

# WOOD STOVE EASTWOOD 1900 POÊLE À BOIS



- High efficiency wood stove - *Poêle à bois haute efficacité*
- Heats up to 1,900 ft<sup>2</sup> - *Chauffe jusqu'à 1,900 pi<sup>2</sup>*
- Easy-to-access ash drawer - *Tiroir à cendres facile d'accès*
- Firebox volume of 2.4 ft<sup>3</sup> - *Volume de la chambre de combustion de 2.4 pi<sup>3</sup>*



1700, Léon-Harmel  
Québec (Québec) G1N 4R9  
www.drolet.ca  
info@drolet.ca

www.drolet.ca

# Technical data

## Fiche Technique



**EASTWOOD 1900**  
DB03170



Drolet wood stoves are approved by Omni, under the U.L.C. S627 and U.L. 1482, as well as the American Standards, Anti-pollution Phase II of the Environmental Protection Agency (E.P.A.).



Les poêles à bois Drolet sont homologués par Omni selon les normes U.L.C. S627 et U.L. 1482, ainsi que selon la norme "Anti-Pollution Phase II", de l'Agence de Protection Environnemental des États-Unis (E.P.A.).



<b>Recommended surface (ft<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) - Surface recommandée (pi<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>) :</b>	800 to / à 1,900 ft <sup>2</sup> / pi <sup>2</sup> (75 to / à 177 m <sup>2</sup> )
<b>Fuel type - Type de combustible :</b>	<b>Wood - Bois</b>
<b>Heating capacity (BTU/h, KW) - Capacité :</b>	
E.P.A. test fuel - Bois de test EPA :	49,000 BTU (14,4 kW)
Seasoned cordwood - Bois de corde sec :	70,000 BTU (20,5 kW)
<b>Efficiency - Efficacité :</b>	70 %
<b>Average emissions - Emissions moyennes :</b>	7,4 g/h
<b>Color - Couleur :</b>	Metallic black - Noir métallique
<b>Exterior dimensions (in/mm) - Dimensions extérieures (po/mm) :</b>	
Width - Largeur :	21 3/8" (543 mm)
Depth - Profondeur :	32 1/4" (820 mm)
Height - Hauteur :	30 1/2" (775 mm)
<b>Flue pipe diameter - Diamètre du tuyau d'évacuation :</b>	6" (153 mm)
<b>Chimney type - Type de cheminée :</b>	2100 °F / 650 °C
<b>Minimum chimney height (ft/m) - Hauteur minimale de la cheminée (pi/m) :</b>	12' (3,66 m)
<b>Firebox dimensions (in/mm) - Dimensions de la chambre de combustion (po/mm) :</b>	
Width - Largeur :	16 1/2" (420 mm)
Depth - Profondeur :	21 1/2" (546 mm)
Volume (ft <sup>3</sup> ) - Volume (pi <sup>3</sup> ) :	2,4
<b>Log loading over - Chauffe sur la :</b>	Depth - profondeur
<b>Maximum log length (in/mm) - Longueur maximale des bûches (po/mm) :</b>	20" (508 mm)
<b>Door opening dimensions (in/mm) - Dimensions de l'ouverture de porte (po/mm) :</b>	
Width - Largeur :	17 1/2" (445 mm)
Height - Hauteur :	9" (229 mm)
<b>Door type - Type de porte :</b>	Glass with cast iron frame - Vitrée avec cadre en fonte
<b>Pyroceramic glass surface (in/mm) - Surface vitrée en pyrocéramique (po/mm) :</b>	
Width - Largeur :	17" 9/16 (450 mm)
Height - Hauteur :	8 3/4" (220 mm)
<b>Weight - Poids (lbs / kg) :</b>	391 lbs (177 kg)
<b>Limited warranty - Garantie limitée :</b>	Lifetime - À vie
<b>Clearances to combustibles (in) - Dégagements aux combustibles (po) :</b>	
	Back / arrière    Sides / Côtés    Corners / Coins
Single wall pipe / Tuyau à simple paroi	18"                  22"                  16"
Double wall pipe / Tuyau à double paroi	18"                  22"                  16"

## Options

- 130 CFM Blower with variable speed control / Ventilateur à vitesse variable 130 PCM

**AC03095**



- Blower thermodisc kit / Ensemble de thermodisque de ventilateur

**AC05530**



Some changes may have been made to the products after the publication of this brochure. Drolet reserves itself the right to modify its products without any obligation on its part. Il est possible que certains changements aient été apportés aux produits après la publication de cette brochure. Drolet se réserve le droit de modifier ses produits en tout temps sans obligation de sa part.

PUB057

