

OCT Convecteur contemporain



Caractéristiques

Couleur

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

Finition

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

Tension

- 240/208V, 50/60 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, recouvertes d'une peinture à faible porosité lavable.
- Protection thermique à réenclenchement automatique.

Élément

- 2 éléments monobloc en aluminium, silencieux.

Densité

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

Régulation

- Thermostat électronique programmable et non programmable intégré (modèles -THP ou -TH).

Installation

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

Garantie

- 5 ans contre tous vices.

(La garantie est valide seulement si l'appareil est contrôlé par un thermostat électronique pulsant proportionnel avec un cycle maximum de 15 secondes.)

Application

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

Modèles

Watts	Volts	# Produit			Longueur		Poids	
		Sans thermostat ¹	Thermostat intégré non programmable	Thermostat intégré programmable	po	mm	lb	kg
500/375	240/208	OCT0500	OCT0500-TH	OCT0500-THP	18	457	13	6
750/563	240/208	OCT0750	OCT0750-TH	OCT0750-THP	20 3/4	527.5	15.5	7
1000/750	240/208	OCT1000	OCT1000-TH	OCT1000-THP	23 9/16	598	16.7	7.6
1250/938	240/208	OCT1250	OCT1250-TH	OCT1250-THP	26 5/16	668.5	18.7	8.5
1500/1125	240/208	OCT1500	OCT1500-TH	OCT1500-THP	29 1/16	739	20	9.1
1750/1313	240/208	OCT1750	OCT1750-TH	OCT1750-THP	31 7/8	809.5	22	10
2000/1500	240/208	OCT2000	OCT2000-TH	OCT2000-THP	34 5/8	880	24	10.9

¹ La garantie de l'OCT est valide seulement si l'appareil est contrôlé par un thermostat électronique pulsant proportionnel avec un cycle maximum de 15 secondes.

Ajouter «BL» pour blanc, «CM» pour charcoal métallique.

Les couleurs optionnelles montrées à la section charte de couleurs sont disponibles avec surcharge.

