

Gebäldeflufttemperatur der Standheizung

Beitrag von „juma“ vom 27. Juli 2009 um 18:11

Servus,

[Zitat von Ice-T](#)

[...]Wenn ich die Antworten von juma und coala richtig interpretiere, wird der Luftstrom nicht wirklich warm oder heiss. Richtig?

das ist ganz einfach eine Definitionssache. Sicherlich kommt dir ein Temperaturunterschied im Winter von über 30°C als warm vor, aber bei den derzeitigen Temperaturen wirst du kaum einen Unterschied spüren, zumal ja der Temperaturfühler der SH meldet, dass es bereits warm genug ist und somit das Gerät vermutlich gar nicht richtig arbeitet.

Richtig heiße Luft kommt so und so nicht aus den Düsen, da hierfür das verbaute Material gar nicht ausgelegt wäre. Ich schätze mal, dass die maximale Temperatur um und bei knapp unter 30°C direkt am Ausströmer liegen könnte.