

Radiateurs à évent direct

Un style élégant et un confort de chauffage économique et sûr grâce à ces radiateurs résidentiels appréciés. Les radiateurs Williams à évent direct sont compacts, permettent d'économiser de l'espace et leur installation est peu coûteuse. Le chauffage individuel des pièces augmente le confort dans les espaces utilisés tout en permettant d'économiser le coût du combustible dans les espaces inutilisés. Ces modèles n'utilisent pas l'air intérieur pour la combustion.

Pour une efficacité énergétique accrue permettant d'économiser, installer un de nos souffleurs en option



22 000 et 30 000 BTU/h.



14 000 BTU/h.

Caractéristiques

- Aucun besoin d'électricité
- Allumeur pilote «sans allumette»
- Modèles au gaz naturel et propane (trousses de conversion disponibles)
- Facile à installer - Tout le matériel de ventilation est compris
- Tous les capuchons d'évent sont munis d'un dispositif de protection contre les oiseaux intégré
- chambre de combustion longue durée recouverte de céramique (modèles 20 000 et 30 000 BTU/h)
- La chambre de combustion hermétique ne nécessite aucun air intérieur
- Fini blanc doux en poudre élégant et durable qui résiste aux éraflures

Radiateurs à évent direct

Numéro de Modèle		Entrée BTU/h.	Sortie BTU/h.	Thermostat					Poids d'Expédition (kg)	
Naturel	Propane									
1403822	1403821	14 000	9 800	70	65	457	181	679	Millivolt	25.4
2203822	2203821	22 000	16 462	75	67	816	260	711	Millivolt	44.5
3003822	3003821	30 000	21 000	70	66	816	260	711	Millivolt	45.4

* Élévation par rapport au niveau de la mer, 609,60 m

Consultez le manuel du propriétaire pour l'installation du produit à des altitudes supérieures à 2000 pi. les niveaux pi. les niveaux

Raccord de gaz de 12,7mm

Caractéristique

Allumeur Pilote «sans allumette»

Tous les modèles sont dotés d'un allumage «sans allumette» qui assure un allumage pratique sans allumette.

Aucun Besoin d'Électricité

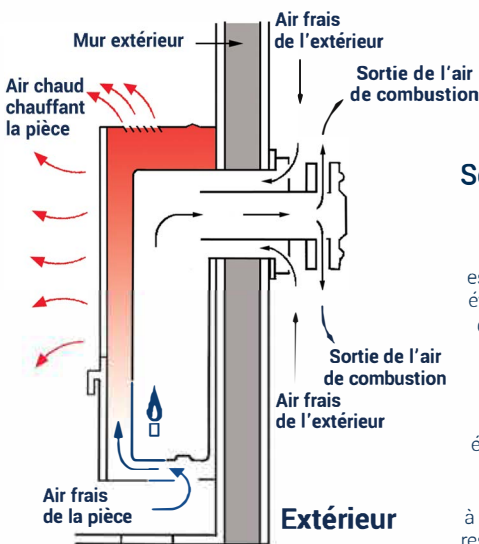
Parfait lors des coupures de courant.

Fini Contemporain

Fini blanc doux en poudre résistant à la chaleur qui s'adapte à tout style de décoration.

Dégagements Radiateur Intérieur (millimètres)

- 51 d'un mur transversal.
- 30 du sol avec revêtement - 14 000 BTU/h. modèles.
- 140 du sol avec revêtement - 22 000 et 30 000 BTU/h modèles.
- 610 du haut de l'appareil au plafond ou à un autre obstacle - 14 000 BTU/h modèles.
- 762 du haut de l'appareil au plafond ou à un autre obstacle - 22 000 et 30 000 BTU/h modèles.
- 610 épaisseur maximale du mur.



Sécurité de l'évent direct

Pour une chaleur propre et agréable où et quand vous le souhaitez. La flamme de gaz est totalement retenue à l'intérieur, évitant ainsi tout contact avec l'air de la pièce. L'air nécessaire à la combustion est apporté dans la chambre depuis l'extérieur par l'évent, et les produits de combustion sont directement évacués vers l'extérieur. Seule de la chaleur propre et agréable, en circulation continue, est fournie à la pièce. Les fenêtres et les portes restent fermées, car l'air de la pièce n'est pas nécessaire pour la combustion.

Accessoires

Souffleur haute capacité

Le souffleur s'ajoute facilement au radiateur. Livré avec un interrupteur entièrement automatique. Requiert une alimentation électrique de 120 volts.

Modèle 2302 pour 22 000 et 30 000 BTU/h.

Modèle 2303 pour 14 000 BTU/h.

Poids à l'expédition, 2,72 kg.



Protecteur d'évent

Protège les piétons de la chaleur du couvercle de l'évent.

Modèle 4318 - poids à l'expédition, 1,36 kg.

Défecteur du protecteur de l'évent

Feuille isolée et galvanisée pour les unités à évent direct.

Modèle 4318 - Poids à l'expédition, 4,08 kg (surdimensionné).

Rallonges d'évent

Afin de répondre aux besoins de l'installation, tous les modèles peuvent accueillir un évent encastrable en option qui peut s'allonger jusqu'à 60,96 cm.

Modèle	Longueur	Application	Poids à l'expédition
9301	381	22038 et 30038 Séries	3,18 kg
9302	610	22038 Séries	4,54 kg
9303	610	14038 et 30038 Séries	4,54 kg
9304	381	14038 Séries	3,18 kg

Panneaux de face

Modèle	Application	Poids à l'expédition
4309	14038 Séries	7,26 kg
4313	20038 et 30038 Séries	13,15 kg

Trousse de collier pour cloison fine

Modèle 9307 - pour des murs d'une épaisseur de 2,54 cm à 12,7 cm. S'installe avec une trousse d'évent. Poids à l'expédition 1,8 kg.

Trousses de Conversion

Modèle Série	Gaz Naturel au Propane	Propane au Gaz Naturel
14038	8939	8942
22038	8940	8943
30038	8941	8944



IMPORTANT

- Lier le mode d'emploi avant l'installation et l'utilisation.
- Photographies à titre indicatif seulement.
- Consulter les codes et règlements locaux afin de connaître l'utilisation autorisée.
- Avant l'installation, consulter le manuel d'installation pour connaître les dégagements requis.
- Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications du produit sans préavis.
- Il est conseillé que l'installation et l'entretien soient effectués par un technicien qualifié.
- Veuillez lire la garantie afin de connaître les restrictions ou clauses de non-responsabilité.
- La chambre de combustion est assortie d'une garantie de 10 ans. Toutes les autres pièces assorties d'une garantie d'un an.
- L'évent doit être conforme à la section «Exigences relatives à l'évent et à la cheminée» du manuel d'installation.
- Approbation du Massachusetts G3-0816-23 et G1-1215-244.

WILLIAMS

250 West Laurel Street
Colton, California 92324 USA
T | 909.825.0993
F | 909.824.8009

facebook.com/WilliamsProducts • linkedin.com/company/williams • twitter.com/WilliamsProduct • instagram.com/williamsproducts
youtube.com/user/WilliamsProducts

© Williams Comfort Products

Imprimé aux États-Unis

Sous réserve de modification sans préavis

L1109F, 9/18

