



Caractéristiques

Couleur

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

Finition

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

Tension

- 120V, 208V, 240/208V, 277V, 347V, 480V, 600V, 1 ou 3 phases.

Construction

- Devant en acier de calibre 18. **1**
- Sortie d'air par le bas.
- Protection thermique à réenclenchement automatique.

Ventilateur

- Moteur fermé et lubrifié à vie. **2**
- Ventilateur de 160 pcm (unité simple : 55 dBA), 2 X 160 pcm (unité double : 58 dBA), 3 X 160 pcm (unité triple : 61 dBA).
- Dispositif éliminant la chaleur résiduelle.

Élément

- Élément tubulaire à ailettes très robuste. **3**

Régulation

- Thermostat intégré inclus avec un bouton de contrôle ou anti-vandale. **4**
- Relais 24V en option avec ou sans transformateur.

Note : Lors de l'installation en usine du relais 24V, le thermostat n'est pas inclus dans l'appareil.

Tout dispositif de contrôle (thermostat ou relais) doit être connecté au bornier de contrôle de l'appareil.

Installation

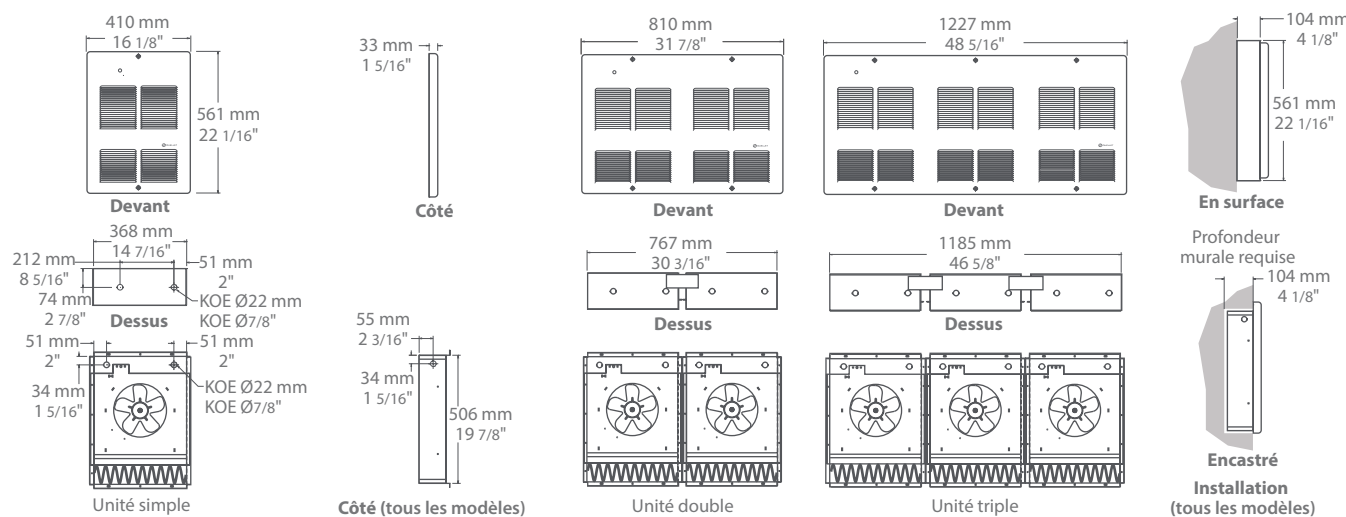
- Distance minimale du plancher et des murs adjacents : 10 po (25.4 cm).
- Boîtier pour montage en surface en option. **5**

Garantie

- 3 ans contre tous vices.

Application

- Immeuble d'appartements, édifice commercial, vestibule, cage d'escalier, garage.



