

Aufgabe Heizungstechnik 13

TEST

Wodurch unterscheidet sich ein Brennwertkessel von einem Standardkessel?

Bei einem Brennwertkessel sollte die Rücklauftemperatur unter der Taupunkttemperatur der Abgase liegen.

Das Heizungswasser durchströmt in einem Brennwertkessel zwei Wärmetauscher.

In einem Brennwertkessel findet eine wertvollere Verbrennung als im Standardkessel statt.

In einem Brennwertkessel muss zum Abführen der Abgase ein Gebläse eingebaut werden.