

ODSTRAŇOVANIE PORÚCH TEPELNÉHO ČERPADLA

Zapísať alebo odfoťiť zobrazenú chybu, skontrolovať nastavenie TČ, skontrolovať tlak v systéme ÚK a sitká vo filtroch, potom vykonať **RESET TČ**

Návod RESET pre Stiebel Eltron WPM4

A. Vypnite a zapnite napájanie jednotky a regulácie WPM na ističoch.

Po nabehnutí skontrolujte zvolený režim prevádzky na regulátore, príp. zvolíte **REŽIM PROGRAM**

STREDA 12.CVN 14	10:23 HOD.
VENKOVNÍ TEPLOTA	27,0 °C
SKUTEČNÁ TEPLOTA TUV	35,0 °C
TEPLOTA VRATNÉ VODY	28,0 °C
REŽIM PROGRAM	
	

B. RESET chyby na regulátore TČ

1. Podržať ľavé **MENU** na 3 sekundy
2. Stlačiť MENU a vojsť do menu – zobrazí sa: **INFO, DIAGNOSTIKA** atď.
3. Točiť kolečkcom doprava na **UVEDENI DO PROVOZU**
4. Potvrdiť **OK**
5. Zadať kód 1000 (1-OK, 0-OK, 0-OK, 0-OK)
6. Potvrdiť **OK**
7. Točiť kolečkcom doprava na **RESET TEPELNEHO CERPALDA**
8. Potvrdiť **OK**
9. Točiť kolečkcom na **ZAP**
10. Potvrdiť **OK** - po potvrdení, TČ zobrazí znova VYP
11. Stláčaním MENU zobrazíť hlavnú obrazovku

Následne by mala chyba zmiznúť, do 20 min by malo tepelné čerpadlo začať kúriť.

Ak sa zobrazí chyba znovu, nastavte **NÚDZOVÚ PREVÁDZKU** a volajte servis.

C. Nastavenie NÚDZOVEJ PREVÁDZKY

Zmeňte **REŽIM PROGRAM** na režim **NOUZOVY PROVOZ**

Podržať MENU 3 sekundy, točiť kolečkcom doprava na NOUZOVY PROVOZ, potvrdiť OK

STREDA 12.CVN 14	10:23 HOD.
VENKOVNÍ TEPLOTA	27,0 °C
SKUTEČNÁ TEPLOTA TUV	35,0 °C
TEPLOTA VRATNÉ VODY	28,0 °C
NOUZOVÝ PROVOZ	
	

Servisná linka STIEBEL ELTRON +421 918 403 020

THERMOTECH s.r.o. +421 905 707 043