



STÛV 30: 1 POÊLE, 3 POSSIBILITÉS!

Un vrai défi

Le défi pour Stûv était de développer un foyer qui puisse fonctionner avec un excellent rendement en offrant une vision maximale sur le feu, qui puisse aussi fonctionner au ralenti sans que la vitre ne s'encrasse et occasionnellement à feu ouvert.

La solution

Un poêle cylindrique muni de trois portes qui tournent autour de la chambre de combustion et permettent de changer en un tour de main et de façon très ludique de mode de fonctionnement.

3 fonctions

>> La porte vitrée offre une large vision des flammes et la sécurité. C'est le mode de fonctionnement habituel.

>> 1/3 de tour et on obtient un feu ouvert dont seulement la partie supérieure est vitrée (ce qui permet à coup sûr d'éviter le refoulement).

>> 1/3 de révolution supplémentaire fait apparaître la porte pleine. Son étanchéité renforcée permet de garder le feu en continu toute la nuit. Un petit hublot rectangulaire de quelques cm² permet d'apercevoir le rougeoiement des braises et donne vie à l'objet.

Performances

Le Stûv 30 est agréé aux normes européennes (EN).

Original

>> Ce dispositif fait bien entendu l'objet d'un brevet.

>> Le Stûv 30 a obtenu la médaille d'argent à Eurêka 2000 à Bruxelles et le prix du Président du jury au concours Lépine à Paris en 2001.

Design Stûv

Ce n'est pas la moindre des réussites des designers de Stûv que d'avoir réussi à intégrer toutes ces fonctionnalités en conservant au foyer une ligne très pure et une grande sobriété formelle.



Design : Gérard Piltance & Christian Ahn (2000)

