

Fiche d'utilisation.

Appareil : Brunner HKD 7 (vitre plate) HKD 10 ou 11 (vitre d'angle)

Charge de bois possible par flambée : 8 kgs

Particularité : ce foyer doit être couplé avec un système d'accumulation.

- Convecteur fonte GNF : diffusion de chaleur pendant 2 heures
- Accumulateur superposé MAS 175 kgs : diffusion de chaleur pendant 4 heures
- Accumulateur latéral MSS 211 à 426 kgs : diffusion de chaleur 4 à 6 heures

Energie produite par flambée : 28 Kw

L'habillage de la cheminée peut être réalisé de manière traditionnelle, avec grilles de convection ou avec des panneaux de rayonnement.

Temps de diffusion de chaleur/ recharge de bois : entre 2 et 6 h

Surface de chauffage possible (hauteur de plafond max 2.50 m) par 0° extérieur :

- Dans une maison neuve ou une maison ayant bénéficié d'une rénovation correspondant à l'isolation d'une maison neuve : 150 m²
- Dans une maison construite entre 2000 et 2010 : 120 m²
- Dans une autre maison : 80 m²

Budget approximatif, en fonction des options, pour l'installation d'un système sur base d'un HKD 7 : entre 8000 et 14000 €