INSERT DE CHAUFFAGE





- Équipé d'une plaque de façade rigide, laquée noir
- Avec combustion supérieure pauvre en matières toxiques
- À combinaison chamotte / fonte éprouvée pour le foyer
- Équipé de deux galets de transport à l'arrière, l'insert peut être facilement monté
- Pour les pieces detachées voir liste de prix

Nombreuses options disponibles

























Format 6 **Alimentation mixte**

Caractéristiques techniques		
Puissance calorifique	kW	6
Capacite de chauffe (quantité de bois)	kW	3,2 - 7,1
Rendement	%	81,1
Isolation arrière et côté	mm	80 / 80
Ø Buse pour arrivée d'air extérieur	mm	
Poid inkl. Schamotte	kg	135
Distribution de chaleur par la vitre	%	10
Chaleur de convection	%	90

Donnés pour le spécialiste

conform a DIN EN 13384

Utilisation avec porte fermé, A1

Données techniques	Debit de gaz de combustion Température des gaz après échangeur Tirage minimum	g/s Bois g/s BKB °C Bois °C BKB °C Bois °C BKB	8,6 8,7 260 270 0,14 0,12
Données techniques pour conduit en céramique	Quantité de combustible *Puissance de chauffe *Debit de gaz de combustion *Température des gaz avant *Tirage minimum *Air de combustion necessaire	kg/h kW g/s °C mbar m³/h	3,5 11,2 14,0 504 0,15 31,9

*sur la base de la quantité de bois

Test conform a DIN EN 13384 Selon les conventions Art. 15a B-VG

Vérifié selon la norme de:

RRF - 29 06 1053



1. BlmSchV. Stufe 1



1. BlmSchV. Stufe 2

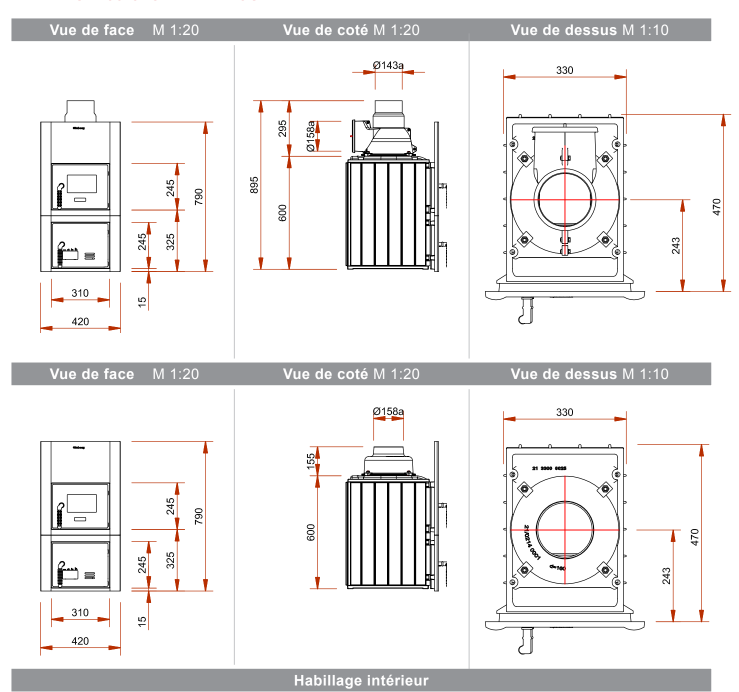


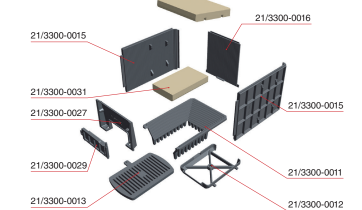
Plus d'informations:

Format 6

Alimentation mixte







21/5111-0002



