



# REGENCY CONTURA RC500E

Poêle au gaz de format intermédiaire



Modèle RC500E en fonte noire avec pierres volcaniques et ventilation arrière (illustré sans le pare-feu obligatoire).

## POÊLE AU GAZ À 3 CÔTÉS

Avec ses lignes épurées, ses 3 surfaces vitrées sur trois côtés et une grande porte, le RC500E apporte une touche de légèreté et de modernité à tout intérieur. Disponible en noir ou en blanc, votre poêle au gaz moderne est personnalisable grâce à un jeu de bûches traditionnelles ou des pierres volcaniques à disposer sur un lit de gros cristaux de verre concassé. Son style incurvé vous invite à profiter d'une vue impressionnante sur les flammes depuis les trois côtés du poêle.

CARACTÉRISTIQUES	GAZ NATUREL	PROPANE
Puissance maximale (en BTU)	23 000	22 000
Réductible (en BTU)	16 000	18 000
Rendement (régime continu)	67,13 %	66,85 %
Cote d'efficacité EnerGuide (au Canada seulement)	60,38 %	61,42 %



Modèle RC500E en fonte blanche avec porte et dessus vitrés, bûches traditionnelles et ventilation sur le dessus (illustré sans le pare-feu obligatoire).

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Vue des 3 côtés sur les magnifiques flammes
- Éclairage intérieur pour ajouter une ambiance
- Ventilateur à vitesse variable
- Gaz naturel
- Pare-feu
- Allumage électronique avec télécommande
- Réglage modulaire des flammes
- Système de batteries de secours pour rester au chaud même en cas de coupure de courant
- Évacuation directe
- Conduit de cheminée réversible pour système de ventilation sur le dessus ou à l'arrière

## CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Disponible en fonte noire ou blanche, avec porte et dessus vitrés
- Cristaux, pierres volcaniques ou bûches traditionnelles au choix
- Trousse de conversion au propane
- Système de ventilation AstroCap<sup>MC</sup>
- Sorties d'évacuation directe verticale ou horizontale



RC500E avec pare-feu

# REGENCY ULTIMATE<sup>MC</sup> U38 • U39

Poêles au gaz de format intermédiaire



Modèle U39E avec porte enveloppante et grilles d'aération en nickel brossé et jeu de bûches traditionnelles (modèle illustré sans le pare-feu obligatoire).

## UN FEU MODERNE

Les lignes modernes épurées de la gamme de poêles au gaz Ultimate offrent un feu de foyer exceptionnel grâce au style enveloppant qui augmente votre vue des flammes. Le feu du modèle Ultimate peut être réglé au maximum pour procurer une chaleur à haut rendement, ou peut être baissé pour profiter de la vue du feu sans trop de chaleur. Réchauffez votre cuisine, votre chambre à coucher ou une pièce plus petite grâce à un poêle au gaz Ultimate performant et polyvalent.

CARACTÉRISTIQUES (GAZ NATUREL)	U38	U39	U39E
Puissance maximale (en BTU)	38 000	38 000	38 000
Réductible (en BTU)	26 000	26 000	26 000
Rendement (régime continu)	71,63 %	77 %	77 %
Cote d'efficacité EnerGuide (au Canada seulement)	63,94 %	73,45 %	73,45 %

CARACTÉRISTIQUES (PROPANE)	U38	U39	U39E
Puissance maximale (en BTU)	34 000	38 000	38 000
Réductible (en BTU)	27 500	30 000	30 000
Rendement (régime continu)	71,71 %	77,80 %	77,80 %
Cote d'efficacité EnerGuide (au Canada seulement)	64,59 %	75,68 %	75,68 %





Modèle U38 avec porte enveloppante noire, grilles d'aération noires et jeu de bûches en bois de grève (illustré sans le pare-feu obligatoire).

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Gaz naturel
- Pare-feu
- Réglage de la hauteur des flammes
- Allumage électronique (modèles U38 et U39E)
- Système Millivolt avec télécommande Proflame (modèle U39)
- Télécommande Proflame II (modèles U38 et U39E)
- Évacuation de type B-Vent (modèle U38)
- Évacuation directe (modèles U39 et U39E)
- Socle en acier noir
- Panneaux latéraux du socle
- Ventilateur à vitesse variable
- Porte enveloppante en nickel brossé ou noir
- Système de batterie de secours qui conserve la chaleur en cas de panne de courant

## CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Bûches de chêne naturel ou en bois de grève au choix
- Grilles d'aération en nickel brossé ou en noir
- Thermostat mural
- Trousse de réduction BTU
- Trousse de conversion au propane
- Système de ventilation AstroCap<sup>MC</sup> (modèles U39 et U39E)
- Sorties d'évacuation directe verticale ou horizontale (modèles U39 et U39E)



U38 avec pare-feu

# REGENCY HAMPTON H15 • H27 • H35

Poêles au gaz de petit format, de format intermédiaire et de grand format



Modèle H27E avec grille décorative vitrée au fini gris anthracite.

