

UVERENJE O KONTROLISANJU

(Dopuna za Uverenje o kontrolisanju broj T 0719)

T 08-0719-1

Broj uverenja

- Predmet kontrolisanja:** GASNI KOTAO
(zidni, kombinovani, sa naz. toplotnim opterećenjem do 70 kW)
- Vrsta kontrolisanja:** Kontrolisanje tipa novog proizvoda
- Naručilac kontrolisanja:** Merloni TermoSanitari S.p.A, Fabriano (AN), Italija
- Proizvodjač:** MTS Group – Chaffoteaux & Maury
- Tip, serija proizvoda:** Chaffoteaux & Maury PIGMA x_1x_2 FF ($x_1x_2 \equiv 25,30$)
vrsta po CEN-u: $C_{12(X)}, C_{32(X)}, C_{42(X)}, C_{52}$ kategorija: II_{2H3B/P}
- Tehničke karakteristike:** Gasni kotao (zidni, kombinovani) tip Chaffoteaux & Maury PIGMA x_1x_2 FF obuhvata dve nazivne veličine ($x_1x_2 \equiv 25,30$) sa opsezima toplotnih opterećenja (kotao sa regulacionim područjem-modulacioni): 11,0÷25,8 (27,0*) i 13,0÷30,0 (31,3*) kW (*u režimu pripreme tople sanitarne vode – TSV). Proizvod je namenjen za zagrevanje vode u sistemu grejanja ($t=35\div 85^\circ\text{C}$, $p_{\max}=3$ bar) i za protočnu pripremu TSV ($t=36\div 60^\circ\text{C}$, $p_{\max}=6$ bar) u sekundarnom izmenjivaču izvan kruga sagorelih gasova. Gorivo je prirodni gas 2H ili tečni naftni gas 3B/P. Prelazak na drugu grupu gasa zahteva promenu delova i podešavanje. Komora za sagorevanje je nepropusna prema prostoriji ugradnje. Odvod sagorelih gasova i dovod vazduha za sagorevanje se vrši kroz sistem za dovod vazduha/odvod produkata sagorevanja saglasno vrsti uredjaja. Potrebno električno napajanje je 230 V 50 Hz, a stepen zaštite IP X5D.
- Dokumentacija za kontrolisanje:** - Prospekt proizvoda;
- Uputstvo za instaliranje i uputstvo za korisnika;
- Dokumentacija o proizvodu;
- Izveštaj o ispitivanju CGT-LAB broj T 0719.
(Dokumentacija uz predmet kontrolisanja i Izveštaji o ispitivanju)
- Referentni dokumenti:** EN 483:1999, SRPS EN 625:1999
- Izveštaj o kontrolisanju:** Uverenje izdato prema izveštaju o kontrolisanju broj: T 08-0719-1
- Nalaz kontrolisanja:** Na osnovu izveštaja o kontrolisanju izjavljujemo da je gasni kotao tip Chaffoteaux & Maury PIGMA x_1x_2 FF ; ($x_1x_2 \equiv 25,30$) usaglašen sa referentnim dokumentima i da se može namenski koristiti ako se instalira i koristi saglasno propisima i uputstvu za ugradnju i korišćenje.
(Utvrđivanje usaglašenosti sa referentnim dokumentom)

Beograd 30.04.2008.g

(Mesto, datum)



RUKOVODILAC
CENTRA ZA GASNU TEHNIKU
mr. Vladeta Buljak, dipl.maš.ing.

(Ime i Potpis)

OBIM KONTROLISANJA

(Dopuna za Uverenje o kontrolisanju broj T 0719)

T 08-0719-1

Broj uverenja

Tip, serija proizvoda: Chaffoteaux & Maury PIGMA x_1, x_2 FF ($x_1, x_2 \equiv 25, 30$)
vrsta po CEN-u: $C_{12(X)}, C_{32(X)}, C_{42(X)}, C_{52}$ kategorija: II_{2H3B/P}

Definicija obima: Tip novog proizvoda

Identifikacija obima:

Chaffoteaux & Maury	Naziv pod kojim proizvod nastupa na tržištu (robna marka)
PIGMA	Oznaka tipa gasnog kotla
x_1, x_2	Nazivna veličina, u okviru tipa se izrađuju dve nazivne veličine u odnosu prema toplotnoj snazi ($x_1, x_2 \equiv 25, 30$)
FF	Oznaka vrste uređaja – zidni gasni kotao sa nepropusnom komorom za sagorevanje vrste $C_{12(X)}, C_{32(X)}, C_{42(X)}, C_{52}$.

Izvršeno kontrolisanje se odnosi na :

Robna marka	Oznaka tipa	Oznaka nazivne veličine	Oznaka vrste	Toplotno opterećenje u kW ^{1.)}		Toplotna snaga u kW		Zagrevanje sanitarne vode	Priključni pritisak gasa u mbar	
				min	max	min	max		za 2H (G20)	za 3B/P (G30/31)
Chaffoteaux & Maury	PIGMA	x_1, x_2	FF					–		
Chaffoteaux & Maury	PIGMA	25	FF	11,0	25,8 (27,0)	9,8	24,2	protočno u izmenjivaču toplote izvan kruga sagorelih gasova	20	30
		30	FF	13,0	30,0 (31,3)	11,6	28,2			

Napomena: 1.) U zagradi dato toplotno opterećenje u režimu pripreme TSV ukoliko se razlikuje od toplotnog opterećenja u režimu grejanja

Izveštaj o kontrolisanju: Obim izdat prema izveštaju o kontrolisanju broj: **T 08-0719-1**