

OAC

Aéroconvecteur commercial mural



Avec boîtier
pour montage
en surface

Encastré



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.

OAC

Modèles

Watts	Volts (ph)	# Produit ¹	Prix	BTU/hr	Unité	Poids	
						lb	kg
1500	120 (1)	OAC01502-T	828.00	5123	simple	24.0	10.9
2000	208 (1)	OAC02008-T	890.00	6830	simple	24.0	10.9
4000	208 (1)	OAC04008-T	890.00	13661	simple	24.0	10.9
4000	208 (3)	OAC04038-T	1067.00	13661	simple	26.0	12.0
4800	208 (1)	OAC04808-T	939.00	16393	simple	24.0	10.9
5000	208 (3)	OAC05038-T	1342.00	17076	simple	26.0	12.0
6000	208 (3)	OAC06038-T	2208.00	20491	double	54.0	24.5
8000	208 (1)	OAC08008-T	2273.00	27321	double	50.0	22.7
9000	208 (3)	OAC09038-T	2844.00	30737	triple	90.0	40.9
12000	208 (1)	OAC12008-T	3446.00	40982	triple	90.0	40.9
12000	208 (3)	OAC12038-T	3446.00	40982	triple	90.0	40.9
1500/1125 ²	240/208 (1)	OAC01500-T	828.00	5123/3842	simple	24.0	10.9
2000/1500 ²	240/208 (1)	OAC02000-T	828.00	6830/5123	simple	24.0	10.9
3000/2250 ²	240/208 (1)	OAC03000-T	852.00	10246/7684	simple	24.0	10.9
3000/2250 ²	240/208 (3)	OAC03030-T	981.00	10246/7684	simple	26.0	12.0
4000/3000 ²	240/208 (1)	OAC04000-T	904.00	13661/10246	simple	24.0	10.9
4000/3000 ²	240/208 (3)	OAC04030-T	1041.00	13661/10246	simple	26.0	12.0
4800/3600 ²	240/208 (1)	OAC04800-T	956.00	16393/12295	simple	24.0	10.9
5000/3750 ²	240/208 (3)	OAC05030-T	1294.00	17076/12807	simple	26.0	12.0
6000/4500 ²	240/208 (1)	OAC06000-T	2009.00	20491/15368	double	50.0	22.7
8000/6000 ²	240/208 (1)	OAC08000-T	2153.00	27321/20491	double	50.0	22.7
12000/9000 ²	240/208 (1)	OAC12000-T	3337.00	40982/30737	triple	90.0	40.9
1500	347 (1)	OAC01507-T	1191.00	5123	simple	28.0	12.7
2000	347 (1)	OAC02007-T	1191.00	6830	simple	28.0	12.7
3000	347 (1)	OAC03007-T	1232.00	10246	simple	28.0	12.7
4000	347 (1)	OAC04007-T	1272.00	13661	simple	28.0	12.7
4800	347 (1)	OAC04807-T	1341.00	16393	simple	28.0	12.7
6000	347 (1)	OAC06007-T	2625.00	20491	double	55.0	25.0
8000	347 (1)	OAC08007-T	3019.00	27321	double	55.0	25.0
12000	347 (1)	OAC12007-T	4341.00	40982	triple	90.0	40.9
1500	480 (1)	OAC01504-T	1248.00	5123	simple	28.0	12.7
2000	480 (1)	OAC02004-T	1248.00	6830	simple	28.0	12.7
3000	480 (1)	OAC03004-T	1285.00	10246	simple	28.0	12.7
3000	480 (3)	OAC03034-T	1478.00	10246	simple	30.0	14.0
4000	480 (1)	OAC04004-T	1330.00	13661	simple	28.0	12.7
4000	480 (3)	OAC04034-T	1529.00	13661	simple	30.0	14.0
4800	480 (1)	OAC04804-T	1402.00	16393	simple	28.0	12.7
5000	480 (3)	OAC05034-T	1895.00	17076	simple	30.0	14.0
6000	480 (1)	OAC06004-T	2628.00	20491	double	55.0	25.0
8000	480 (1)	OAC08004-T	3019.00	27321	double	55.0	25.0
12000	480 (1)	OAC12004-T	4341.00	40982	triple	90.0	40.9
12000	480 (3)	OAC12034-T	4341.00	40982	triple	90.0	40.9
1500	600 (1)	OAC01506-T	1248.00	5123	simple	28.0	12.7
2000	600 (1)	OAC02006-T	1248.00	6830	simple	28.0	12.7
3000	600 (1)	OAC03006-T	1285.00	10246	simple	28.0	12.7
3000	600 (3)	OAC03036-T	1478.00	10246	simple	30.0	14.0
4000	600 (1)	OAC04006-T	1330.00	13661	simple	28.0	12.7
4000	600 (3)	OAC04036-T	1529.00	13661	simple	30.0	14.0
4800	600 (1)	OAC04806-T	1402.00	16393	simple	28.0	12.7
5000	600 (3)	OAC05036-T	1895.00	17076	simple	30.0	14.0
6000	600 (1)	OAC06006-T	2628.00	20491	double	55.0	25.0
6000	600 (3)	OAC06036-T	2778.00	20491	double	58.0	26.3
8000	600 (1)	OAC08006-T	3019.00	27321	double	55.0	25.0
9000	600 (3)	OAC09036-T	3583.00	30737	triple	90.0	40.9
12000	600 (1)	OAC12006-T	4341.00	40982	triple	90.0	40.9
12000	600 (3)	OAC12036-T	4341.00	40982	triple	90.0	40.9

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

² 208V = 75% du wattage à 240V.

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.

OAC

Options

# Produit En trousse	# Produit Installée en usine*	Prix	Description
KIT-OAC-BS1	-	95.00	Boîtier pour montage en surface, unité simple
KIT-OAC-BS1-1	-	95.00	Cadre pour montage semi-encastré 1 po, unité simple
KIT-OAC-BS1-2	-	95.00	Cadre pour montage semi-encastré 2 po, unité simple
KIT-OAC-BS2	-	190.00	Boîtier pour montage en surface, unité double
KIT-OAC-BS2-1	-	190.00	Cadre pour montage semi-encastré 1 po, unité double
KIT-OAC-BS2-2	-	190.00	Cadre pour montage semi-encastré 2 po, unité double
KIT-OAC-BS3	-	278.00	Boîtier pour montage en surface, unité triple
KIT-OAC-BS3-1	-	278.00	Cadre pour montage semi-encastré 1 po, unité triple
KIT-OAC-BS3-2	-	278.00	Cadre pour montage semi-encastré 2 po, unité triple
KIT-OAC-DIS20 ³	DIS20 ³	184.00	Interrupteur principal, bipolaire, 20A à 277V et moins
KIT-OAC-DIS40 ³	DIS40 ³	212.00	Interrupteur principal, tripolaire, 40A à 600V max.
KIT-OAC-DIS80 ³	DIS80 ³	258.00	Interrupteur principal, tripolaire, 80A à 600V max.
-	IV	184.00	Interrupteur de ventilateur
-	OO	189.00	Interrupteur de chauffage On/Mise en veille
-	R ⁴	193.00	Relais de contrôle 24V, sans transformateur
-	RT ⁴	204.00	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.

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).

