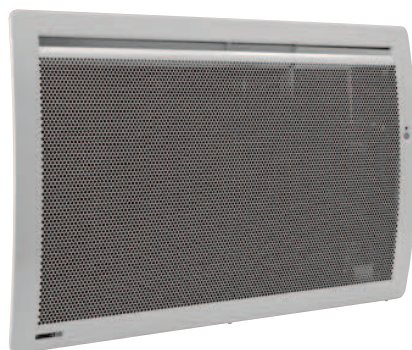


Opéra 17



INSTALLATION ET RACCORDEMENT

Hauteur d'installation recommandée 15 cm (6 po).

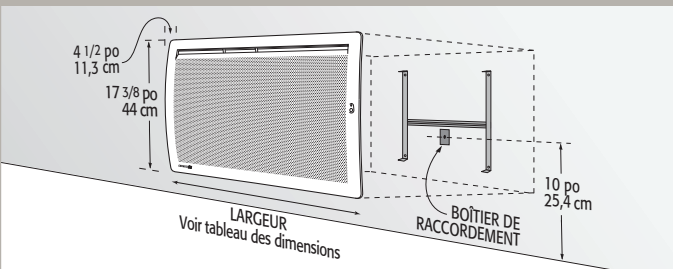
Dégagements minimums

■ Avant: 75 cm (30 po) ◀ Côtés: 20 cm (8 po) ▲ Haut: 20 cm (8 po). ▼ Bas: 2,5 cm (1 po).

Installation rapide en surface par un dossier de fixation servant aussi de gabarit de marquage.

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 3^e fil si vous prévoyez contrôler cet appareil à l'aide de la cassette Programmeur (7392 FP).



ÉLÉMENT CHAUFFANT

Capacité totale 500, 1 000, 1 500 et 2 000 W

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


Sécurité thermique à réenclenchement automatique interrompant le fonctionnement en cas de surchauffe.

RÉGULATION

 Thermostat électronique programmable 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 Situé en partie haute de l'appareil.

Indicateur de consommation.

Affichage numérique rétroéclairé.

Bouton Marche-Arrêt.

Bouton Mode Sélecteur à 5 fonctions: Confort; Économie; Hors-gel (7°C (45°F));

Programme (abaissement programmé de la température lorsque branché au Programmeur de Convectair);

Détecteur d'absence (abaissement en cas de détection d'absence).

Bouton + et - Contrôle la température de consigne et permet le verrouillage des commandes.

Bouton Fenêtre ouverte Activation de la détection de fenêtre ouverte.

Bouton °C Idéal Optimise la consommation d'énergie et réinitialise les réglages d'usine.

Témoin de chauffe.

BOÎTIER

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

Boîtier Carrosserie convexe et angles arrondis pour un minimum d'encombrement.

Grille frontale perforée facilitant le rayonnement avec détecteur d'absence en façade.

Couleur BB = Blanc

MODÈLE	N° de catalogue	Couleur	Puissance		Hauteur		Largeur		Épaisseur		Poids net	
			240 V	208 V	cm	po	cm	po	cm	po	kg	lb
OPÉRA 17 ② (SP)	7733-C05	BB	500	375	44	17 3/8	53,2	21	11,3	4 1/2	4,4	9,7
	7733-C10	BB	1 000	750	44	17 3/8	63,7	25	11,3	4 1/2	5,3	11,7
	7733-C15	BB	1 500	1125	44	17 3/8	84,7	33 3/8	11,3	4 1/2	7	15,4
	7733-C20	BB	2 000	1500	44	17 3/8	105,7	41 5/8	11,3	4 1/2	8,7	19,2

L'épaisseur indiquée inclut le dossier de montage.

② Compatible avec le Programmeur de Convectair par fil pilote (consultez la fiche technique du no de catalogue 7392).

(SP) 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 pour connaître les plus récentes mises à jour des notices d'installation de nos appareils.

