



- Poêle à combustion contrôlée extrêmement robuste
Heavy-duty Controlled-combustion stove
- Deux contrôles d'entrée d'air latéraux offrant une combustion uniforme
Two side air-intake controls allows even combustion
- Porte(s) décorative(s) en fonte de première qualité
High-quality cast iron decorative door(s)
- Chambre de combustion recouverte de briques réfractaires assurant une meilleure diffusion de la chaleur
Firebox lined with refractory bricks for better heat distribution
- Coupe-feu en acier de première qualité
High-quality steel baffle
- Déflecteur de chaleur intégré avec sortie d'air chaud à l'avant
Built-in heat deflector with front hot-air vent



Scieur / Sawman

PATRIOTE SCIEUR ANCÊTRE
PATRIARCH SAWMAN SETTLER



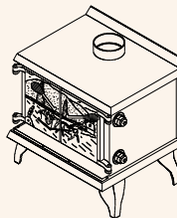
BOIS/WOOD



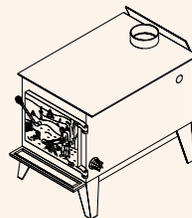
PAR / BY: **SBI**

Patriote / Patriarch

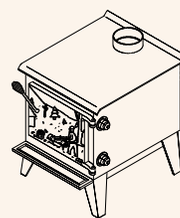
Fiche technique Technical data



**Patriote
Patriarch**



**Scieur
Sawman**



**Ancêtre
Settler**

Type de combustible - Combustible type:		Bois / Wood	Bois / Wood	Bois / Wood
Surface recommandée (pi²/m²) : Recommended surface (ft²/m²):		1000 à 1 800 pi² (97 à 167 m²) 1000 to 1 800 ft² (97 to 167 m²)	1 000 à 2 000 pi² (93 à 186 m²) 1 000 to 2 000 ft² (93 to 186 m²)	800 à 1 600 pi² (74 à 149 m²) 800 to 1 600 ft² (74 to 149 m²)
Capacité - Heating capacity:	Entrée - Input:	45 000 BTU/h (13,2 kWh)	50 000 BTU/h (14,6 kWh)	40 000 BTU/h (14,6 kWh)
Couleur - Color:		Fusain métallique - Metallic charcoal	Fusain métallique - Metallic charcoal	Fusain métallique - Metallic charcoal
Dimensions extérieures de l'appareil : Exterior appliance dimensions:		Largeur - Width: 31" (787 mm) Profondeur - Depth: 26" (660 mm) Hauteur - Height: 30" (762 mm)	21 3/4" (552 mm) 33 1/4" (845 mm) 27 1/4" (692 mm)	21 3/4" (552 mm) 26 1/2" (673 mm) 27 1/4" (692 mm)
Diamètre du tuyau d'évacuation : Flue pipe diameter:		7" (178 mm)	7" (178 mm)	7" (178 mm)
Type de cheminée - Chimney type:		2 100°F / 650°C	2 100°F / 650°C	2 100°F / 650°C
Hauteur minimale de la cheminée : Minimum chimney height:		12' (3,66 m)	12' (3,66 m)	12' (3,66 m)
Dimensions de la chambre de combustion : Firebox dimensions:		Largeur - Width: 24 1/2" (622 mm) Profondeur - Depth: 18" (457 mm)	16 5/8" (422 mm) 28 5/8" (726 mm)	16 1/2" (419 mm) 20 1/2" (521 mm)
Chauffe sur la : Log loading over:		largeur - width	Profondeur - Depth	Profondeur - Depth
Longueur maximale des bûches : Maximum log length:		22" (559 mm)	24" (610 mm)	18" (457 mm)
Dimensions de l'ouverture de porte : Door opening dimensions:		Largeur - Width: 21 1/2" (546 mm) Hauteur - Height: 10" (254 mm)	12 1/4" (311 mm) 10 1/2" (267 mm)	12 1/4" (311 mm) 10 1/2" (267 mm)
Type de porte - Door type:		Fonte / Cast iron	Fonte/ Cast iron	Fonte/ Cast iron
Poids - Weight (lbs/kg):		460 lbs (209 kg)	480 lbs (218 kg)	366 lbs (166 kg)
Garantie limitée - Limited warranty:		À vie - Lifetime	À vie - Lifetime	À vie - Lifetime
Dégagements aux matériaux combustibles de l'appareil : Clearances to combustible materials:		Arrière - Back: 48" (1 219 mm) Côtés - Sides: 36" (914 mm) Coins - Corners: 24" (610 mm) Hauteur - Height: 7" (2,13 m) de la protection de plancher au plafond 7" (2,13 m) from floor protection to ceiling	16" (406 mm) 30" (762 mm) 30" (762 mm)	32" (813 mm) 32" (813 mm) 22" (559 mm)
Protection de plancher - Floor protection :		Doit excéder de 8" (203 mm) sur les côtés et à l'arrière. 18" (457 mm) à l'avant. Must exceed by 8" (203 mm) on the sides and at the back. 18" (457 mm) at the front.		

Options

- Ventilateur à vitesses variables pour déflecteur de chaleur intégré
Blower with variable speed for integrated heat exchanger
- Pare-étincelles pour le Patriote
Fireguard for the Patriarch
- Thermodisque
Thermodisc



#AC05520



#AC05540



PAR / BY:



1700, Léon-Harmel
Québec (Québec) G1N 4R9
Tél.: (418) 527-3060
Fax: (418) 527-4311
www.drolet.ca
info@drolet.ca



Consultez le manuel
d'instruction

Tous les poêles à bois Drolet sont homologués par Warnock Hersey selon les normes ULC S-627 et CSA B-366.2



Refer to instructions manual
All Drolet stoves are approved by Warnock Hersey according to ULC S-627 and CSA B-366.2 standards.

