



F1500 avec porte argentée, écran thermique inférieur et pattes de couleur noire.

Poêle à bois hybride de petit format REGENCY CASCADES™ F1500

Le poêle à bois Regency Cascades™ F1500 de petit format, doté de la technologie Éco-Boost à triple combustion, est un appareil de chauffage très performant dans un boîtier compact, qui offre une capacité de chauffage exceptionnelle, de longues durées de combustion et de faibles émissions.

CARACTÉRISTIQUES

- Grande zone d'observation du feu avec verre en vitrocéramique à rayonnement thermique
- Poignée en bois
- Charnières en fonte robuste qui ne se plieront ou ne se briseront jamais
- Serrure à came réglable en acier forgé massif qui assure l'étanchéité continue de la porte
- Régulateur d'air monté à l'avant et dérivation catalytique
- Outil de sécurité pour la gestion de l'air
- Thermomètre catalytique facile à lire qui aide votre poêle à atteindre une durée de combustion et une efficacité maximales
- Chambre de combustion à haut rendement recouverte de briques réfléchissantes
- Rideau de nettoyage à l'air non intrusif pour le maintien de la propreté de la vitre
- Retenues de bûches en acier épais pour empêcher les bûches de rouler
- Bavette à cendres soudée qui ne pliera ou ne cassera jamais
- Déflecteur de chaleur arrière permettant des dégagements réduits
- Homologué pour une installation dans une alcôve ou une maison mobile
- Garantie de 10 ans à 100% sur le catalyseur d'origine

OPTIONS

- Porte en fonte en vitrocéramique à rayonnement thermique de couleur accent noir ou argent
- Socle
- Écran thermique inférieur avec pattes en fonte de couleur noire ou argent brossé
- Tiroir à cendres avec couvercle
- Ventilateur à vitesse variable
- Convecteur Airmate
- Ensemble pour prise d'air extérieur
- Kit pour maison mobile (Canada seulement)

CARACTÉRISTIQUES

Puissance maximale en BTU*	55 000
Puissance de chauffage (en pi ²)**	600 - 1 200
Rendement (faible pouvoir calorifique EPA)	84 %
Longueur de bûche maximale	18 po
Durée de combustion	Jusqu'à 10 h
Émissions	1,0 g/h
Taille de la chambre de combustion	1,3 pi ³
Diamètre du conduit de la cheminée	6 po

* La durée de la combustion et la puissance thermique en BTU dépendent du type de bois utilisé, de sa teneur en humidité, des conditions climatiques et de l'installation.

Se reporter à la page 15 pour la méthode de calcul en BTU.

** Varie en fonction du plancher, de la configuration, de l'isolation de la maison et de la qualité et du taux d'humidité du bois.