

## Convecteur mural

# FLB/FLB+

Le design comportant un panneau avant épuré, des côtés courbés et une diffusion par le haut présente une esthétique semblable à celle des convecteurs linéaires. Le modèle 5101 (FLB+) comprend un thermostat électronique intégré, une minuterie et des commandes tactiles.

## COULEUR Standard: blanc

#### **FINISH**

Thermolaguage résistant à la décoloration et à l'abrasion

#### TENSION

240/208

#### FABRICATION 1

- Le panneau avant de style européen est fabriqué d'acier durable de calibre 21
- Design comportant une diffusion par le haut

### ÉLÉMENT CHAUFFANT

L'élément à ailettes procure durabilité et transfert efficace de la chaleur

#### CONTRÔLE 23

- Mise en marche / arrêt de l'appareil de chauffage (modèles FLB et FLB+):
  Appuyer sur la touche I de l'interrupteur à bascule pour allumer l'appareil de chauffage, ou sur O pour l'éteindre.
- Réglage de la température :
  - À l'aide des touches de réglage, augmenter ou diminuer la température pour atteindre le niveau de confort souhaité.
- Mode de chauffage (économie et confort) :
  - Appuyez sur la touche ⊃ pour passer du mode de confort à celui d'économie. L'indicateur du mode d'économie est vert, et celui du mode de confort est rouge.
- Verrouillage des commandes :
  - Appuyez simultanément sur les touches 🖰 et pour verrouiller ou déverrouiller les commandes.

#### **GARANTIE**

- Garantie de 2 ans contre les défectuosités
- Garantie de 5 ans sur l'élément chauffant

#### **APPLICATION**

Convient parfaitement aux anciennes installations

#### INSTALL ATION

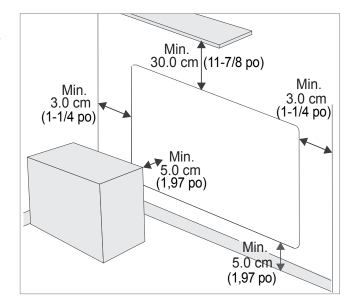
- Installation rapide et facile grâce au support de fixation murale compris, servant également de gabarit de marquage
- Câble flexible comprenant une plaque murale de boîtier de connexions électriques
- Si votre appareil est doté d'un thermostat électronique (modèles FLB +), il ne doit pas être connecté à un thermostat mural.

Il est recommandé de faire installer tous les appareils par un entrepreneur-électricien qualifié, conformément aux codes nationaux et locaux. Consultez le site **convectair.ca** pour obtenir les instructions d'installation de nos appareils de chauffage.



	Hauteur d'installation								
recommandée									
ро	cm								
<2	5.0	П							

Dégagements minimaux									
Av	ant	Cá	ité	Ci-de	essus	Ci-dessous			
ро	cm	ро	cm	ро	cm	ро	cm		
2	5,0	1,2	3,0	11,8	30,0	2	5,2		













# Convecteur mural

Série FLB											
Numéro	Couleur	Watts		Hauteur		Largeur		Profondeur		Poids net	
du modèle	Couleui	240 V	208 V	cm	ро	cm	ро	cm	ро	kg	lb
5100-C05-BB	Blanc	500 W	375 W	40,0	15 3/4	42,5	16 5/8	11,5	4 1/2	2,7	6
5100-C10-BB	Blanc	1000 W	750 W	40,0	15 3/4	52,5	20 3/4	11,5	4 1/2	3,4	7,5
5100-C15-BB	Blanc	1500 W	1125 W	40,0	15 3/4	62,5	24 5/8	11,5	4 1/2	3,8	8,4
5100-C20-BB	Blanc	2000 W	1500 W	40,0	15 3/4	82,5	32 1/2	11,5	4 1/2	4,2	9,3

Série FLB+											
Numéro	Couleur	Watts		Hauteur		Largeur		Profondeur		Poids net	
du modèle		240 V	208 V	cm	ро	cm	ро	cm	ро	kg	lb
5101-C05-BB	Blanc	500 W	375 W	40,0	15 3/4	42,5	16 5/8	11,5	4 1/2	2,7	6
5101-C10-BB	Blanc	1000 W	750 W	40,0	15 3/4	52,5	20 3/4	11,5	4 1/2	3,4	7,5
5101-C15-BB	Blanc	1500 W	1125 W	40,0	15 3/4	62,5	24 5/8	11,5	4 1/2	3,8	8,4
5101-C20-BB	Blanc	2000 W	1500 W	40,0	15 3/4	82,5	32 1/2	11,5	4 1/2	4,2	9,3









#### 1 800 668-6663 | convectair.ca

© Convectair. ous droits réservés. Le contenu du présent document ne peut pas être reproduit, en totalité ou en partie, sans autorisation écrite préalable de Convectair. Convectair est une marque déposée en Amérique du Nord. Tous les produits présentés dans cette fiche de vente sont protégés par des droits de propriété intellectuelle détenus par Convectair ou par des membres du groupe Glen Dimplex à l'échelle internationale. Le groupe Glen Dimplex protégera activement ces droits. Les spécifications, les finis et les dimensions peuvent changer. Garantie limitée. SE-653F-R01-091724