## UNE CHALEUR TRÈS PERFORMANTE

La gamme de poêles au gaz Hampton offre l'aspect magnifique des poêles en fonte grâce aux ensembles de feux et aux jeux de bûches inégalés de Regency. Profitez de la commodité ultime d'un feu au gaz disponible sur simple pression d'un bouton et de l'aspect époustouflant d'une flamme réaliste dans un poêle en fonte autoportant. Disponibles en trois dimensions, les poêles au gaz Hampton chauffent votre maison tout en vous faisant économiser de l'argent sur vos factures de chauffage.

CARACTÉRISTIQUES (GAZ NATUREL)	H15E PETIT FORMAT	H27E FORMAT INTERMÉDIAIRE	H35E GRAND FORMAT
Puissance maximale (en BTU)	18 000	25 000	30 000
Réductible (en BTU)	12 700	18 000	21 500
Rendement (régime continu)	61,97 %	67,63 %	75,27 %
Cote d'efficacité EnerGuide (au Canada seulement)	55,33 %	61,22 %	70,86 %

CARACTÉRISTIQUES (PROPANE)	H15E PETIT FORMAT	H27E FORMAT INTERMÉDIAIRE	H35E GRAND FORMAT
Puissance maximale (en BTU)	18 000	22 000	29 500
Réductible (en BTU)	15 500	17 500	24 000
Rendement (régime continu)	63,69 %	66,51 %	75,77 %
Cote d'efficacité EnerGuide (au Canada seulement)	57,46 %	63,07 %	71,97 %



Modèle H35E avec grille décorative vitrée au fini en émail brun timberline.

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Gaz naturel
- Éclairage d'appoint
- Télécommande ProFlame II (GTMFL)
- Thermostat (contrôle à distance intégré)
- Réglage modulable des flammes
- Éclairage
- Pare-feu
- Grille en fonte
- Vitrocéramique
- Conduit de cheminée réversible pour ventilation sur le dessus ou à l'arrière

## CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Fini en émail gris anthracite ou brun timberline
- Panneaux de briques en rouge ou brun (modèle H35E)
- Ventilateur à vitesse variable
- Thermostat mural
- Système de ventilation AstroCap<sup>MC</sup>
- Système d'évacuation de teinte assortie
- Trousse de conversion au propane
- Modèles avec veilleuse permanente disponibles dans certaines régions



# REGENCY CLASSIC™ C34

Poêle au gaz de petit format



Modèle C34 avec pattes noires, porte noire et pare-feu.

## UN FEU CLASSIQUE

Les poêles au gaz Regency Classic présentent le look traditionnel d'un poêle à bois avec tous les avantages d'un appareil au gaz. Ces poêles ne nécessitent pas l'utilisation d'une cheminée existante et peuvent être installés avec une ventilation directe qui se sert de l'air extérieur pour la combustion, permettant ainsi à votre maison de rester plus au chaud. Comme tous les poêles au gaz Regency, la gamme Classic fonctionne en toute sécurité sans électricité, vous gardant au chaud grâce à sa chaleur rayonnante.

CARACTÉRISTIQUES (GAZ NATUREL)	C34	C34E
Puissance max. (en BTU)	32 000	32 000
Réductible (en BTU)	21 000	21 000
Rendement (régime continu)	71,68 %	71,68 %
Cote d'efficacité EnerGuide (au Canada seulement)	63,49 %	64,89 %

CARACTÉRISTIQUES (PROPANE)	C34	C34E
Puissance max. (en BTU)	29 000	29 000
Réductible (en BTU)	23 000	23 000
Rendement (régime continu)	72,02 %	72,03 %
Cote d'efficacité EnerGuide (au Canada seulement)	64,49 %	65,82 %

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Gaz naturel ou propane
- Magnifique feu aux bûches incandescentes
- Pare-feu
- Réglage de la hauteur des flammes
- Système Millivolt avec télécommande Proflame (aux États-Unis seulement)
- Allumage électronique avec télécommande Proflame II (au Canada seulement)
- Évacuation directe
- Convecteur Airmate
- Verre de sécurité en vitrocéramique robuste
- Système de batterie de secours qui conserve la chaleur en cas de panne de courant

