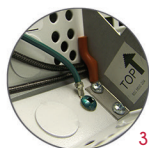
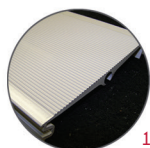


ORC Appareil rayonnant



Caractéristiques

Couleur et finition

- Standards : blanc biscotti, noir mat et fini aluminium anodisé.

Tension

- 120V, 208V, 240V, 277V, 347V, 480V, 600V 50/60 Hz.

Construction

- Devant fabriqué d'une extrusion d'aluminium afin d'accroître la surface de radiation. **1**
- Dos de l'appareil en acier de calibre 18.
- Boîte de jonction à chaque extrémité.
- Supports de fixation murale (fournis) qui ne requièrent pas l'ouverture du boîtier. KOE 7/8 po (22 mm) pour l'installation de câblage BX. **2**
- Fil de mise à la terre de 4 po (102 mm) à chaque extrémité. **3**
- Canalisation de câblage approuvé pour interconnexion des appareils en utilisant le câblage installé en usine (lors d'une installation mur à mur). **3**
- Peinture haute émissivité appliquée sur l'échangeur afin d'augmenter l'efficacité.

Élément

- Élément tubulaire en acier inoxydable inséré dans une extrusion d'aluminium afin de prévenir le bruit lors de l'expansion thermique.

Densité

- 150W/pi.

Régulation

- Thermostat intégré en option unipolaire ou bipolaire.

Ouellet recommande fortement l'utilisation d'un thermostat électronique mural pour un meilleur confort.

Installation

- Installation au mur à 6 pi (1.83 m) minimum du plancher et 4 1/2 po (114 mm) minimum du plafond.
- Variété d'accessoires pour l'installation en continu en option.

Garantie

- 10 ans contre tous vices.

Application

- Vestibule, salle d'eau, salle à manger-cuisine, salle de séjour, salle familiale, chambre à coucher, porte patio, baie vitrée, garderie, atelier.

Modèles

| Watts | # Produit | | | Prix | # Produit | | | Longueur | | Poids | |
|-------------------|-----------|---------|---------|--------|-----------|---------|--------|----------|------|-------|-----|
| | 120V | 208V | 240V | | 347V | 600V | Prix | po | mm | lb | kg |
| 450 | ORC0452 | ORC0458 | ORC0450 | 278.00 | ORC0457 | - | 316.00 | 34 | 864 | 6.0 | 2.7 |
| 600 | ORC0602 | ORC0608 | ORC0600 | 363.00 | ORC0607 | - | 420.00 | 47 | 1194 | 8.0 | 3.6 |
| 750 | ORC0752 | ORC0758 | ORC0750 | 425.00 | ORC0757 | ORC0756 | 492.00 | 59 | 1499 | 10.0 | 4.5 |
| 900 | ORC0902 | ORC0908 | ORC0900 | 478.00 | ORC0907 | ORC0906 | 550.00 | 71 | 1803 | 12.0 | 5.4 |
| 1050 | ORC1052 | ORC1058 | ORC1050 | 509.00 | ORC1057 | ORC1056 | 589.00 | 83 | 2108 | 13.0 | 5.9 |
| 1200 | ORC1202 | ORC1208 | ORC1200 | 585.00 | ORC1207 | ORC1206 | 671.00 | 94 | 2388 | 15.0 | 6.8 |
| 1500 ¹ | ORC1502 | ORC1508 | ORC1500 | 725.00 | ORC1507 | ORC1506 | 836.00 | 113 | 2870 | 18.0 | 8.2 |

Options

| # Produit En trousse | # Produit Installée en usine* | Prix | Description |
|-----------------------------|-------------------------------|--------|--|
| KIT-ORC-JT | - | 43.00 | Joint de finition |
| KIT-ORC-TB6 ² | TB6 ² | 99.00 | Thermostat bimétallique, unipolaire |
| KIT-ORC-TB26 ^{2,3} | TB26 ^{2,3} | 122.00 | Section de 4 po (101 mm) avec thermostat bimétallique, bipolaire |

* Pour les options installées en usine, ajouter le numéro de l'option au produit.

Voir la section **Codification des produits** au début du catalogue.

¹ Ces modèles doivent être commandés par paires pour éviter les dommages dus au transport.

² Ouellet recommande fortement d'utiliser un thermostat électronique mural pour un meilleur confort.

³ Position «Off».

Ajouter «BL» pour blanc biscotti, «NM» pour noir mat et «AA» pour le fini aluminium anodisé.

