

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.

Volts	Watts	# Produit	Prix	# Produit	Prix	Longueur		Poids	
		Sans thermostat		Thermostat intégré		po	mm	lb	kg
120	500	ONC0502BL	173.00	ONC0502BL-TH	238.00	18	457	13	6
120	1000	ONC1002BL	222.00	ONC1002BL-TH	287.00	23 9/16	598	16.7	7.6
120	1500	ONC1502BL	250.00	ONC1502BL-TH	315.00	29 1/16	739	20	9.12
208	500	ONC0508BL	173.00	ONC0508BL-TH	238.00	18	457	13	6
208	1000	ONC1008BL	222.00	ONC1008BL-TH	287.00	23 9/16	598	16.7	7.6
208	1500	ONC1508BL	250.00	ONC1508BL-TH	315.00	29 1/16	739	20	9.12
208	2000	ONC2008BL	288.00	ONC2008BL-TH	353.00	34 5/8	880	24	10.9
240/208	500/375	ONC0500BL	188.00	ONC0500BL-TH	253.00	18	457	13	6
240/208	1000/750	ONC1000BL	208.00	ONC1000BL-TH	273.00	23 9/16	598	16.7	7.6
240/208	1500/1125	ONC1500BL	238.00	ONC1500BL-TH	303.00	29 1/16	739	20	9.12
240/208	2000/1500	ONC2000BL	273.00	ONC2000BL-TH	338.00	34 5/8	880	24	10.9
347	500	ONC0507BL	221.00	-	-	18	457	13	6
347	1000	ONC1007BL	271.00	-	-	23 9/16	598	16.7	7.6
347	1500	ONC1507BL	299.00	-	-	29 1/16	739	20	9.12
347	2000	ONC2007BL	337.00	-	-	34 5/8	880	24	10.9
600	1000	ONC1006BL	271.00	-	-	23 9/16	598	16.7	7.6
600	1500	ONC1506BL	299.00	-	-	29 1/16	739	20	9.12
600	2000	ONC2006BL	337.00	-	-	34 5/8	880	24	10.9

Options

# Produit En trousse	# Produit Installée en usine*	Prix	Description
KIT-ONC-TRIAC-347	TRIAC	77.00	Relais électronique unipolaire, bobine 24V, sans transformateur, 15A à 347V max.
KIT-ONC-TRIAC-347T	TRIAC	103.00	Relais électronique unipolaire, bobine 24V, avec transformateur, 15A à 208V, 240V, 277V, 347V
KIT-ONC-TRIAC-600	TRIAC	139.00	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.

