

**CON MODULACION**  
~~AJUSTES PARAMETROS SALIDA DE~~ 22 kilowatts

**Nastavení parametrů pro výkon 22 kW s modulací**

1) Krátkým stlačením „M“ se převádí z režimů „hodiny“, podle vnitřního termostatu, podle vnější regulace-pokojevý termostat. „-ON“

2) Dlouhým stlačením „M“ se převádí do pozice mrkání a z ní pomocí tlačítka „P“, na 01-80°C-max. teplota kotle, 02- povolené výkonové stupně.

**Po úpravě hodnoty parametru je nutné počkat alespoň 3 sekundy: hodnota bliká a ukládá se.**

Tabulka 1

Parametr	Popis	Rozsah	Nastavená
u01	Nastavení provozní teploty ÚT	30 - 80 °C	60-70 °C
u02	Maximální výkon hořáku	1-5	3
u03	Způsob činnosti hořáku (viz. část 3.1)	0-2	0

Krátkým stlačením „P“ se nastavují hodiny, a dlouhým stlačením se nastavují parametry zapalování a hoření v jednotlivých stupních. Po zamrkání se krátkým stlačením „P“ posouvá na t01- t19. viz tabulka

Tabulka 2

Parametr	Popis	Rozsah <i>ALCANCE</i>	Nastavená <i>ESTABLECER</i>
t01	Dávkování pelet (plnění podavače)	0=neaktivní. 1=aktivní	0
t02	Čidlo teploty ÚT	0=neaktivní. 1=aktivní	1
t03	Otáčky ventilátoru při zapalování	NEUPRAVOVAT <i>NO AJUSTE</i>	90 •
T04	Dávkování pelet pro zapálení	NEUPRAVOVAT	6-8
t05	NEUPRAVOVAT	NEUPRAVOVAT	5
t06	Délka přechodu mezi stupni výkonu	NEUPRAVOVAT	80 •
t07	Délka cyklu (sypání/prodleva)	NEUPRAVOVAT	15
<b>t08</b>	<b>Otáčky ventilátoru při výkonovém</b>	<b>Stupeň I aktivní</b>	<b>38 •</b>
t09	Čas sypání pelet při výkonovém stupni	Stupeň I aktivní	20 •
t10	Otáčky ventilátoru při výkonovém	Stupeň II aktivní	90 •
t11	Čas sypání pelet při výkonovém stupni	Stupeň II aktivní	25 •
t12	Otáčky ventilátoru při výkonovém	Stupeň III aktivní	66-69 •
t13	Čas sypání pelet při výkonovém stupni	Stupeň III aktivní	28 •
t14	Otáčky ventilátoru při výkonovém	Stupeň IV ne aktivní	80 •
t15	Čas sypání pelet při výkonovém stupni	Stupeň IV ne aktivní	35 •
t16	Otáčky ventilátoru při výkonovém	Stupeň V ne aktivní	90 •
t17	Čas sypání pelet při výkonovém stupni	Stupeň V ne aktivní	40 •
<b>t18</b>	<b>Modulování</b>	<b>001-aktivní</b>	<b>001</b>
t19	Čas odpopelnění hořáku po dohoření	NEUPRAVOVAT	100