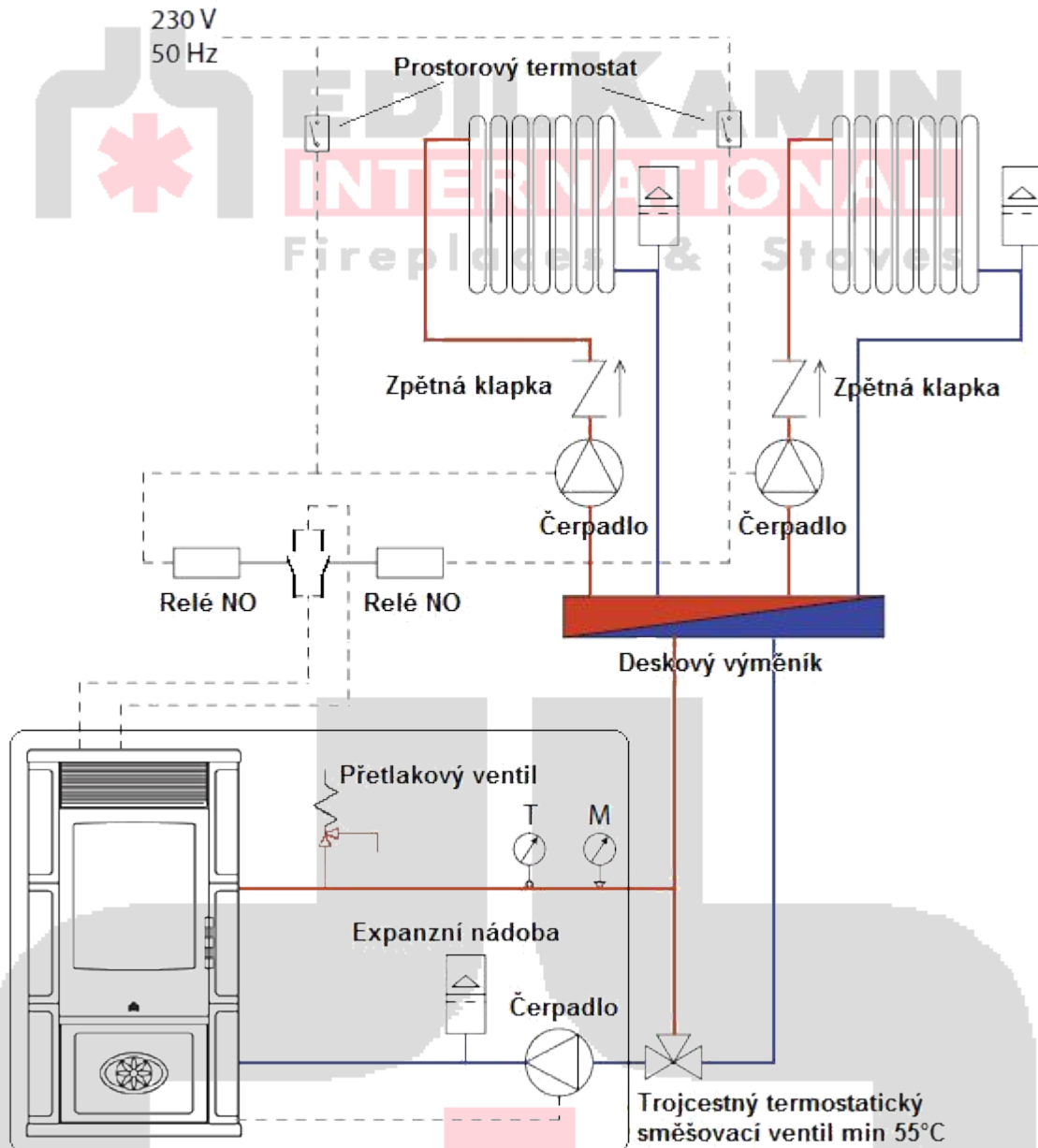


Zapojení Ecoidro na dva topné oktuhy



Zapojení výměníku na rozvod ústředního topení je možné pouze s použitím trojcestného termostatického směšovacího ventilu s minimální teplotou 55°C! Doporučuje se použití deskového výměníku tepla pro tlakové oddělení okruhu výměníku a okruhu radiátorů. Tlak v oktuhu výměníku nesmí překročit 2bary (doporučeno 1bar)! Při napojení bez deskového výměníku je nutné tento maximální tlak bezpodmínečně dodržet ve všech tepelných režimech osazením dostatečné velikosti expanzní nádoby!

Je nutné zabezpečit minimální odběr na výstupu rovnající se alespoň minimálnímu výkonu výměníku! Doporučuje se nepoužívat termostatické hlavice. V případě použití termostatických hlavice je nutné zabezpečit aby vždy zůstaly otevřeny radiátory o minimálním výkonu, který je alespoň roven minimálnímu výkonu výměníku!

V případě použití „Ekviterm regulace“ vytápění je nutné řídit chod spotřebiče přes vstup AUX na řídicí jednotce (bezpotenciálový kontakt)!

Ve všech případech se doporučuje, aby servisní technik při prvním spuštění aktivoval funkci ECO STOP.

Ecoidro elektrické zapojení na dva topné okruhy

