

KOCH – EDELSTAHLSCHORNSTEINE

Unsere doppelwandigen Edelstahlschornsteine bestehen aus hochwertigem Edelstahl mit mineralischer Wärmedämmung. Die verwendete Materialqualität der Innen- und Außenschale garantiert eine lange Lebensdauer. Die zwischenliegende Wärmedämmung (Dämmdicke 25-50 mm) ist hoch temperaturbeständig und im Ausbrennversuch mit einer Temperatur von 1000°C geprüft.

Die Qualität und Einsatzfunktionalität des DW-Schornsteins wird kontinuierlich von staatlichen Prüfstellen überwacht und ist von dem Deutschen Institut für Bautechnik zugelassen.

Die werksmäßig vorgefertigten Bauelemente sind montagefertig und mit geringem Aufwand schnell und problemlos zu installieren.

Einsatzgebiete:

- Niedertemperaturtechnik (Öl, Gas)
- Brennwerttechnik
- Holzfeuerung (Kaminofen, Kachelofen ect.)
- BHKW-Anlagen

Doppelwandige Edelstahlverlängerung eines gemauerten Schornsteins

Aus gestalterischen Gründen ist es manchmal erwünscht, den im inneren des Hauses gemauerten Schornstein über Dach als Edelstahlschornstein weiterzuführen.

Hierzu bieten wir spezielle Verlängerungsteile an, die auch die Hinterlüftung des feuchteunempfindlichen Schornsteins gewährleisten. Die Genehmigung solcher Anlagen erfolgt im Einzelfall durch den zuständigen Bez.-Schornsteinfegermeister oder durch die Baubehörde.