

Radiateurs à évent direct à haut rendement

Profitez d'économies d'argent, du haut rendement et de l'apparence élégante, discrète et moderne des radiateurs à évent direct à haut rendement. Ces radiateurs ne nécessitent pas d'air intérieur pour fonctionner, faisant d'eux un choix sûr permettant de rendre toutes les pièces plus confortables. Parfaits pour les maisons, appartements, bureaux, garages et annexes.



17 700 BTU/h.



29 000 BTU/h.

Caractéristiques

- Modèles au gaz naturel ou propane
- Facile à installer
- Fini blanc frais élégant et durable
- Évent petit et discret
- La chambre de combustion hermétique ne nécessite aucun air intérieur
- Conception murale unique ne nécessitant aucun espace au sol
- Système air-air procurant une chaleur instantanée.



7 400 BTU/h.

Radiateurs à évent direct à haut rendement

Numéro de Modèle		Entrée BTU/h.	Sortie BTU/h.	Pourcentages d'efficacité		Dimensions (millimètres)			CFM 120V	Charge Électrique (W)	Thermostat	Poids d'Expédition (kg)
Naturel	Propane			Thermique	AFUE	Largeur	Profondeur	Hauteur				
0743512	0743511	7 400	5 500	74	72	479	171	578	—	—	Intégré	19.96
1773512	1773511	17 700	13 500	76	76	552	209	714	129	86	Intégré	25.85

* Altitude du niveau de la mer à 609,6 m, mais peut être, rédigé jusqu'à un maximum de 1 676 m

Raccord de gaz de 12,7 mm

Caractéristique

Conception murale unique

Le radiateur ne nécessite aucun espace au sol.

Allumage « sans allumette »

Assure un allumage pratique sans allumette.

Aucun besoin d'électricité - (0743512 and 0743511 Modèles).

Minuterie programmable

Un thermostat programmable dans votre maison est l'un des moyens les plus faciles d'économiser de l'énergie et de l'air.



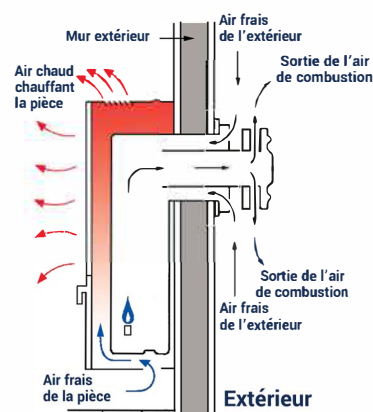
Ventilation en été

Un ventilateur de recirculation à deux vitesses déplace l'air froid hors de la pièce et le fait circuler dans toute la maison pour un confort accru.



Couvercle d'extrémité (conduit)

Le petit couvercle d'extrémité discret se place à l'extérieur du bâtiment.



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.

Dégagements radiateur intérieur (millimètres)

Modèles 0743512 and 0743511

- 51 d'un mur transversal.
- 6 de l'unité à l'arrière du mur (0 mm aux entreloises).
- 51 du sol avec revêtement.
- 254 de l'avant du radiateur aux rideaux, meubles ou autres objets combustibles.
- 495 épaisseur maximale du mur.

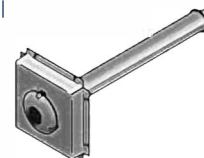
Modèles 1773512, 1773511, 2903512 and 2903511

- 79 d'un mur transversal.
- 0 de l'unité à l'arrière du mur (0 mm aux entreloises).
- 51 du sol avec revêtement.
- 254 de l'avant du radiateur aux rideaux, meubles ou autres objets combustibles.
- 498 épaisseur maximale du mur.

Accessoires

Adaptateur d'évent

L'adaptateur d'évent est utilisé afin de compenser l'espace restant autour du trou d'évent lors du remplacement du radiateur doté d'une ouverture d'évent plus grande. Il peut également être utilisé afin d'allonger le terminal du conduit dans les maisons avec parements en vinyle afin que le couvercle d'évent affleure contre l'arête du parement.



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.
- Au moment de la commande, préciser le choix du modèle au gaz naturel ou propane. Les modèles conçus pour une utilisation exclusive au gaz naturel ou propane ne peuvent pas être convertis pour fonctionner.
- La chambre de combustion est assortie d'une garantie de 10 ans. Toutes les autres pièces assorties d'une garantie d'un an.
- Le fonctionnement d'un radiateur à plus de 1 371,60 m peut provoquer des coupures de courant indésirables.
- L'évent doit être conforme à la section «Exigences relatives à l'évent et à la cheminée» du manuel d'installation.
- Approbation du Massachusetts G3-0115-271.



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

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

