

# FOURNAISES À CONTRE-COURANT ÉLECTRIQUES FORSAIRE™



La Forsaire électrique est le choix pratique pour les endroits où l'installation du gaz naturel ou du propane n'est pas commode. Offrant confort du plancher au plafond et installation facile, cette fournaise totalement automatique et contrôlée par thermostat (*vendu séparément*) est idéale pour chauffer une ou deux pièces.

Autoportante ou encastrée, cette fournaise polyvalente et de style décorateur avec résistance aux égratignures et finition blanc doux agrémentera tous les décors.

## CARACTÉRISTIQUES

- Autoportantes ou encastrées, les fournaises électriques Forsaire sont idéales pour des résidences, des appartements, des bureaux, des écoles, des cabanes et bien d'autres applications.
- Inscrites CSA
- Capacité de chauffage de 31 400 BTU/h
- Chauffage de plusieurs pièces avec trousse de sortie facultatives
- Décor attrayant, finition blanc doux recouverte de poudre résistante aux égratignures et aux abrasions
- Le système de souffluse à contre-courant fait circuler l'air chaud du plancher au plafond
- Occupe moins d'un pied carré de surface utile
- Contrôles de ventilateur et appareils de sécurité automatiques

FORSAIRE ÉLECTRIQUE À  
CONTRE-COURANT 31 400 BTU/h



CONÇU ET  
ASSEMBLÉ AUX  
ÉTATS-UNIS  
DEPUIS 1916

# FOURNAISES À CONTRE-COURANT ÉLECTRIQUES FORSAIRE

N° DE MODÈLE	SORTIE EN kW	SORTIE DE CHAUFFAGE BTU/h		TENSION DE FONCTIONNEMENT MIN. - MAX.	DIMENSIONS (POUCES)			CFM 115 V	CIRCUIT AMPÈRES	TEMPÉRATURE DE DÉCHARGE D'AIR À 240 V	POIDS DE TRANSPORT (LB)
		@240 V	@208 V		LARGEUR	PROFONDEUR	HAUTEUR				
3144030	9,2	31 400	23 600	207 à 253	14 ⅞	7	72 ½	375	50	80 ° F D'AUGMENTATION	60

## CARACTÉRISTIQUES

Tout le câblage et toutes les commandes sont faciles d'accès à l'avant. Le transformateur, le bornier, le relais et le moteur sont câblés en usine avec la queue de cochon des câbles du thermostat à l'extérieur. Le système total, ainsi que les éléments individuels, sont protégés par des commutateurs de limite de sécurité.

### FINITION CONTEMPORAINE

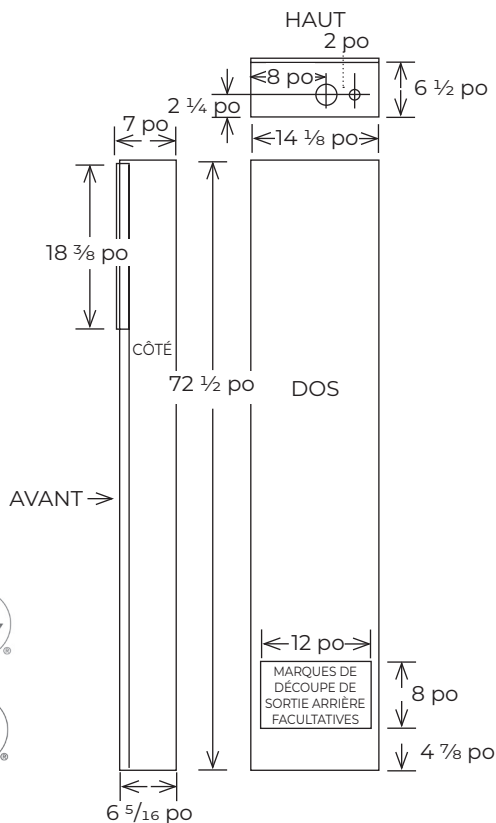
Finition résistante à la chaleur recouverte de poudre blanc doux pour agrémente tous les décors.

### SYSTÈME DE SOUFFLEUSE

Le système de souffeuse périphérique brevetée non pelucheuse puissante et le moteur robuste s'unissent pour livrer de l'air chaud régulièrement et silencieusement sur des montages sans vibration. La souffeuse compte une conception de pelle à air autonettoyante. Le moteur, avec courant d'air balayé de façon centrifuge, est doté de paliers à alignement automatique poreux; aucun filtre n'est requis.

### DIMENSIONS ET DÉGAGEMENTS

6 po jusqu'à un mur d'intersection  
0 po jusqu'au plancher fini



## ACCESSOIRES

**THERMOSTAT VENDU SÉPARÉMENT** numéro de pièce 8967

### REGISTRE DE SORTIE ARRIÈRE

Permet à l'air chaud d'être livré à une deuxième pièce derrière la fournaise.

**MODÈLE 6501** Registre de sortie arrière avec capuchon de 10 po  
Poids de transport : 7 lb

### GRILLE DE DIFFUSION

Une grille de diffusion à enclencher est offerte pour tous les modèles. Quand l'air chaud est déchargé à l'avant, une grille de diffusion peut être utilisée pour diriger la chaleur à droite, à gauche ou dans les deux directions.

**MODÈLE 6703** Grille de diffusion deux sens. Poids de transport : 3 lb

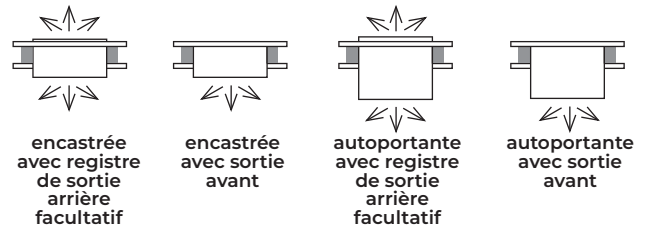
**MODÈLE 6704** Grille de diffusion un sens. Poids de transport : 3 lb

### INSTALLATION FACILE

Cette fournaise murale électrique Forsaire requiert moins de surface utile et offre la circulation d'air chaud pour un confort maximal.

Ce modèle d'une entrée de 9,2 kW et d'une sortie de 31 400 BTU/h livre la chaleur dans une ou deux pièces grâce à une grande souffeuse silencieuse. Ce modèle peut être encastré dans l'espace entre les poteaux ou monté en surface. Avec un cabinet d'une profondeur de 7 po, l'installation encastrée offre une projection de 3 po seulement dans l'espace habitable. Une application autoportante résout le problème dans les endroits difficiles à chauffer autrement. Les commandes de ventilateur et les appareils de sécurité totalement automatiques sont fournis en usine.

### INSTALLATIONS TYPIQUES



### IMPORTANT

**TOUTE CONSIDÉRATION DE GARANTIE DÉPEND DE L'INSTALLATION PAR UN INSTALLATEUR QUALIFIÉ (ENTREPRENEUR). L'AUTO-INSTALLATION EST INTERDITE ET INVALIDERA VOTRE GARANTIE.**

- Lire le manuel du propriétaire avant d'utiliser ou d'installer.
- Les photos sont à titre de représentation uniquement.
- Vérifier les codes locaux et les ordonnances pour les usages permis.
- Consulter le manuel d'installation pour les dégagements avant l'installation.
- Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications du produit sans préavis.
- Il est recommandé de faire exécuter l'installation et l'entretien par une personne qualifiée.
- Veuillez lire afin de connaître les limites de réclamations liées à la garantie. La chambre de combustion est accompagnée d'une garantie limitée de 10 ans. Toutes les autres pièces sont accompagnées d'une garantie limitée d'un an.



**AVERTISSEMENT :** Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques dont l'épichlorohydrine, reconnue par l'État de la Californie comme pouvant causer le cancer, les malformations congénitales et/ou autres anomalies de l'appareil reproducteur. Pour de plus amples informations, visitez [www.p65warnings.ca.gov](http://www.p65warnings.ca.gov)