un réseau d'entrepreneurs certifiés possédant toutes les connaissances techniques nécessaires afin de vous proposer l'appareil convenant le mieux à vos besoins et de l'installer selon les règles de l'art pour une fiabilité et des performances maximales.





Ce réseau de détaillants certifiés est supporté par Le Groupe Master, le plus important distributeur privé dans le domaine du CVCA-R au Canada. Depuis près de 65 ans, Le Groupe Master se démarque pour son vaste inventaire, son exceptionnel service à la clientèle et ses connaissances techniques. Une assurance additionnelle pour une paix d'esprit des années durant.





### LA QUALITÉ EST UNE CHOSE QUE NOUS PRENONS TOUS À CŒUR

Nous concevons et fabriquons tous les produits York ici en Amérique du Nord afin de contrôler chaque étape de la conception et procéder à toute amélioration nécessaire à la qualité optimale du produit. Cet engagement envers l'excellence nous permet de rencontrer et même surpasser les plus hauts standards de qualité, d'offrir des appareils durables aux performances énergétiques supérieures et couverts par des garanties parmi les meilleures de l'industrie. Tout ça, parce que rien ne nous importe plus que votre confiance.

Résultat de plus de 215 000 heures de recherche, conception et tests en conditions réelles, la nouvelle série LX de York est la gamme de produits résidentiels ayant fait l'objet des plus importantes recherches et tests de l'industrie. Bien plus qu'une nouvelle version d'un modèle existant, la série LX innove et fixe les nouveaux standards de qualité et de durabilité grâce à son ingénierie révolutionnaire et sa construction novatrice.

ÉCONOMISEZ ENCORE PLUS EN JUMELANT VOTRE THERMOPOMPE À UN SOUFFLEUR ÉVAPORATEUR OU À UN SERPENTIN, À DES APPAREILS DE QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR ET À DES CONTRÔLES POUR UN CONFORT ET UNE EFFICACITÉ OPTIMALE DE VOTRE SYSTÈME.

### THERMOPOMPES SÉRIE LX YHE, JUSOU'À 16 TRÉS ET 9.0 CPSC

Modèle	Capacité (MBH)	Hauteur	Largeur	Profondeur	Voltage	Amp.
YHE18B21S	18	33 1/4	29 1/4	29 1/4	208-230	20
YHE24B21S	24	36 1/4	29 1/4	29 1/4	208-230	25
YHE30B21S	30	39 1/2	35 1/4	31 3/4	208-230	30
YHE36B22S	36	39 1/2	38	34 1/2	208-230	35
YHE42B21H	42	39 1/2	35 1/4	31 3/4	208-230	40
YHE48B22S	48	39 1/2	38	34 1/4	208-230	50
YHE60B22S	60	42 3/4	38	34 1/4	208-230	50

<sup>\*</sup>Certaines combinaisons peuvent être ENERGY STAR.

### THEDMODOMDE SÉDIE LY VHG JUSQU'À 17 TRÉS ET 10 0 CPS

THERMOPOMPE SERIE LX YHG, JUSQU'A 17 TRES ET 10,0 CPSC INMROVSIANI									
Modèle	Capacité (MBH)	Hauteur	Largeur	Profondeur	Voltage	Amp.			
YHG18B21S	18	36 1/4	29 1/4	29 1/4	208-230	15			
YHG24B21S	24	36 1/4	35 1/4	31 3/4	208-230	20			
YHG30B21S	30	36 1/4	35 1/4	31 3/4	208-230	20			
YHG36B21S	36	36 1/4	35 1/4	31 3/4	208-230	25			
YHG42B21S	42	36 1/4	38	31 3/4	208-230	30			
YHG48B21S	48	46	38	34 3/4	208-230	30			
YHG60B21S	60	46	38	34 3/4	208-230	35			



Chaque système York® est soutenu par les meilleures garanties limitées disponibles. Pour être valide, le produit admissible doit être enregistré en ligne via

### www.upgproductregistration.com

dans les 90 jours suivant la date d'installation. Pour une tranquillité d'esprit accrue, informez-vous sur le plan de garantie prolongée directement du manufacturier qui offre jusqu'à 10 ans sur la main-d'oeuvre.





Détaillant autorisé





