



LOKI

Matériaux de construction

Corps de chauffe : Insert fonte Attityd 100.
Revêtement intérieur doublé en réfractaire
Finitions : Graphite - habillage stéatite (pierre ollaire) -
porte vitrée galbée et 2 parois latérales

Dimensions (hors tout) L x H x P

700 x 1225 x 761

Diamètre du conduit et raccordement

150 mm
Dessus et arrière

Puissance Nominale (kW)

8 kW

Poids

335 kg

Rendement, émission CO, autonomie

70 % - CO : < 0.3 %
Autonomie : continu

Volume chauffé

160 m³ soit 64 m² (hauteur de plafond 2.50 m)
(évaluation basée sur 50 watts/m³ pour une maison
correctement isolée en zone climatique moyenne)

Combustibles, dimension et chargement

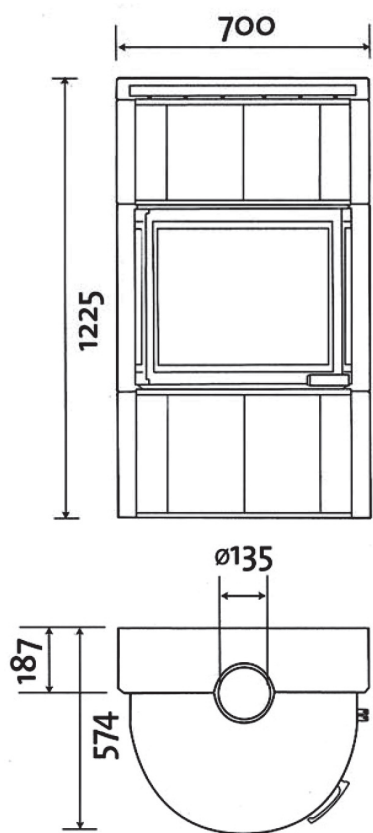
Bois - Bûches de 40 cm
Chargement : Frontal

Normes

NF EN 13229 - DIN 18891 - SINTEF (norvège) - EFA
(Association européenne de foyers) - SITAC (Suède) -
VHR (contrôle condensas) - NF (répond aux critères de la
norme d 35-376)

Garanties

5 ans hors pièces d'usure (vitre - doublage vermiculite
- grille décendrage - déflecteur supérieur - bûcher) et
main d'œuvre



Le meilleur de la Flamme ARMORICAINE

 INSERTS FONTE

 POÊLES

 INSERTS ACIER & BRIQUES

 CHEMINÉES

 RÉCUPÉRATEURS DE CHALEUR

 ACCESSOIRES

LORFLAM

www.lorflam.com