

CBF

PLINTHE COMMERCIALE



UNE PLINTHE ENCASTRABLE ET ROBUSTE

Ce modèle est idéal pour une installation encastrée et a été conçu pour les immeubles commerciaux, les endroits publics et les autres établissements ayant peu d'espace mural. Il peut également être monté de façon individuelle ou en continu grâce aux nombreuses fausses sections et pièces de raccord offertes.

APPAREIL ENCASTRABLE

DIRECTEMENT SOUS LES FENÊTRES

TROIS CHOIX DE DENSITÉ

FAUSSES SECTIONS OFFERTES

POUR UNE INSTALLATION EN CONTINU

COULEURS

- **standard** : blanc, blanc cassé
- **Orora (optionnelles)** : référez-vous à www.stelpro.com/fr-CA/Orora

FINITION

- peinture en poudre d'époxy-polyester

FABRICATION

- boîtier d'acier robuste de calibre 18 et panneau frontal de calibre 16
- protection thermique à réenclenchement automatique
- passe-fils pleine longueur
- ouvertures inférieures à 1/4 po (6,4 mm) empêchant les petits objets de tomber à l'intérieur de l'appareil

ÉLÉMENT

- élément tubulaire en acier inoxydable fixé au centre et flottant aux extrémités dans des manchons de nylon pour réduire les bruits de dilatation et de contraction du métal soumis aux cycles de chauffage

CONTRÔLE

- thermostat mural (non compris) – l'utilisation d'un thermostat électronique est fortement recommandée
- thermostat intégré antivandale installé dans la boîte de jonction gauche ou droite pouvant être réglé sans enlever le panneau frontal (en option)
- trousse de relais basse tension installée dans la boîte de jonction gauche ou droite (en option)

INSTALLATION

- en surface ou encastrée avec encadrement quatre pièces (en option)
- au mur ou au plancher avec ou sans trousse de piédestal (en option)
- compartiment de raccord à chaque extrémité
- en continu à l'aide de fausses sections (sur mesure) et d'accessoires (en option)

GARANTIE

- trois ans

IDÉALE POUR :

école, centre commercial, hôpital

°STELPRO

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. **Aucun retour ne sera accepté pour les commandes de produits aux couleurs optionnelles.** Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site www.stelpro.com.



