

POELE A BOIS DAGON-ALH

Poêle à bois à évacuation **horizontale** de couleur Aluminium
Alimentation au bois et au charbon.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Hauteur totale : 60 cm
- Hauteur maximale de charge : 29 cm
- Diamètre extérieur avec la grille : 38,3 cm
- Diamètre de charge : 25 cm
- Diamètre de la bouche d'aération : 10 cm
- Poids total (avec grille) : 21 Kg
- Norme CE : 13 240

Caractéristiques énergétiques :

Rendement : 63%

Puissance maximale en KW : 11,5 KW

Surface de 120 M²

Charge maximale de bois : 4,5 kg

T° des fumées à la sortie du foyer : 425°C

UPC Code : 37000465...

Fabrication Européenne

FONCTIONS :

Le poêle à bois DAGON-ALH est un *chauffage à bois écologique* pratique et moderne. Son design simple et sa couleur aluminium en font un accessoire qui s'adapte facilement aux intérieurs contemporains.

En matière de rendement thermique, comme tous les poêles à bois DAGON, le modèle ALH offre une qualité de chauffage optimale.

Une sortie de fumée à l'horizontale permet d'évacuer la fumée par le mur. Ainsi, avec l'aide d'un professionnel, l'installation du poêle à bois offre un système d'évacuation discret et efficace.

Réf : DAGON-ALH



AVANTAGES :

Economique, discret, pratique et facile à utiliser, le **poêle chauffant DAGON-ALH** représente parfaitement les modèles de poêles à bois contemporains. Grâce à ces chauffages à bois écologiques et modernes, un espace est chauffé rapidement sans consommer de manière abusive.

Le rendement thermique des poêles à bois DAGON est élevé, il assure de récupérer une large moitié de la chaleur produite par le poêle chauffant. Ainsi, tous les avantages du chauffage à bois d'une **cheminée traditionnelle** sont **assurés** sans ses inconvénients (évacuation inefficace, propagation de cendres à l'intérieur de la pièce, mauvais système de combustion, etc.).

Ce **chauffage à bois écologique** a l'avantage de pouvoir utiliser deux combustibles différents, le bois de chauffage (*bûchettes ; bûches ; etc.*) et le charbon. Ce qui procure la possibilité de choisir quels combustibles semblent être le mieux adaptés pour assurer le bon fonctionnement du **poêle à bois** maison.