



Umiestnenie zariadenia	
Prevádzkovateľ	
Typ kotla/označenie	
Výrobné číslo	
Parametre plynu	Wobbe index (teplo spalovania) Prevádzková výhrevnosť
	kWh/ml kWh/ml
Skontrolovaná tesnosť potrubia a pripojovacích miest?	
Skontrolované a odvzdušnené potrubie plynu?	
Zmerany tlak plynu na vstupe plynovej armatúry?	mbar
Skontrolovaný voľný chod čerpadla?	
Napustenie vykurovacieho zariadenia	
Používané prísady do vody	
Zatvorený uzáver blokujúci prevádzku vykurovacieho čerpadla prirodzenou cirkuláciou samotiažou	
Zmeraný dynamický tlak plynu pri plnom zaťažení na vstupe plynovej armatúry?	mbar
Zmeraný tlak plynu v tryske pri plnom zaťažení na výstupe plynovej armatúry?	mbar
Obsah CO ² pri malom zaťažení	%
Obsah CO ² pri malom zaťažení	ppm
Obsah CO ² pri plnom zaťažení	%
Obsah CO ² pri plnom zaťažení	ppm
Kontrola funkcií	Vykurovacia prevádzka Ohrev pitnej vody
	Čas/dátum
Programo- vanie	Požadovaná hodnota Komfort vo vykurovacom okruhu 1/2/3
	Menovitá požadovaná hodnota pre pitnú vodu
	Automatický denný časový program
	Skontrolovaná vykurovacia krivka?
	Skontrolovaná tesnosť zariadenia odvodu spalínv prevádzke (napr. meranie CO ² v kruhovej medzere)?
Prevádzkovateľ poučený?	
Dokumenty odovzdané?	
Prvá servisná prehliadka (po prvom roku prevádzky) povinná	
Dátum servisnej prehliadky	Podpis a razítko servisného technika

Dátum servisnej prehliadky	Podpis a razítko servisného technika
----------------------------	--------------------------------------

Umiestnenie zariadenia	
Prevádzkovateľ	
Typ kotla/označenie	
Výrobné číslo	
Parametre plynu	Wobbe index (teplo spalovania) Prevádzková výhrevnosť
	kWh/ml kWh/ml
Skontrolovaná tesnosť potrubia a pripojovacích miest?	
Skontrolované zariadenie na odvod spalín?	
Skontrolované a odvzdušnené potrubie plynu?	
Zmeraný kludový tlak na vstupe plynovej armatúry?	mbar
Skontrolovaný voľný chod čerpadla?	
Napustenie vykurovacieho zariadenia	
Používané prísady do vody	
Zatvorený uzáver blokujúci prevádzku vykurovacieho čerpadla prirodzenou cirkuláciou samotiažou	
Zmeraný dynamický tlak plynu pri plnom zaťažení na vstupe plynovej armatúry?	mbar
Zmeraný tlak plynu v tryske pri plnom zaťažení na výstupe plynovej armatúry?	mbar
Obsah CO ² pri malom zaťažení	%
Obsah CO ² pri malom zaťažení	ppm
Obsah CO ² pri plnom zaťažení	%
Obsah CO ² pri plnom zaťažení	ppm
Kontrola funkcií	Vykurovacia prevádzka Ohrev pitnej vody
	Čas/dátum
Programo- vanie	Požadovaná hodnota Komfort vo vykurovacom okruhu 1/2/3
	Menovitá požadovaná hodnota pre pitnú vodu
	Automatický denný časový program
	Skontrolovaná vykurovacia krivka?
	Skontrolovaná tesnosť zariadenia odvodu spalínv prevádzke (napr. meranie CO ² v kruhovej medzere)?
Prevádzkovateľ poučený?	
Dokumenty odovzdané?	
Prvá servisná prehliadka (po prvom roku prevádzky) povinná	

