

# Opéra



## INSTALLATION ET RACCORDEMENT

### Hauteur d'installation recommandée

15 cm (6 po).

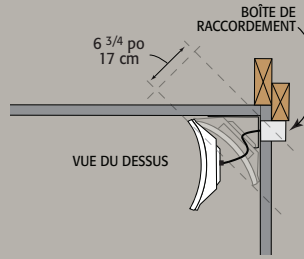
### Dégagements minimums

■ Avant : 75 cm (30 po) ◀ Côtés: 40 cm (16 po)  
▲ Haut: 24 cm (9 1/2 po) ▼ Bas: 2,5 cm (1 po).

**Installation** rapide en surface par un dossier de fixation. L'installation doit se faire dans un coin ou un angle de mur.

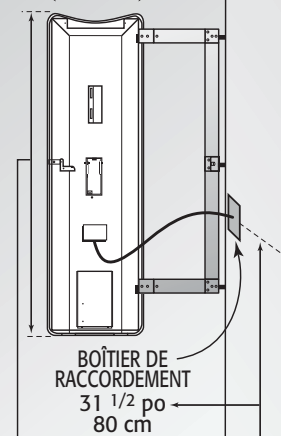
**Raccordement** 240V, par cordon flexible avec plaque de boîtier fournie. Exige l'installation d'un boîtier de raccordement mural (non fourni).

**Note** Utilisez un câble à 3 conducteurs ou un câble à 2 conducteurs et un 3e fil si vous prévoyez contrôler cet appareil à l'aide de la cassette Programmeur (7392 FP).



### VUE ARRIÈRE

9 7/8 po  
25 cm



58 1/4 po  
150,3 cm **1250 Watt**

39 1/2 po  
100,3 cm **750 Watt**

## ÉLÉMENT CHAUFFANT

**Capacité totale** 750 ou 1250 W

**Rayonnant** Résistance rayonnante monobloc plurinervurée en alliage d'aluminium de grande émissivité.

**Sécurité thermique** à réenclenchement automatique avec indicateur lumineux interrompant le fonctionnement en cas de surchauffe.

## RÉGULATION

**Thermostat électronique** intégré, à action proportionnelle, ultra-précis à 1/10°C (1/5°F).

**Programmeur** Peut recevoir la cassette 7392 du Programmeur.

## TABLEAU DE COMMANDE

**Emplacement** (750 W) Situé en partie haute de l'appareil.  
(1250 W) Situé sur le côté droit et accessible en pivotant l'unité sur son support.

**Interrupteur** Marche-Arrêt.

**Molette** de réglage du thermostat.

**Sélecteur** à 4 fonctions avec indicateurs lumineux : Confort; Économie; Hors-gel (7°C (45°F)); Programme (abaissement programmé lorsque branché au Programmeur de Convectair).

**Témoin** de chauffe.

## BOÎTIER

**Acier** revêtu de résine polyester/époxy anticorrosion et résistant aux rayons U.V.





**Boîtier** Carrosserie concave et angles arrondis, pour un minimum d'encombrement et l'optimisation du rayonnement latéral.

Ouverture latérale de la droite vers la gauche pour accéder au panneau de contrôle et au dossier (1 250 W seulement).


**Grille** frontale perforée facilitant le rayonnement.


**Accessoires** Deux (2) barres à serviettes optionnelles.


**Couleur** FS = Blanc satiné GR = Grège


MODÈLE	N° de catalogue	Couleur	Puissance		Hauteur		Largeur		Épaisseur		Poids net	
			240 V	208 V	cm	po	cm	po	cm	po	kg	lb
OPÉRA    	7720-C07	FS GR	750 W	565 W	100,3	39 1/2	25	9 7/8	17	6 3/4	6,9	15,2
	7720-C12	FS GR	1250 W	940 W	150,3	58 1/4	25	9 7/8	17	6 3/4	10	22

L'épaisseur indiquée inclut le dossier de montage.

 Compatible avec le Programmeur de Convectair par fil pilote (consultez la fiche technique du no de catalogue 7392).

 Barres à serviettes vendues séparément.

 Épaisseur calculée depuis le fond de l'angle.

 Appareil pouvant recevoir la cassette 7392 du Programmeur.

Pour une utilisation fiable et garantie, Convectair recommande l'installation par un maître électricien, en conformité avec les codes nationaux et locaux en vigueur. Consultez [convectair.com](http://convectair.com) pour connaître les plus récentes mises à jour des notices d'installation de nos appareils.

