

OBIM KONTROLISANJA

T 0642

Broj uverenja

Tip, serija proizvoda: FONDITAL TAHITI DUAL y_1 TFS x_1x_2 ($y_1=C,R$; $x_1x_2=24,28$)
vrsta: $C_{12(X)}, C_{32(X)}, C_{42(X)}, C_{52}$ kategorija: $\Pi_{2H3B/P}$

Definicija obima: Tip novog proizvoda

Identifikacija obima:

FONDITAL Naziv proizvođača ili imena pod kojim proizvod nastupa na tržištu (robna marka)
TAHITI DUAL Oznaka tipa (gasni kotao sa atmosferskim gorionikom , zidni)
 y_1 TFS Oznaka izvedbe: model namenjen samo za grejanje ($y_1=R$), kombinovani model ($y_1=C$), ...TFS – pripadnost vrsti gasnih aparata: $C_{12(X)}, C_{32(X)}, C_{42(X)}, C_{52}$
 x_1x_2 Nazivna veličina kotla , u okviru tipa se izrađuju dve nazivne veličine u odnosu prema snazi

Izvršeno kontrolisanje se odnosi na :

Naziv pod kojim proizvod nastupa na tržištu	Oznaka tipa	Oznaka izvedbe	Nazivna veličina	Toplotno opterećenje u kW		Toplotna snaga u kW		Zagrevanje sanitarne vode	Priključni pritisak gasa u mbar	
				min	max	min	max		za 2H (G20)	za 3B/P (G 30/31)
FONDITAL	TAHITI DUAL	y_1 TFS	x_1x_2					-		
FONDITAL	TAHITI DUAL	RTFS	24	11,0	25,5	9,9	23,77	nema	20	29/37
			28	12,5	30,7	11,0	28,30			
		CTFS	24	11,0	25,5	9,9	23,77	protočno (u pločastom izmenjivaču)		
			28	12,5	30,7	11,0	28,30			

Izveštaj o kontrolisanju: Obim kontrolisanja na osnovu Izveštaja o kontrolisanju br. T 0642

UVERENJE O KONTROLISANJU

T 0642

Broj uverenja

Predmet kontrolisanja: GASNI KOTAO SA ATMOSFERSKIM GORIONIKOM
(zidni, sa nazivnim toplotnim opterećenjem do 70 kW)

Vrsta kontrolisanja: Kontrolisanje tipa novog proizvoda

Naručilac kontrolisanja: FONDITAL S.p.A, Via Mocenigo 123, Vestone (Brescia), Italija

Proizvodjač: FONDITAL S.p.A, Via Mocenigo 123, Vestone (Brescia), Italija

Tip, serija proizvoda: FONDITAL TAHITI DUAL y_1 TFS x_1x_2 ($y_1=C,R$; $x_1x_2=24,28$)
vrsta: $C_{12(X)}, C_{32(X)}, C_{42(X)}, C_{52}$ kategorija: II_{2H3B/P}

Tehničke karakteristike: Gasni kotao sa atmosferskim gorionikom, zidni tip FONDITAL TAHITI DUAL y_1 TFS x_1x_2 se izrađuje u dve nazivne veličine sa opsezima toplotnih opterećenja (kotao sa regulacionim područjem – modulacioni): 11,0÷25,5 i 12,5÷30,7 kW. Kotao se izrađuje u dve izvedbe: modeli ...CTFS... su kombinovani i namenjeni za zagrevanje vode za grejanje ($t_{max}=83^{\circ}C$, $p_{max}=3$ bar) i za protočno zagrevanje sanitarne vode ($t_{max}=62^{\circ}C$, $p_{max}=8$ bar), dok su modeli ...RTFS... namenjeni samo za zagrevanje vode u sistemu grejanja. 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 sa koncentričnim ili zasebnim cevima saglasno vrsti. Potrebno električno napajanje je 230 V 50 Hz.

Dokumentacija za kontrolisanje: (Dokumentacija uz predmet kontrolisanja i Izveštaji o ispitivanju)

- Prospekt proizvoda;
- Uputstvo za instaliranje i uputstvo za korisnika;
- Dokumentacija o proizvodu;
- Izveštaj o ispitivanju CGT-LAB broj T 0642.

Referentni dokumenti: EN 483:1999, JUS EN 625:1999

Izveštaj o kontrolisanju: Uverenje se izdaje na osnovu izveštaja o kontrolisanju br. T 0642

Nalaz kontrolisanja: (Utvrđivanje usaglašenosti sa referentnim dokumentom)

Na osnovu izveštaja o kontrolisanju izjavljujemo da je gasni kotao sa atmosferskim gorionikom tip FONDITAL TAHITI DUAL y_1 TFS x_1x_2 usaglašen sa navedenim referentnim dokumentima i da se može namenski koristiti ako se instalira i koristi saglasno propisima i uputstvu za ugradnju i korišćenje.

Beograd 24.07.2006.g
(Mesto, datum)



RUKOVODILAC
CENTRA ZA GASNU TEHNIKU

mr. Vladeta Buljak, dipl.maš.ing.

(Ime i Potpis)