



3985 N. 75 W., Hyde Park, UT 84318  
1.800.650.2433 • www.CampChef.com  
Made in China

Outdoor Decorative Gas Appliance. ANSI Z21.97-2012  
Outdoor Gas Fireplaces. CSA 2.41-2012  
Model GCLOGD • 55,000 BTU/hr(16.12 KW)  
11" H2O(2.74 kPa) Max Inlet Pressure  
For use with liquid propane gas only.



Not intended for commercial use. For outdoor use only.  
If stored indoors, detach and leave gas cylinder outdoors.

**WARNING:** Do not operate this appliance within 10 feet of any stored flammable gas cylinder. Do not operate this appliance within 25 feet of gasoline or other flammable liquids or vessels containing the same. Minimum distance from sides and back of unit to walls or railings is 72". Do not use under overhead construction. Do not operate appliance on or under flammable material. For use only on non-combustible floors. Cover must be removed when burner is in operation. The gas supply must be turned off at the LP-gas supply cylinder when this appliance is not in use. LP tank must be placed at a maximum distance from the appliance. The hose to tank attachment results in a potential trip hazard – use caution. Do not allow or cause the gas tank to tip. The supplied propane tank support ring must be used. Do not operate fire pit with out the tank in the support ring. Keep fuel supply hose away from all heated surfaces. Do Not connect to remote gas supply.

**CAUTION:** The gas pressure regulator provided with this appliance must be used. This regulator is set for an outlet pressure of 11" H2O (0.5 PSI) Replace only with regulator assembly RA329, RJ-A, JY70-003, JY95A7A - 0.5 PSI (Low Pressure)

**▲ WARNING**

Do not remove this marking from the appliance. Removal of this marking will void compliance of this appliance with ANSI Z21.97 CSA 2.41

Fabriqué en Chine

SN

Extérieur appareil au gaz décoratif. ANSI Z21.97-2012

Foyer au gaz extérieur. CSA 2.41-2012

Modele GCLOGD • 55,000 BTU/hr(16.12 KW)

11" H2O(2.74 kPa) Max Inlet Pressure

Pour Usage À L'extérieur Seulement / N'utiliser Que Du Gaz Propane.

Si L'appareil est entreposé à l'intérieur, enlever la bouteille et la laisser à l'extérieur

**AVERTISSEMENT:** Ne pas utiliser cet appareil à moins de 3 m (10 pi) de toute bouteille de gaz inflammable entreposée. Ne pas faire fonctionner cet appareil à moins de 7,6 m (25 pieds) de la présence d'essence ou d'autres liquides inflammables ou de cuves contenant les mêmes substances. Le dégagement minimal à respecter sur les côtés et à l'arrière de l'appareil par rapport aux murs ou aux garde-fous est de 1,8 m (72 po). Ne pas utiliser sous une surface surplombante. Ne pas faire fonctionner l'appareil au-dessus ou en dessous de corps inflammables. Utiliser uniquement sur des revêtements incombustibles. La protection doit être enlevée lors du fonctionnement du brûleur. L'alimentation en gaz doit être éteinte au niveau de la bouteille de GPL lorsque l'appareil ne sert pas. La bouteille de GPL doit être placée le plus loin possible de l'appareil. Vous pourriez vous trébucher dans le tuyau raccordé à la bouteille - soyez prudent. Ne pas laisser la bouteille de gaz se renverser ou en provoquer le renversement. La bague d'appui de la bouteille de propane fournie doit être utilisée. Ne pas faire fonctionner le feu de camp lorsque la bouteille ne se trouve pas à l'intérieur de la bague d'appui. Gardez le tuyau d'alimentation du carburant éloigné de toutes surfaces chauffées. Ne pas raccorder à un réservoir de gaz à distance.

**AVERTISSEMENT:** il faut utiliser le détendeur abaissant la pression du gaz fourni avec le présent appareil. Le présent détendeur est réglé pour une pression à la sortie de 2,74 kPa (11,7 po H2O). Remplacer uniquement par l'ensemble du détendeur RA329, RJ-A, JT70-003, JY95A7A - 2,74 kPa (basse pression).

**▲ WARNING**

Ne pas retirer ce marquage de l'appareil. Suppression de cette marque annulera la conformité de cet appareil avec ANSI Z21.97 CSA 2.41



# DANGER



## CARBON MONOXIDE HAZARD

This appliance can produce carbon monoxide which has no odor.

Using it in an enclosed space can kill you.

Never use this appliance in an enclosed space such as a camper, tent, car or home.

### WARNING

Improper installation, adjustment, alteration, service or maintenance can cause injury or property damage. Refer to the owner's information manual provided with this appliance. For assistance or additional information consult a qualified installer, service agency or the gas supplier.

### WARNING

Do not store or use gasoline or other flammable vapors and liquids in the vicinity of this or any other appliance. An LP-cylinder not connected for use shall not be stored in the vicinity of this or any other appliance.

### WARNING

Do not remove this marking from the appliance. Removal of this marking will void compliance of this appliance with ANSI Z21.97 CSA 2.41

**⚠ DANGER**



**⚠ MONOXYDE DE CARBONE**

Cet appareil peut produire du monoxyde de carbone, un gaz inodore.

L'utilisation de cet appareil dans des espaces clos peut entraîner la mort

Ne jamais utiliser cet appareil dans un espace clos comme un véhicule de camping, une tente, une automobile ou une maison.

**⚠ WARNING**

Une installation, un réglage, une modification, un service ou d'entretien peut causer des dommages corporels ou matériels. Reportez-vous au manuel d'information du propriétaire fourni avec cet appareil. Pour toute assistance ou information supplémentaire, consulter un installateur qualifié, un service ou le fournisseur de gaz.

**⚠ WARNING**

Ne pas entreposer ni utiliser d'essence ou autres vapeurs et liquides inflammables à proximité de cet ou tout autre appareil. Un LP cylindres pas connecté pour l'utilisation ne doit pas être stockées dans la proximité de cet ou tout autre appareil.

**⚠ WARNING**

Ne pas retirer ce marquage de l'appareil. Suppression de cette marque annulera la conformité de cet appareil avec ANSI Z21.97 CSA 2.41