

**FOURNAISE AU BOIS ATF 727  
ATF 727 WOOD BURNING FURNACE**

# ATF 727

**COMBUSTION  
HAUTE EFFICACITÉ  
SYSTÈME CENTRAL  
AVEC THERMOSTAT MURAL**

Dégagement plafond/plancher  
Ceiling to floor clearance : 84" (2,14 m)  
1 ventilateur 460 CFM/One 460 CFM fan  
Sortie d'air chaud sur le dessus : 13 1/2" X 13 1/2" (34 X 34 cm)  
/Top hot air exit : 13 1/2 X 13 1/2 (34 X 34 cm)  
Durée de chauffage 6 à 12 heures  
/Combustion duration is 6 to 12 hours

## OPTION/IN OPTION

Filtre/Filter  
Ventilateur 460 CFM/460 CFM fan  
Choix : adaptateur 2 sortie 8" (20 cm) ou 4 Sortie 6" (15 cm)  
/Choice of 2 exit of 8" (20 cm) or 4 exit of 6" (15 cm)

Porte de fonte/Cast-iron door  
Hauteur/Height : 38 1/2" (98 cm)  
Largeur/Width : 26" (66 cm)  
Profondeur/Depth : 43 1/2" (110 cm)  
Poids/Weight : 480 lbs (218 kg)  
Tuyau de fumée : 7" (18 cm)  
/Evacuation pipe diameter : 7" (18 cm)  
Ouverture de la porte/Door opening : 16"X11" (41X28cm)  
- Profondeur intérieure/Inside depth : 27" (69cm)  
- Largeur intérieure/Inside width : 18 1/2" (47 cm)  
- Hauteur intérieure/Inside height : 16 1/2" (42 cm)  
- Longueur du bois/Log length : 27" (69 cm)  
Dégagement latéral : 12" (30.5cm)  
/Lateral clearance : 12" (30.5 cm)  
Dégagement arrière : 12" (30.5 cm)  
/Back clearance : 12" (30.5 cm)

Voici la toute nouvelle fournaise munie d'un système de chauffage central au bois haute efficacité avec thermostat mural.

La boîte à combustion est munie de 4 tubes de 1 1/4" de diamètre par 16 ga d'épaisseur en acier inoxydable permettant un apport d'oxygène supplémentaire dans la chambre de combustion favorisant ainsi une très faible émission de polluant dans l'environnement et éliminant l'accumulation de créosote.

Approuvé selon les normes CAN/CSA B366,

See the new furnace equipped with a high efficiency wood central heating system controlled by a wall thermostat.

The combustion box is made of four 1 1/4" diameter pipe per 16 ga dense stainless steel which permit renewal oxygen supply in the combustion chamber. It gives the advantage to diffuse a very low pollutant emission in the environment and, in the same time, eliminate creosote accumulation.

HOMOLOGUÉ SELON LES NORMES CANADIENNES

Testé par un laboratoire accrédité,  
en conformité avec les règles de l'environnement  
pour brûler ses gaz proprement.

CERTIFIED ACCORDING TO CANADIAN NORMS

Tested by a certified laboratory according  
to environmental rules.

This furnace is designed to burn its gases properly

**High efficiency  
combustion central system  
With wall thermostat**



*Au cœur de la chaleur  
Warmth from the heart of J.A. ROBY inc.*



**GRANTIE À VIE LIMITÉE  
LIMITED LIFE WARRANTY**

Distribué par / Distributed by