## CARACTÉRISTIQUES EN OPTION

- Thermostat mural
- Ventilateur à vitesse variable
- Base de socle en acier noir
- Porte en fonte de couleur noire\*\* ou argent
- Pattes en fonte noire ou nickel brossé
- Écran thermique inférieur (pour les poêles avec pattes)
- Système de ventilation AstroCap<sup>MC</sup>
- Sorties d'évacuation directe verticale ou horizontale

\*\* Les portes noires sont équipées de poignées noires en bois et de capuchons à charnière noirs

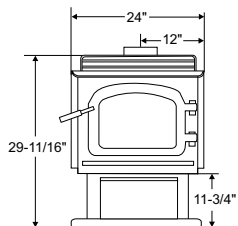


# SPÉCIFICATIONS

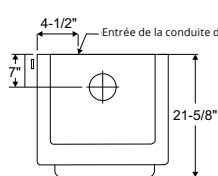
## DIMENSIONS

C34

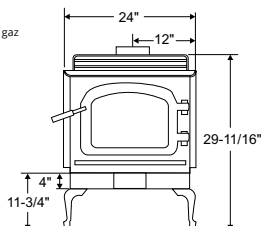
AVEC SOCLE



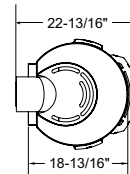
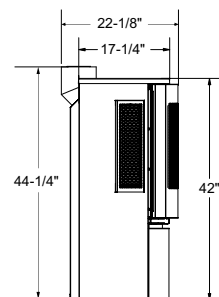
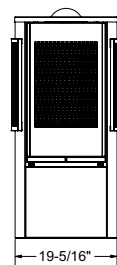
DESSUS



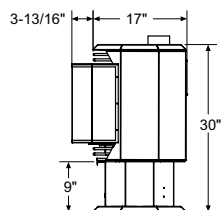
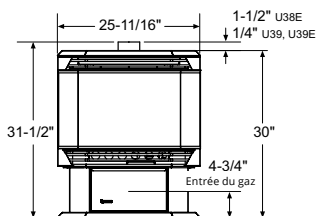
AVEC PATTES



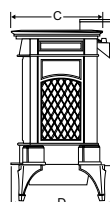
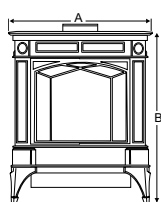
RC500E



MODÈLES U38 ET U39 - VUE AVANT ET DE CÔTÉ



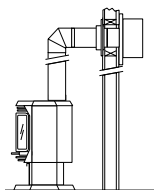
MODÈLES H15E, H27E ET H35E - VUE AVANT ET DE CÔTÉ



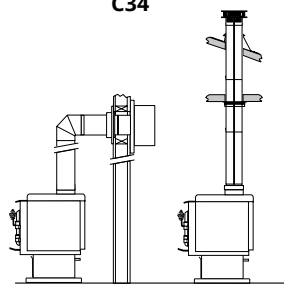
	H15	H27	H35
A	20-11/16 po	24-9/16 po	27-3/8 po
B	22-7/8 po	27-3/16 po	28-1/8 po
C	14-1/4 po	15-5/8 po	21-3/16 po
D	17-13/16 po	17-13/16 po	22-7/8 po
Poids à l'expédition	198 lbs	227 lbs	322 lbs

## OPTIONS DE VENTILATION

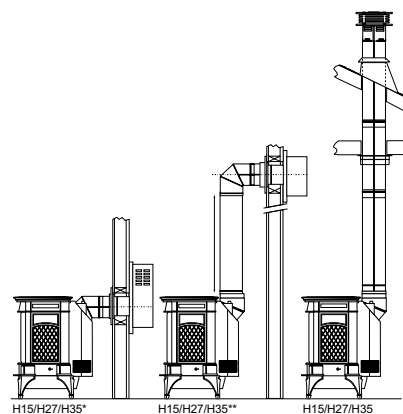
U39



C34



MODÈLES H15, H27 ET H35



H15/H27/H35\*

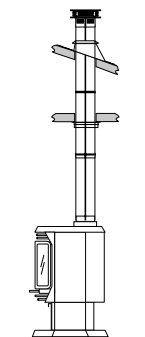
H15/H27/H35\*\*

H15/H27/H35

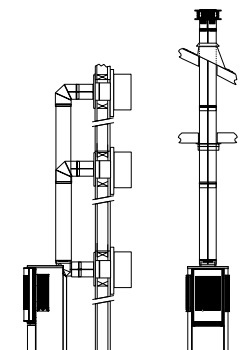
\* Le modèle H15 peut être ventilé à l'horizontale grâce au système AstroCap<sup>MC</sup>. Dans une configuration d'évacuation à l'arrière, les modèles H27 et H35 requièrent une évacuation à pente montante.