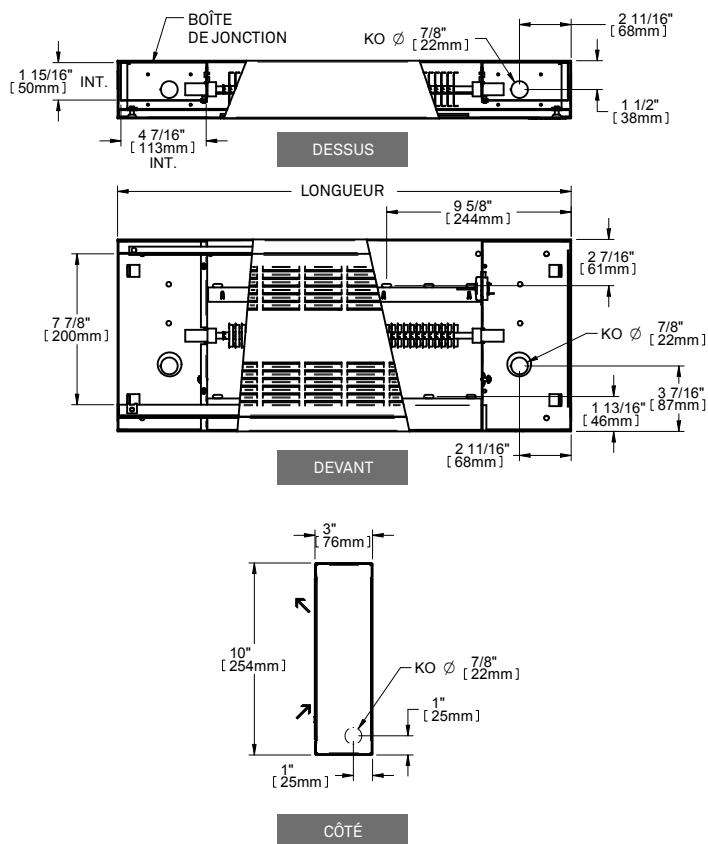
FC_CBF_FR_270420

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DENSITÉ DE 250 W PAR PIED LINÉAIRE		DENSITÉ DE 200 W PAR PIED LINÉAIRE		DENSITÉ DE 150 W PAR PIED LINÉAIRE		TENSION	LONGUEUR		POIDS		PRIX
CODE	WATTS	CODE	WATTS	CODE	WATTS	VOLTS	MM	PO	KG	LB	
CBF6051	500	CBF6041	400	CBF6031	300	120	600	23 5/8	6,4	14	368,00
CBF6058	500	CBF6048	400	CBF6038	300	208	600	23 5/8	6,4	14	368,00
CBF6052	500	CBF6042	400	CBF6032	300	240	600	23 5/8	6,4	14	368,00
CBF6053	500	---	400	---	300	347	600	23 5/8	6,4	14	368,00
---	500	---	400	---	300	600	600	23 5/8	6,4	14	---
CBF9071	750	CBF9061	600	CBF9041	450	120	900	35 7/16	9,1	20	419,00
CBF9078	750	CBF9068	600	CBF9048	450	208	900	35 7/16	9,1	20	419,00
CBF9072	750	CBF9062	600	CBF9042	450	240	900	35 7/16	9,1	20	419,00
CBF9073	750	CBF9063	600	CBF9043	450	347	900	35 7/16	9,1	20	419,00
CBF9076	750	---	600	---	450	600	900	35 7/16	9,1	20	419,00
CBF12101	1000	CBF12081	800	CBF12061	600	120	1200	47 1/4	13,6	30	479,00
CBF12108	1000	CBF12088	800	CBF12068	600	208	1200	47 1/4	13,6	30	479,00
CBF12102	1000	CBF12082	800	CBF12062	600	240	1200	47 1/4	13,6	30	479,00
CBF12103	1000	CBF12083	800	CBF12063	600	347	1200	47 1/4	13,6	30	479,00
CBF12106	1000	CBF12086	800	---	600	600	1200	47 1/4	13,6	30	479,00
CBF15121	1250	CBF15101	1000	CBF15071	750	120	1500	59 1/16	16,8	37	529,00
CBF15128	1250	CBF15108	1000	CBF15078	750	208	1500	59 1/16	16,8	37	529,00
CBF15122	1250	CBF15102	1000	CBF15072	750	240	1500	59 1/16	16,8	37	529,00
CBF15123	1250	CBF15103	1000	CBF15073	750	347	1500	59 1/16	16,8	37	529,00
CBF15126	1250	CBF15106	1000	CBF15076	750	600	1500	59 1/16	16,8	37	529,00
CBF18151	1500	CBF18121	1200	CBF18091	900	120	1800	70 7/8	20,0	44	581,00
CBF18158	1500	CBF18128	1200	CBF18098	900	208	1800	70 7/8	20,0	44	581,00
CBF18152	1500	CBF18122	1200	CBF18092	900	240	1800	70 7/8	20,0	44	581,00
CBF18153	1500	CBF18123	1200	CBF18093	900	347	1800	70 7/8	20,0	44	581,00
CBF18156	1500	CBF18126	1200	CBF18096	900	600	1800	70 7/8	20,0	44	581,00
---	1750	CBF21141	1400	CBF21101	1050	120	2100	82 11/16	23,1	51	633,00
CBF21178	1750	CBF21148	1400	CBF21108	1050	208	2100	82 11/16	23,1	51	633,00
CBF21172	1750	CBF21142	1400	CBF21102	1050	240	2100	82 11/16	23,1	51	633,00
CBF21173	1750	CBF21143	1400	CBF21103	1050	347	2100	82 11/16	23,1	51	633,00
CBF21176	1750	CBF21146	1400	CBF21106	1050	600	2100	82 11/16	23,1	51	633,00
---	2000	---	1600	CBF24121	1200	120	2400	94 1/2	26,8	59	683,00
CBF24208	2000	CBF24168	1600	CBF24128	1200	208	2400	94 1/2	26,8	59	683,00
CBF24202	2000	CBF24162	1600	CBF24122	1200	240	2400	94 1/2	26,8	59	683,00
CBF24203	2000	CBF24163	1600	CBF24123	1200	347	2400	94 1/2	26,8	59	683,00
CBF24206	2000	CBF24166	1600	CBF24126	1200	600	2400	94 1/2	26,8	59	683,00
---	2250	---	1800	---	1350	120	2700	106 5/16	27,7	61	---
CBF27228	2250	CBF27188	1800	CBF27138	1350	208	2700	106 5/16	27,7	61	736,00
CBF27222	2250	CBF27182	1800	CBF27132	1350	240	2700	106 5/16	27,7	61	736,00
CBF27223	2250	CBF27183	1800	CBF27133	1350	347	2700	106 5/16	27,7	61	736,00
CBF27226	2250	CBF27186	1800	CBF27136	1350	600	2700	106 5/16	27,7	61	736,00
---	2500	---	2000	---	1500	120	2700	106 5/16	27,7	61	---
CBF27258	2500	CBF27208	2000	CBF27158	1500	208	2700	106 5/16	27,7	61	736,00
CBF27252	2500	CBF27202	2000	CBF27152	1500	240	2700	106 5/16	27,7	61	736,00
CBF27253	2500	CBF27203	2000	CBF27153	1500	347	2700	106 5/16	27,7	61	736,00
CBF27256	2500	CBF27206	2000	CBF27156	1500	600	2700	106 5/16	27,7	61	736,00

