

Checkliste Komplettanlage



Gerätebezeichnung: _____

Gerät komplett überprüft: Ja Nein

Digitalaufnahmen: Ja Nein

Geräteauffälligkeiten _____

Verbrennungsluft: **Raumluft** **externe Luftzufuhr**

_____ von außen
_____ aus dem Keller

Aus Konvektionsraum (Warmluftbereich)

Mit angeschlossener Verbrennungsluftleitung JA NEIN

Länge der Verbrennungsluftleitung: _____ cm

Anzahl der Bögen in Verbrennungsluftleitung: ----- Stück

_____ ° Bögen

Ist die VLL-Leitung aus Konvektionsraum komplett abgeschottet ?? JA NEIN

Freier Querschnitt oder Größe

Umluft: unten _____ cm Anzahl: _____ Stck

Zuluft: oben _____ cm Anzahl: _____ Stck

keramische Züge: Ja _____ cm Anzahl Bögen: _____ Stck

Nein

Anheizklappe:

Ja

Nein

Schornstein: gemauert Edelstahl außen innenliegend

Wirksame Höhe:

Querschnitt:

Länge der Verbindungsleitung / Rauchrohr: _____ cm

Bögen Anzahl _____ Stück -----°Bögen

Zugbegrenzer:

Ja

Nein

Drosselklappe

Ja

Nein

Zugmessung:

Ja

Messung vorne im Abgasrohr Ja

Außentemperaturen: _____ °C

Wetterlage:

I. Abbrand

Werte Anheizphase _____ Pa _____ °C

Werte Heiz-/Leistungsphase _____ Pa _____ °C

Werte Glutphase _____ Pa _____ °C

II. Abbrand

Werte Heiz-/Leistungsphase _____ Pa _____ °C

Werte Glutphase _____ Pa _____ °C

Brennverhalten der Feuerstätte: _____

Brennstoff: _____

Holzart: _____

Besondere Auffälligkeiten:

