



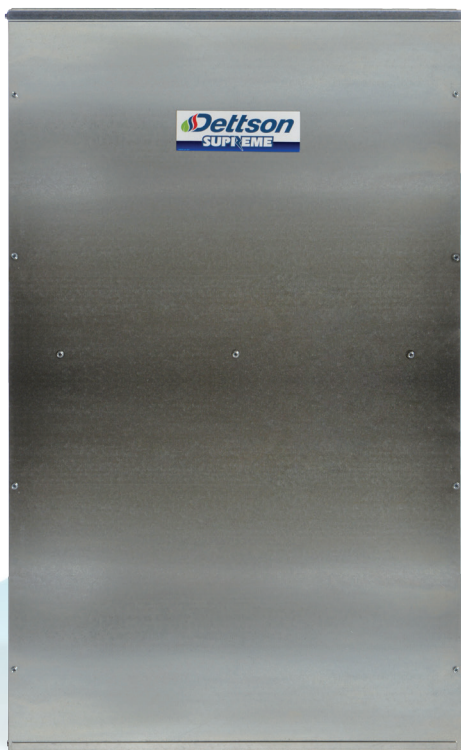
# SUPREME

**La fournaise électrique Suprême est la seule qui offre à la fois les modèles 2-fils 208/240 Volts et modèles 3-fils 120 - 208/240 Volts permettant l'installation directe d'accessoires.**

- Installation multi-positions
- Fonctionnement des éléments de façon séquentielle et silencieuse
- Approuvé pour branchement avec fil de cuivre ou d'aluminium
- Approuvé pour un dégagement nul et pour l'installation dans des maisons mobiles
- Possibilité de remplacer les éléments de façon individuelle
- Conduit d'alimentation 20" X 20"

#### Spécifique à la série modulante :

- Offre une pleine modulation des éléments, de 0 à 100% de la puissance pour un confort accru et hyper silencieux
- Permet également l'installation du Système Right-Sized® en combinaison avec notre unité de climatisation (de type thermopompe) *Alizé*



SÉRIE CONFORT



SÉRIE AVANTAGE



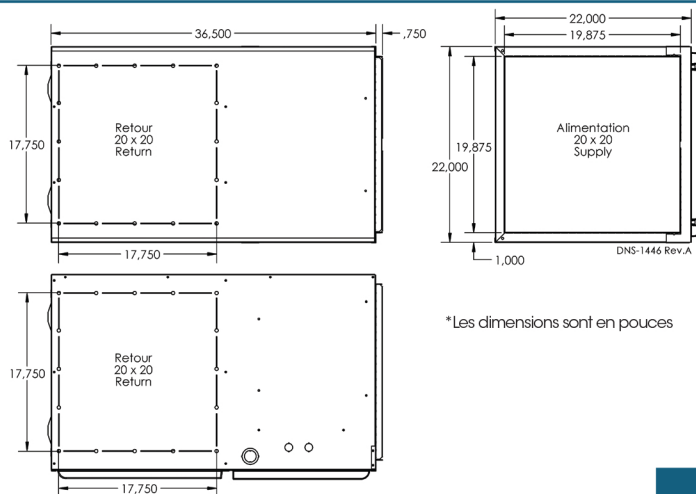
SÉRIE MODULANTE

**NOUVELLE  
VERSION**



**SUPREME**  
Fournaise électrique

# SUPREME



\*Les dimensions sont en pouces

Pré-perforations mieux définies sur les côtés pour le retour d'air afin de faciliter l'installation



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| Modèle*<br>Suprême | Voltage     |         | Phase | Puissance |         | Moteur PSC<br>3-4 vitesses | Moteur ECM**<br>vitesse variable |
|--------------------|-------------|---------|-------|-----------|---------|----------------------------|----------------------------------|
|                    | 3 fils      | 2 fils  |       | kW        | Btu/h   |                            |                                  |
| SUP10-C            | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 10        | 34,120  | 1/3 HP                     | N/D                              |
| SUP15-C            | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 15        | 51,180  | 1/3 HP                     | N/D                              |
| SUP18-C            | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 18        | 61,416  | 1/3 HP                     | N/D                              |
| SUP20-C            | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 20        | 68,240  | 1/3 HP                     | N/D                              |
| SUP10-A/M          | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 10        | 34,120  | 1/3 HP                     | 1/2 HP                           |
| SUP15-A/M          | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 15        | 51,180  | 1/3 HP                     | 1/2 HP                           |
| SUP18-A/M          | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 18        | 61,416  | 1/3 HP                     | 1/2 HP                           |
| SUP20-A/M          | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 20        | 68,240  | 1/3 HP ou 1 HP             | 1/2 HP ou 1 HP                   |
| SUP23-A/M          | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 23        | 78,476  | 1/3 HP ou 1 HP             | 1/2 HP ou 1 HP                   |
| SUP25-A/M          | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 25        | 85,300  | 1/3 HP ou 1 HP             | 1/2 HP ou 1 HP                   |
| SUP27-A/M          | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 27        | 92,124  | 1 HP                       | 1 HP                             |
| SUP30-A/M          | 120-208/240 | 208/240 | 1     | 30        | 102,360 | 1 HP                       | 1 HP                             |

\* C pour série Confort; A pour série Avantage; M pour série Modulante

\*\* Moteurs ECM disponibles uniquement sur les modèles 2 fils 208/240V

## TABLEAU COMPARATIF

| Caractéristiques   | Série Confort | Série Avantage | Série Modulante |
|--|---------------|----------------|-----------------|
| Multiposition  | ✓             | ✓              | ✓               |
| Fonctionnement silencieux  | ✓             | ✓              | ✓               |
| 120 - 208/240 V ou 208/240V (2 fils ou 3 fils)**                       | ✓             | ✓              | ✓               |
| Cabinet en acier galvanisé   | ✓             |                |                 |
| Cabinet en acier peint   |               | ✓              | ✓               |
| Moteur à entraînement direct 3-4 vitesses                              | ✓             | ✓              |                 |
| Moteur à vitesse variable (en option sur l'Avantage)                   |               | ✓              | ✓               |
| Sortie d'alimentation d'air 20"X20"                                    | ✓             | ✓              | ✓               |
| Éléments électriques activés et désactivés séquentiellement            | ✓             | ✓              | ✓               |
| Éléments électriques interchangeables individuellement                 | ✓             | ✓              | ✓               |
| Disjoncteurs internes  | ✓             |                |                 |
| Disjoncteurs en façade   |               | ✓              | ✓               |
| Approuvé pour branchement avec fil d'aluminium ou cuivre               | ✓             | ✓              | ✓               |
| Approuvé pour installation avec un dégagement nul                      | ✓             | ✓              | ✓               |
| Interrupteur de ventilation continue en façade                         |               | ✓              |                 |
| Interrupteur de basse/haute puissance en façade                        |               | ✓              |                 |
| Voyant lumineux indiquant une demande de chauffe                       |               | ✓              |                 |
| Interface de contrôle permettant une configuration avancée et facile   |               |                | ✓               |
| Modulation à semi-conducteurs sur toute la plage de puissance (0-100%) |               |                | ✓               |
| Affichage des alarmes et diagnostique des bris d'éléments              |               |                | ✓               |
| Garantie 5 ans   | ✓             | ✓              | ✓               |



3400, boulevard Industriel  
Sherbrooke, Québec  
J1L 1V8 Canada

T 1.819.346.8493  
SF 1.800.567.2733  
F 1.819.822.4227  
info@dettson.ca  
www.dettson.ca