\*\* Le modèle H35 nécessite une pente de 1 pi minimum.

MODÈLES U38 ET U39



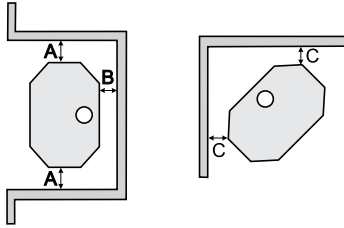
RC500E



REMARQUE : Toutes les caractéristiques des produits peuvent faire l'objet de changements sans préavis. Avant d'installer le foyer, veuillez vous reporter au manuel de l'appareil pour des informations complètes et à jour.

# DÉGAGEMENTS

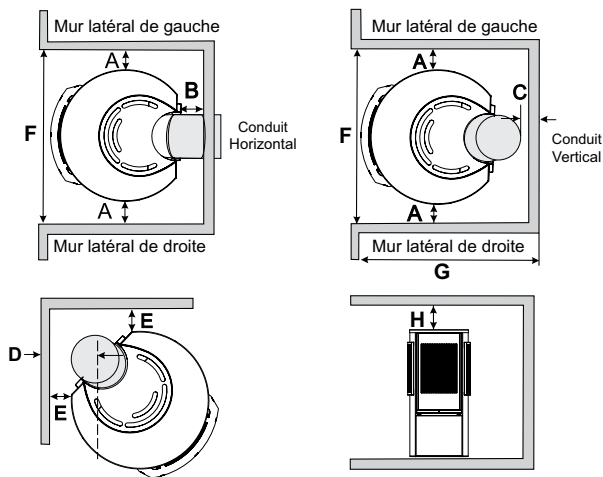
## DÉGAGEMENTS PAR RAPPORT AUX MATÉRIAUX COMBUSTIBLES - MODÈLES U38, U39 ET C34



DÉGAGEMENTS PAR RAPPORT AUX MATÉRIAUX COMBUSTIBLES	U38 ÉVACUATION DE TYPE B-VENT	U39 ÉVACUATION DIRECTE SUR LE DESSUS	C34 ÉVACUATION DIRECTE
A - Du mur latéral à l'appareil	7-1/2 po	7-1/2 po	10 po
B - Du mur arrière à l'appareil	6 po	6 po	6 po
C (en angle) - Du mur latéral à l'appareil	2 po	2 po	1-1/2 po

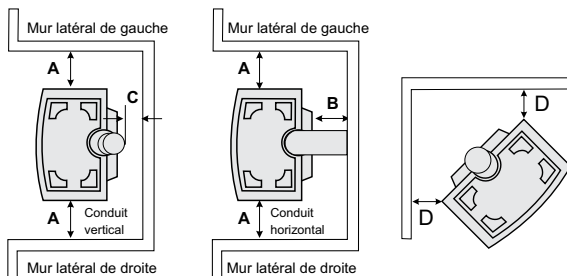
B\* - Le dégagement de la paroi arrière est nécessaire pour régler la température et régler les problèmes de tirage. Ne réduire en aucun cas cet espace de dégagement.

## DÉGAGEMENTS - MODÈLE RC500E



DÉGAGEMENTS		
A	Du mur latéral gauche ou droit à l'appareil	9 po
B	Du mur du fond à l'appareil	2 po
C	Du conduit d'évacuation verticale au mur du fond	2 po
D	Du mur à l'axe central du conduit	8-3/4 po
E	Du coin de l'appareil au mur (ventilation sur le dessus)	4 po
	Du coin de l'appareil au mur (ventilation à l'arrière)	5-3/4 po
F	Largeur de l'alcôve	50 po
G	Profondeur de l'alcôve	36 po
H	Plafond minimal depuis le dessus de l'appareil	15 po

## DÉGAGEMENTS - MODÈLE H15, H27 ET H35



DÉGAGEMENTS PAR RAPPORT AUX MATÉRIAUX COMBUSTIBLES	H15	H27	H35
A - Du mur latéral à l'appareil	6 po	6 po	6-1/2 po
B - Du mur arrière à l'appareil	0 po*	3 po	6 po
C - De l'évacuation verticale au mur arrière	2 po	2 po	2 po
D - Du mur latéral à l'appareil (en angle)	2 po	2 po	2 po

Dégagement minimal de la sortie d'évacuation par rapport aux coins extérieur et intérieur : 6 po pour chapeau AstroCap<sup>MC</sup>, 12 po pour chapeau Dura-Vent.

