

Fiche d'utilisation.

Appareil : Brunner Architecture 38/86 tunnel (vitre h / L en cm)

Charge de bois possible par flambée : 3.5 kgs max

Energie produite par flambée : 12,8 KW

La puissance est théorique. Il s'agit de l'énergie diffusée pendant la flambée. 70% de la chaleur est diffusée par les vitres.

Temps de diffusion de chaleur/ recharge de bois : 1,5 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 : 170 m²
- Dans une maison construite entre 2000 et 2010 : 125 m²
- Dans une autre maison : 100 m²

Budget approximatif, en fonction des options, pour l'achat d'un appareil Brunner double face (HT, hors frais de port) : entre 5200 et 8500 €

Le budget pour l'installation et la pose du conduit est variable selon chaque chantier. Il est impossible de citer un chiffre, tant les écarts, en fonction des différentes situations, peut être important.