

Zálohované oběhové čerpadlo



24h plná funkčnost při výpadku elektřiny



Automatická kontrola funkčnosti



Významná úspora energie



Akustická i obrazová indikace stavů



Bezpečné a komfortní vytápění

Standardní oběhová čerpadla při výpadku elektrické energie nefungují a jejich zálohování je problematické. Přitom zastavení oběhu v topení s kotlem na tuhá paliva může způsobit havárii. Zálohované oběhové čerpadlo CP-201 od Jablotronu nabízí profesionální řešení. Základem systému je unikátní energeticky úsporné čerpadlo, řídicí jednotka a zálohovací akumulátor. Díky zálohovanému regulátoru směšovacího ventilu je možné regulovat teplotu i při výpadku elektřiny.

JABLOTRON

KOMPONENTY SYSTÉMU

System nabízí řadu přednastavených aplikací, pro které se využívají různé komponenty. Ideální je pro použití s kotlem na tuhá paliva nebo krbovou vložkou s teplovodním výměníkem. Lze také použít při vytápění z akumulární nádrže. Celý systém je nastavitelný z řídicí jednotky nebo přes počítač.

Základní



Oběhové čerpadlo

- ▶ energeticky úsporné, $EEL \leq 0,20$
- ▶ synchronní motor na 12 V



Řídicí jednotka

- ▶ nastavení a kontrola celého systému
- ▶ optická i akustická signalizace



Zálohovací akumulátor

- ▶ doba zálohy systému až 24 hodin
- ▶ automaticky dobíjen a testován řídicí jednotkou

Volitelné



Snímače teploty



Snímač teploty spalin



Elektronický teploměr



USB rozhraní



Varovná siréna



Servomotor směšovacího ventilu

Vyrábí a dodává:
JABLOTRON ALARMS a.s.
Pod Skalkou 33
466 01 Jablonec nad Nisou
tel.: 483 559 911
prodej@jablotron.cz
www.jablotron.cz



Zákaznická linka

800 800 522

www.zalohovanecerpadlo.cz