



L'ACCENTRA

Poêle à granulés de bois



Coloris disponibles :



*Offrez à votre intérieur
la noblesse de la fonte.*

Une magnifique réalisation

Le poêle à granulés en fonte Accentra a été conçu pour agrémenter votre intérieur tout en vous offrant le meilleur de la technologie et la commodité de l'allumage automatique. Il suffit de remplir la trémie et de sélectionner la température désirée. L'Accentra s'allumera tout seul dès que ce sera nécessaire et adaptera automatiquement son régime en vue de maintenir la température choisie. La vitre teintée qui ferme la trémie permet de vérifier la quantité de combustible sans soulever le couvercle. Couvert par la Garantie Harman, l'Accentra est fait de fonte et de matériaux de la plus haute qualité. Nous gageons que votre poêle Harman vous donnera envie de passer plus de temps chez vous bien au chaud.



Vitre teintée du couvercle de trémie.

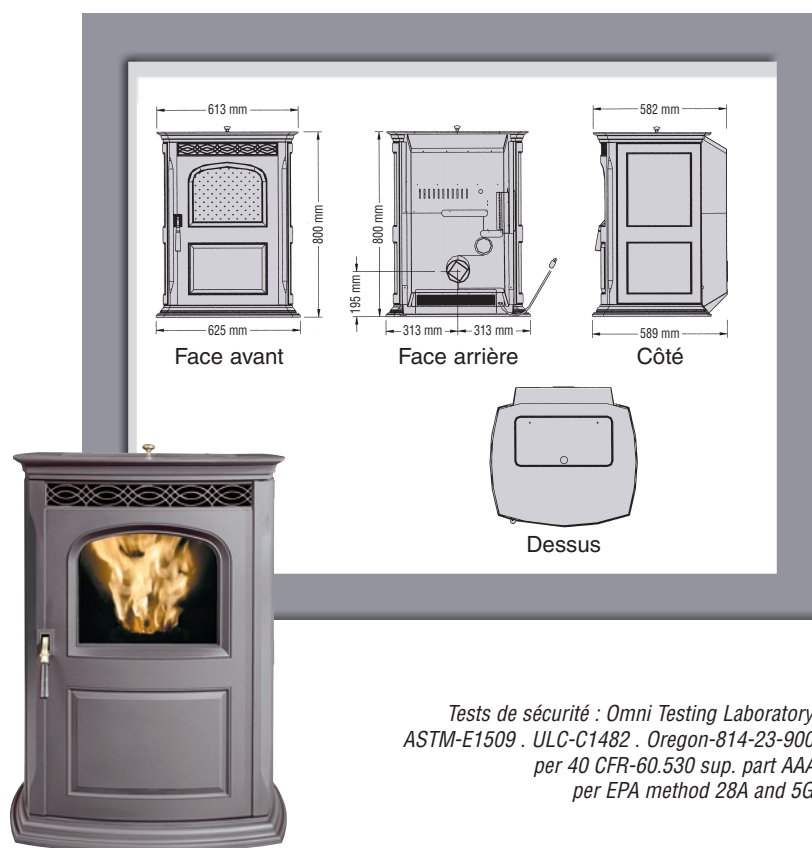
Caractéristiques

- Une ligne pure toute nouvelle
- Un nouvel échangeur thermique en fonte avec une plus grande surface dans moins d'espace
- Un nouveau système d'alimentation en fonte (breveté)
- Une nouvelle trémie étanche avec vitre teintée contient plus de 22 kg de granulés
- Une grande vitre de 660 cm²
- Un nouveau fonctionnement plus silencieux
- Un allumage automatique
- Un fonctionnement contrôlé par sonde ESP
- Une puissance de 0 à 12 kW
- Une sonde thermostatique d'ambiance
- Assemblage et finition Qualité Harman
- 4 coloris : noir mat - gris anthracite bleu métallisé - rouge brique

Données techniques :

Puissance	0 à 12 kW
Capacité trémie	22 kg
Combustible	Granulés de bois
Ø Prise d'air extérieur	60 mm
Hauteur	800 mm
Largeur	625 mm
Profondeur	589 mm
Poids	175 kg
Fusible	3 A
Ø Sortie fumées	76 mm
Consommation	0,34 kg/h au mini. 2,16 kg/h au maxi.

Ecartement poêle / matériaux combustibles	Arrière	60 mm
	Côté	310 mm
	Face	153 mm



Tests de sécurité : Omni Testing Laboratory
ASTM-E1509 . ULC-C1482 . Oregon-814-23-900
per 40 CFR-60.530 sup. part AAA
per EPA method 28A and 5G

Le poêle HARMAN est garanti 6 ans (3 ans pour les pièces mécaniques et électriques).

NORMES EUROPÉENNES
Tests réalisés par
EMITECH et BFP Électronique
Norme NF EN 60 335-1
Norme EN 61 000-3-2
Normes EN 55014-1 ED 93
EN 55014-2 ED 97
(Rapport EMITECH
RG-02-91097)

Date : juillet 2002
Mesures de combustion,
températures et niveaux
sonores effectuées par
l'APAVE
(Rapport N°
0256LEM196R00)



Votre distributeur

Importateur : COGRA S.A.
Zone de Gardès - 48000 MENDE (France) - www.cogra.fr