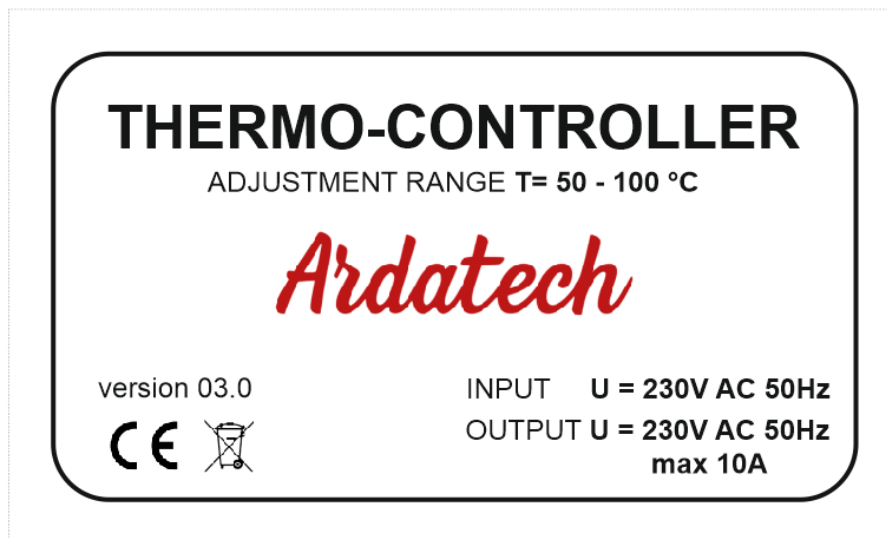
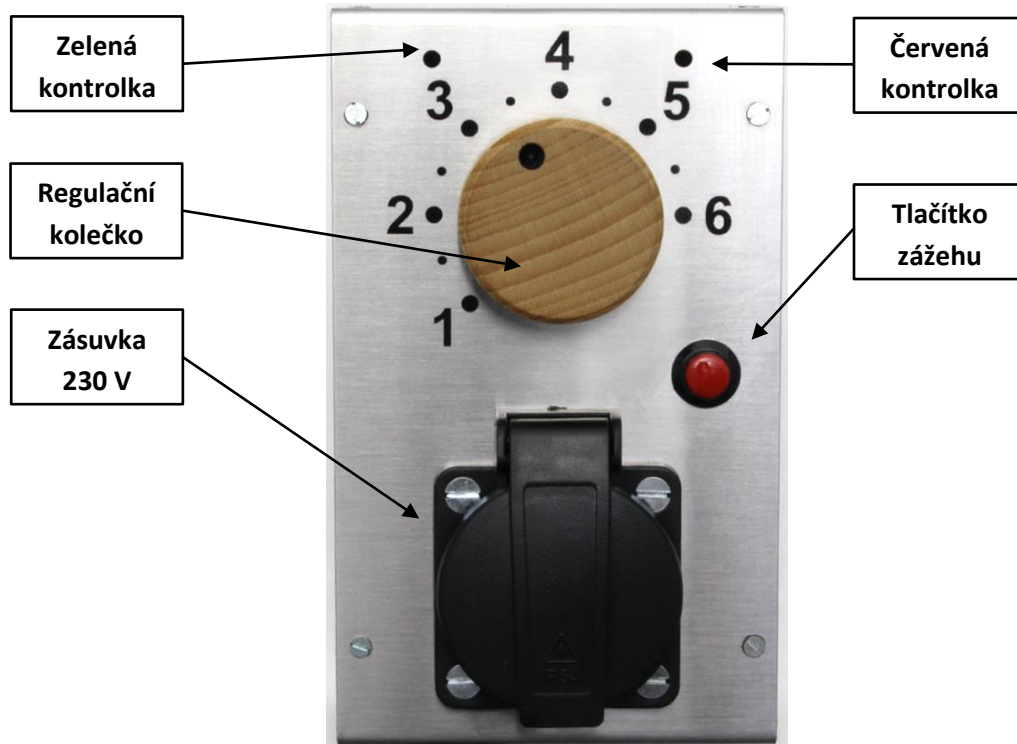


## NÁVOD K OBSLUZE

### TERMOSTAT – regulace spirály pro udírny



ardatech s.r.o. - zakázkové provedení termostatu Impuls v3.0	
Pracovní teplota	-20 °C až 40 °C
Napájení	230 V AC, 50 Hz
Rozměry (DxŠxH)	150x80x45 mm
Spínací prvek	relé, výstup 10 A / 250 V AC Max.
Rozsah nastavitelné teploty	T= 50 – 100°C



## Návod k použití:

1. Umístěte teplotní sondu do udírny
2. Regulačním kolečkem nastavte požadovaný stupeň ohřevu
3. Zapojte zařízení do sítě 230 V a připojte topnou spirálu
4. Po nahřátí udírny vložte mírně navlhčené pily do udírny a stiskněte tlačítko zážehu
5. Dojde ke vznícení pilin

<b>ZELENÁ KONTROLKA</b>	<b>ČERVENÁ KONTROLKA</b>		
Bliká	bliká	Zařízení bylo zapojeno do sítě 230 V	System byl resetován
Svíí	-	Udírna je nahřátá na požadovanou teplotu	Topná spirála je spínaná pouze udržovacím výkonem 100 W
bliká 1	-	Udírna není nahřátá na požadovanou teplotu	Topná spirála je spínaná výkonem 1500 W
bliká 2	-	Bylo stisknuté tlačítko zážehu	Topná spirála je sepnutá výkonem 2200 W po dobu 4 minut
-	bliká	Došlo k dosažení maximální teploty 140 °C	System byl z bezpečnostních důvodů odstaven. Po resetování dojde k obnově
		Došlo k poruše zařízení	Kontaktujte výrobce zařízení