Watts	Volts (ph)	# Produit ¹	Unité	lb	Poids kg
1500	120 (1)	OAC01502-T	simple	24.0	10.9
2000	208 (1)	OAC02008-T	simple	24.0	10.9
4000	208 (1)	OAC04008-T	simple	24.0	10.9
4800	208 (1)	OAC04808-T	simple	24.0	10.9
6000	208 (3)	OAC06038-T	triple	90.0	40.9
8000	208 (1)	OAC08008-T	double	50.0	22.7
9000	208 (3)	OAC09038-T	triple	90.0	40.9
12000	208 (1)	OAC12008-T	triple	90.0	40.9
12000	208 (3)	OAC12038-T	triple	90.0	40.9
1500/1125 ²	240/208 (1)	OAC01500-T	simple	24.0	10.9
2000/1500 ²	240/208 (1)	OAC02000-T	simple	24.0	10.9
3000/2250 ²	240/208 (1)	OAC03000-T	simple	24.0	10.9
4000/3000 ²	240/208 (1)	OAC04000-T	simple	24.0	10.9
4800/3600 ²	240/208 (1)	OAC04800-T	simple	24.0	10.9
6000/4500 ²	240/208 (1)	OAC06000-T	double	50.0	22.7
8000/6000 ²	240/208 (1)	OAC08000-T	double	50.0	22.7
12000/9000 ²	240/208 (1)	OAC12000-T	triple	90.0	40.9
1500	347 (1)	OAC01507-T	simple	28.0	12.7
2000	347 (1)	OAC02007-T	simple	28.0	12.7
3000	347 (1)	OAC03007-T	simple	28.0	12.7
4000	347 (1)	OAC04007-T	simple	28.0	12.7
4800	347 (1)	OAC04807-T	simple	28.0	12.7
6000	347 (1)	OAC06007-T	double	50.0	22.7
8000	347 (1)	OAC08007-T	double	50.0	22.7
12000	347 (1)	OAC12007-T	triple	90.0	40.9
1500	480 (1)	OAC01504-T	simple	28.0	12.7
2000	480 (1)	OAC02004-T	simple	28.0	12.7
3000	480 (1)	OAC03004-T	simple	28.0	12.7
4000	480 (1)	OAC04004-T	simple	28.0	12.7
4800	480 (1)	OAC04804-T	simple	28.0	12.7
6000	480 (1)	OAC06004-T	double	50.0	22.7
8000	480 (1)	OAC08004-T	double	50.0	22.7
12000	480 (1)	OAC12004-T	triple	90.0	40.9
12000	480 (3)	OAC12034-T	triple	90.0	40.9
1500	600 (1)	OAC01506-T	simple	28.0	12.7
2000	600 (1)	OAC02006-T	simple	28.0	12.7
3000	600 (1)	OAC03006-T	simple	28.0	12.7
4000	600 (1)	OAC04006-T	simple	28.0	12.7
4800	600 (1)	OAC04806-T	simple	28.0	12.7
6000	600 (1)	OAC06006-T	double	50.0	22.7
6000	600 (3)	OAC06036-T	triple	90.0	40.9
8000	600 (1)	OAC08006-T	double	50.0	22.7
9000	600 (3)	OAC09036-T	triple	90.0	40.9
12000	600 (1)	OAC12006-T	triple	90.0	40.9
12000	600 (3)	OAC12036-T	triple	90.0	40.9

Options

# Produit En trousse	# Produit Installée en usine*	Description
KIT-OAC-BS1	-	Boîtier pour montage en surface, unité simple
KIT-OAC-BS2	-	Boîtier pour montage en surface, unité double
KIT-OAC-BS3	-	Boîtier pour montage en surface, unité triple
KIT-OAC-DIS20 ³	DIS20 ³	Interrupteur principal, bipolaire, 20A à 277V et moins
KIT-OAC-DIS40 ³	DIS40 ³	Interrupteur principal, tripolaire, 40A à 600V max.
KIT-OAC-DIS80 ³	DIS80 ³	Interrupteur principal, tripolaire, 80A à 600V max.
-	IV	Interrupteur de ventilateur
-	OO	Interrupteur de chauffage On/Mise en veille
-	R ⁴	Relais de contrôle 24V, sans transformateur
-	RT ⁴	Relais de contrôle 24V, avec transformateur

*Pour les options installées en usine, ajouter le numéro de l'option au produit. Voir la section **Codification des produits** au début du catalogue.

¹ Thermostat intégré inclus avec un bouton de contrôle ou anti-vandalie.

² 208V = 75% du wattage à 240V.

³ Pour les États-Unis seulement : Le courant nominal de l'appareil de chauffage ne doit pas être supérieur à 80% de la capacité de l'interrupteur principal.

⁴ Si le thermostat intégré n'est pas requis avec le relais de contrôle 24V, retirer le «T» du numéro de produit (Ex. : OAC04006-RT).

Ajouter «BL» pour blanc, «AM» pour amande. Les couleurs optionnelles montrées à la section charte de couleurs sont disponibles avec surcharge.
277V disponible sur demande.