

WOOD STOVES

EASTWOOD

1500 & 1800

POÊLES À BOIS



EASTWOOD 1800

EASTWOOD 1500

- Heavy-gauge plate steel top - *Dessus en acier massif*
- High quality vermiculite baffle - *Coupe-feu en vermiculite de haute qualité*
- Adjustable handle - *Poignée ajustable*



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

www.drolet.ca

Technical data

Fiche Technique



EASTWOOD 1500
DB03150



EASTWOOD 1800
DB03160



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.).



Recommended surface (ft²/m²) - Surface recommandée (pi²/m²) :	800 to / à 1,500 ft ² / pi ² (75 to / à 139 m ²)	850 to / à 1,800 ft ² / pi ² (79 to / à 168 m ²)				
Fuel type - Type de combustible :	Wood - Bois	Wood - Bois				
Heating capacity (BTU/h, KW) - Capacité :						
E.P.A. test fuel - Bois de test EPA :	40,500 BTU (11,9 KW)	45,000 BTU (13,2 KW)				
Seasoned cordwood - Bois de corde sec :	55,000 BTU (16,1 KW)	70,000 BTU (20,5 KW)				
Optimum efficiency - Efficacité optimale :	70 %	77 %				
Average emissions - Emissions moyennes :	5,7 g/h	6,4 g/h				
Color - Couleur :	Metallic black - Noir métallique	Metallic black - Noir métallique				
Ash drawer - Tiroir à cendres :	No/Non	Yes/Oui				
Exterior dimensions (in/mm) - Dimensions extérieures (po/mm) :						
Width - Largeur :	25 1/4" (642 mm)	25 1/4" (642 mm)				
Depth - Profondeur :	22 1/2" (569 mm)	26" (661 mm)				
Height - Hauteur :	29" (733 mm)	30 1/2" (775 mm)				
Flue pipe diameter - Diamètre du tuyau d'évacuation :	6" (153 mm)	6" (153 mm)				
Chimney type - Type de cheminée :	2100 °F / 650 °C	2100 °F / 650 °C				
Minimum chimney height (ft/m) - Hauteur minimale de la cheminée (pi/m) :	12' (3,66 m)	12' (3,66 m)				
Firebox dimensions (in/mm) - Dimensions de la chambre de combustion (po/mm) :						
Width - Largeur :	21" (532 mm)	21" (532 mm)				
Depth - Profondeur :	13 1/2" (343mm)	16 1/2" (420 mm)				
Volume (ft³) - Volume (pi³) :	1,6	2,3				
Log loading over - Chauffe sur la :	Width - largeur	Width - largeur				
Maximum log length (in/mm) - Longueur maximale des bûches (po/mm) :	20" (508 mm)	20" (508 mm)				
Door opening dimensions (in/mm) - Dimensions de l'ouverture de porte (po/mm) :						
Width - Largeur :	17 1/2" (445 mm)	17 1/2" (445 mm)				
Height - Hauteur :	9" (229 mm)	9" (229 mm)				
Door type - Type de porte :	Glass with cast iron frame - Vitrée avec cadre en fonte					
Pyroceramic glass surface (in/mm) - Surface vitrée en pyrocéramique (po/mm) :						
Width - Largeur :	15 1/2" (394 mm)	17 9/16" (450 mm)				
Height - Hauteur :	7 1/2" (191 mm)	8 3/4" (220 mm)				
Weight - Poids (lbs / kg) :	328 lbs (149 kg)	374 lbs (170 kg)				
Limited warranty - Garantie limitée :	Lifetime - À vie	Lifetime - À vie				
Clearances to combustibles (in) - Dégagements aux combustibles (po) :	Back / arrière	Sides / Côtés	Corners / Coins	Back / arrière	Sides / Côtés	Corners / Coins
Single wall pipe / Tuyau à simple paroi	20"	19"	14"	18"	18"	12"
Double wall pipe / Tuyau à double paroi	20"	19"	14"	18"	18"	12"

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. SBI 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. SBI se réserve le droit de modifier ses produits en tout temps sans obligation de sa part.

