



ENCASTRAR UM RECUPERADOR: VÁRIAS POSSIBILIDADES!

Vários tipos de recuperadores encastráveis....

É necessário distinguir os recuperadores de porta escamoteável (Stûv 21) dos inserts (Stûv 16).

>> Stûv 16

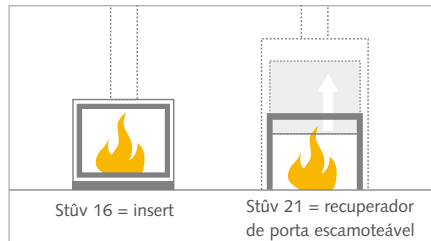
Os inserts foram concebidos, inicialmente, de modo a poderem ser inseridos sem grandes obras nas lareiras existentes e a permitirem um aquecimento eficaz e económico. Têm um volume compacto, um ventilador para aspirar o ar quente e só funcionam com a porta fechada, não aberta. Graças às guarnições propostas pela Stûv, podem também servir de estufa (foto ao lado)

>> Stûv 21

Os recuperadores de porta escamoteável integram-se na arquitetura, o que os destina essencialmente às novas construções ou a restauros consequentes. Mais volumoso para permitir um aquecimento baseado na convecção natural, funcionam com o vidro fechado ou em fogo aberto.

>> Stûv 30-in

O stûv 30-in é também um recuperador a encastrar que pode funcionar a fogo aberto, a fogo fechado e a fogo contínuo como uma estufa. O Stûv 30-in encastra-se facilmente num nicho, sem mais obras.



Manutenção...

Se muitos fabricantes não se preocuparam em facilitar o acesso aos elementos técnicos encastrados na alvenaria, na Stûv, ao contrário, pode-se aceder em poucos segundos a todos os elementos que possam necessitar de intervenção.

>> Stûv 16

O ventilador e outros mecanismos são acessíveis para manutenção do interior do recuperador.

>> Stûv 21

A porta inclina-se para a frente a fim de facilitar a limpeza da face interna do vidro e aceder ao sistema permitindo levantá-la.



Plan bis

Se não desejar efectuar obras de alvenaria ou decoração do recuperador, a Stûv propõe guarnições metálicas perfeitamente adaptadas para os modelos Stûv 21 e Stûv 30-in.