

**Information über neue  
VKF-Schweizerische Brandschutz-Zulassung  
für  
„Jeremias Geschoss-DW 30“  
VKF Nr. 18796**

Sehr geehrte Damen und Herren,

für die Schweiz haben wir jetzt die Brandschutz-Zulassung für unser doppelwandiges, wärmegeprägtes System „**Jeremias Geschoss-DW 30**“ erhalten.

Einige der wichtigsten Eigenschaften dieser Abgasanlage sind, dass sie

- ohne Ummauerung, bzw. ohne Schacht, eine eigene Feuerwiderstandsdauer von **30 Minuten** (Ei 30) aufweist.
- ohne Ummauerung, bzw. ohne Schacht, in Einfamilienhäusern und eingeschossigen Gebäuden eingebaut werden kann.
- für die Brennstoffe **Gas – Öl** und **naturbelassenes Holz** verwendet werden kann.

Hinweise:

- Der Abstand zu brennbaren Material beträgt, ab Außenkante des DW = 150 mm.
- Die Dicke der Wärmedämmung beträgt **57,5 mm**
- Die lichte Weite (Durchmesser) beträgt **80 bis 200 mm**.
- Die Außenschale des DW ist in den Geschoss-Decken unterbrochen, also nicht durchgehend.
- Das Abgasführende Innenrohr besteht aus Edelstahl der Material-Nr. 1.4404 bzw. 1.4571 und hat eine Wandstärke von 0,6 mm.
- In den Geschossdecken ist zur Wahrung des Brandschutzes ein Mineralfaserblock mit einer Wanddicke von mind. 150 mm einzubauen.
- Die Klassifizierung und weitere wichtige Angaben siehe in der Zulassung Seite 2.

Mit freundlichen Grüßen  
Thomas Fischer