

HAPERO Repair Center

- HAPERO Elektronikkomponenten
 - HAPERO Anlagensoftware
 - IT – Anlagentechnik



Pellets Kessel Serie 2013

Service Meldung ab Builder Version 285

Nach dem erstmaligen Einspielen der Builder Version 285 oder neuere Versionen, wird der Servicezähler auf 0 gestellt und der Wert für Gramm pro Takt bei 15 kW auf 4,00 Gramm und bei 25 / 35 kW auf 2,00 Gramm gesetzt.

Ab diesem Moment wird der Verbrauch in Tonnen angezeigt.

Im **I.P Menü, Zeile 16** können Sie dies ablesen. Die Anzeige sind Tonnen

(Beispiel: 3830 kg Anzeige unter IP. 16 = 3,83 = das sind bei 15 kW 957.500 Schneckenkontakte)

Bei überschreiten eines **Schwellwertes** wird im Display  angezeigt.

Die Anzeige hat KEINE Auswirkung auf den Kesselbetrieb, es wird jedoch ein Service empfohlen!

Schwellwert: 15 kW = 4.5 T / 25 kW = 4.5 T / 35 kW = 10.5 T

Rücksetzen: Wenn sie auf der Zeile 16 im I.P. Menü stehen und die Pfeiltaste nach rechts für 7 Sekunden drücken, wird der Zähler zurückgesetzt.

Korrektur bzw. Anpassen des Zählers an dem tatsächlichen Verbrauch.

Im **P.P Menü Zeile 45** können Sie den Wert 4.00 oder 2.00 nach oben oder nach unten korrigieren.

(Beispiel: 3,83 Tonnen bei 4.00 Gramm sind bei 4.15 Gramm 3,97 Tonnen)

Formel:

$$\begin{array}{ccccccc}
 \boxed{\text{IST IP16}} & / & \boxed{\text{SOLL IP16}} & & & & \\
 3,83 & / & 4,1 & = & 0,934 & & \\
 & & & & & & \\
 & & & & \boxed{\text{IST PP45}} & / & \boxed{\text{Ergebnis}} \\
 & & & & 4,00 & / & 0,934 \\
 & & & & & = & \boxed{\text{NEU PP45}} \\
 & & & & & & 4,28
 \end{array}$$

freundlichen Grüßen

HAPERO Re² Team