

ONC Convecteur standard



Caractéristiques

Couleur

- Standard : blanc.
- Optionnelles (surcharge applicable) : amande, argent étoilé, bronze, noir semi-lustré, aluminium, charcoal métallique, sable.
- Couleurs sur mesure disponibles sur demande.

Finition

- Standard : peinture à la poudre d'époxy/polyester.

Tension

- 120V, 208V, 240/208V, 277V, 347V, 480V, 600V, 60 Hz, 1 phase.

Construction

- Acier de calibre 20.
- Sortie d'air chaud à effet propulsif, qui dirige l'air vers le centre de la pièce.
- Grilles à louveres limitant l'insertion de petits objets.
- Protection thermique à réenclenchement automatique.

Élément

- 2 éléments tubulaires en acier inoxydable recouverts d'ailettes en aluminium.
- Éléments flottant sur supports de nylon haute température réduisant tout bruit causé par son expansion thermique.

Densité

- 700W/pi (2320W/m).

Régulation

- Thermostat électronique non programmable intégré pour les modèles de 120V à 240V (modèles -TH).
- Thermostat mural (non inclus).

Installation

- Installation au mur à 4 po (102 mm) minimum du plancher et d'un mur adjacent.
- Montage en surface rapide avec support mural de fixation inclus.

Garantie

- 5 ans contre tous vices.

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

Application

- Salle à manger-cuisine, salle de séjour, salle familiale, chambre à coucher, sous-sol.

Modèles

| Volts | Watts | # Produit | | # Produit | | Longueur | | Poids | |
|---------|-----------|-----------------|--------|--------------------|--------|----------|-----|-------|------|
| | | Sans thermostat | Prix | Thermostat intégré | Prix | po | mm | lb | kg |
| 120 | 500 | ONC0502BL | 168.00 | ONC0502BL-TH | 231.00 | 18 | 457 | 13 | 6 |
| 120 | 1000 | ONC1002BL | 216.00 | ONC1002BL-TH | 279.00 | 23 9/16 | 598 | 16.7 | 7.6 |
| 120 | 1500 | ONC1502BL | 243.00 | ONC1502BL-TH | 306.00 | 29 1/16 | 739 | 20 | 9.12 |
| 208 | 500 | ONC0508BL | 168.00 | ONC0508BL-TH | 231.00 | 18 | 457 | 13 | 6 |
| 208 | 1000 | ONC1008BL | 216.00 | ONC1008BL-TH | 279.00 | 23 9/16 | 598 | 16.7 | 7.6 |
| 208 | 1500 | ONC1508BL | 243.00 | ONC1508BL-TH | 306.00 | 29 1/16 | 739 | 20 | 9.12 |
| 208 | 2000 | ONC2008BL | 280.00 | ONC2008BL-TH | 343.00 | 34 5/8 | 880 | 24 | 10.9 |
| 240/208 | 500/375 | ONC0500BL | 183.00 | ONC0500BL-TH | 246.00 | 18 | 457 | 13 | 6 |
| 240/208 | 1000/750 | ONC1000BL | 202.00 | ONC1000BL-TH | 265.00 | 23 9/16 | 598 | 16.7 | 7.6 |
| 240/208 | 1500/1125 | ONC1500BL | 231.00 | ONC1500BL-TH | 294.00 | 29 1/16 | 739 | 20 | 9.12 |
| 240/208 | 2000/1500 | ONC2000BL | 265.00 | ONC2000BL-TH | 328.00 | 34 5/8 | 880 | 24 | 10.9 |
| 347 | 500 | ONC0507BL | 215.00 | - | - | 18 | 457 | 13 | 6 |
| 347 | 1000 | ONC1007BL | 263.00 | - | - | 23 9/16 | 598 | 16.7 | 7.6 |
| 347 | 1500 | ONC1507BL | 290.00 | - | - | 29 1/16 | 739 | 20 | 9.12 |
| 347 | 2000 | ONC2007BL | 327.00 | - | - | 34 5/8 | 880 | 24 | 10.9 |
| 600 | 1000 | ONC1006BL | 263.00 | - | - | 23 9/16 | 598 | 16.7 | 7.6 |
| 600 | 1500 | ONC1506BL | 290.00 | - | - | 29 1/16 | 739 | 20 | 9.12 |
| 600 | 2000 | ONC2006BL | 327.00 | - | - | 34 5/8 | 880 | 24 | 10.9 |

Options

| # Produit En trousse | # Produit Installée en usine* | Prix | Description |
|----------------------|-------------------------------|--------|---|
| KIT-ONC-TRIAC-347 | TRIAC | 75.00 | Relais électronique unipolaire, bobine 24V, sans transformateur, 15A à 347V max. |
| KIT-ONC-TRIAC-347T | TRIAC | 100.00 | Relais électronique unipolaire, bobine 24V, avec transformateur, 15A à 208V, 240V, 277V, 347V |
| KIT-ONC-TRIAC-600 | TRIAC | 135.00 | Relais électronique unipolaire, bobine 24V, sans transformateur, 6A à 600V max. |

* Pour les options installées en usine, ajouter le numéro de l'option au produit. Voir la section **Codification des produits** au début du catalogue.

Couleur standard blanc.

Les couleurs optionnelles montrées à la section charte de couleurs sont disponibles avec surcharge. Autres voltages disponibles sur demande.