\* Il est recommandé d'éloigner l'appareil du mur en cas d'installation du ventilateur en option pour faciliter l'installation et l'entretien de ce dernier.

# OPTIONS

FONCTIONS ET ACCESSOIRES		RC500E	C34	C34E	U39	U39E	U38	H15U	H15E	H27U	H27E	H35U	H35E
Veilleuse permanente*		·	✓	·	✓	·	✓	✓	·	✓	·	✓	·
Allumage électronique		✓	·	✓	·	✓	·	·	✓	·	✓	·	✓
Télécommande manuelle GTMF		✓	✓	✓	✓	✓	✓	·	✓	·	✓	·	✓
Télécommande Marche/Arrêt (On/Off) manuelle		·	·	·	·	·	·	910-399	·	910-399	·	910-399	·
Commutateur Marche/Arrêt (On/Off)		·	·	·	·	·	·	✓	·	✓	·	✓	·
Modulation de flammes		✓	✓	✓	✓	✓	✓	manuel	✓	manuel	✓	manuel	✓
Moteur pas-à-pas		✓	✓	✓	✓	✓	✓	·	✓	·	✓	·	✓
Trousse du ventilateur		✓	★	★	✓	✓	✓	★	★	★	★	★	★
Commande du ventilateur		télécom- mande	télécom- mande	télécom- mande	télécom- mande	télécom- mande	télécom- mande	manuel	télécom- mande	manuel	télécom- mande	manuel	télécom- mande
Thermostat mural	De base - 910-407	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	Programmable - 910-404/p	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★

- Non disponible
- ✓ De série
- ★ En option

\* Modèles avec veilleuse permanente 821 disponibles dans certaines régions.

## TÉLÉCOMMANDES CONFORT



Télécommande  
Fire Genie



Télécommande  
Profilame II



Thermostat mural

Allumez et éteignez votre feu avec nos télécommandes Comfort. Elles peuvent être utilisées comme un thermostat, ce qui vous permet de régler et de maintenir automatiquement la température souhaitée, où que vous soyez dans la pièce.

Un thermostat mural Regency est une solution mains-libres pour maintenir une température constante dans votre maison. Choisissez le thermostat mural programmable et réglez différentes températures en fonction du moment de la journée selon votre mode de vie.

## MAXIMISER LE CONFORT ET LA PERFORMANCE

La technologie Direct Vent vous permet d'installer un poêle Regency presque n'importe où dans votre maison - aucune cheminée n'est nécessaire. Depuis le dessus de l'appareil, ventilez simplement votre poêle à travers un mur extérieur. Les appareils Direct Vent disposent d'une chambre de combustion scellée; l'air extérieur est utilisé pour la combustion, ce qui réchauffe votre maison et améliore la qualité de l'air intérieur.

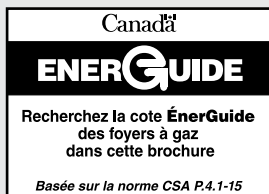
## PROFITEZ DE VOTRE REGENCY - POUR TOUJOURS

Grâce à notre garantie à vie limitée, vous profiterez de votre appareil Regency pendant de nombreuses années. Nous avons non seulement investi dans la qualité de fabrication, les matériaux les plus nobles et une construction robuste et durable, mais nous avons aussi soigneusement sélectionné un réseau de détaillants qui s'engage à vous apporter toute satisfaction. Nous savons que vous serez aussi fier de votre Regency que nous.





Découvrez plus d'appareils sur **REGENCY-FIRE.COM**



©2023 FPI Fireplace Products International Itée. Regency<sup>MC</sup>, Regency Ultimate<sup>MC</sup>, Regency Classic<sup>MC</sup>, Hampton<sup>MC</sup>, Contura<sup>MC</sup> et AstroCap<sup>MC</sup> sont des marques de commerce déposées ou exclusives de FPI Fireplace Products International Itée.  
Imprimé au Canada (05/23)  
Pièce n° 944-974

Votre détaillant Regency

Empty box for listing the Regency dealer.