Ajoutez W pour blanc ou SW pour blanc cassé (consultez la charte de couleurs optionnelles et communiquez avec votre représentant Stelpro pour toute autre couleur).
Modèles également offerts en 277 V et 480 V.
--- n'est pas offert

DESSINS TECHNIQUES



ACCESSOIRES

PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
CBFT12*	thermostat intégré antivandale unipolaire	121,00
CBFT22*	thermostat intégré antivandale bipolaire	202,00
CBFRE153*	relais électronique intégré basse tension [15 A @ 120 V-347 V]	70,50
CBFRE156*	relais électronique intégré basse tension [6 A @ 600 V]	113,00
CBFRE153T*	relais électronique intégré basse tension avec transformateur 24 V [15 A @ 208 V-347 V]	88,00
CBFRM240T*	relais électromécanique intégré avec transformateur 24 V [6000 W @ 240 V et 5200 W @ 208 V]	103,00
CBFRM347T*	relais électromécanique intégré avec transformateur 24 V [6000 W @ 347 V]	114,00
CBFRM347C*	relais électromécanique intégré sans transformateur 24 V [6000 W @ 120 V-347 V]	86,50
CBFR841D1036*	relais électromécanique intégré basse tension sans transformateur 24 V [6000 W @ 600 V]	141,00
CBFR841C1151*	relais électromécanique intégré basse tension avec transformateur 24 V [6000 W @ 600 V]	173,00
PK2*	trousse de piédestal (ensemble de deux)	128,00
CBFJS*	plaque de joint (2 po – 51 mm)	104,00
CBFIC90*	coin intérieur (mesure de la partie murale 5 7/8 po – 149 mm)	364,00
CBFOC90*	coin extérieur (mesure de la partie murale 5 7/8 po – 149 mm)	364,00
CBFTB*	encadrement quatre pièces	108,00
CBFCB**	dos de l'appareil fini (sans débouchure ni trou de montage)	153,00

Les relais électroniques peuvent recevoir un signal pulsé (PWM) ou tout ou rien (on/off).
 * Ajoutez W pour blanc ou SW pour blanc cassé.
 * Installation en usine
 * Installation en usine fortement recommandée.

INSTALLATION

EN SURFACE

ENCASTRÉE OU SEMI-ENCASTRÉE AVEC ENCADREMENT QUATRE PIÈCES (EN OPTION)

