

# DIVATOP 60

DOZVOLJENA VANJSKA UGRADNJA NA ZAŠTIĆENIM MJESTIMA DO -10°C



\*Certificiran komfor sa 3 zvjezdice u proizvodnji sanitarne prema EN 13203

ZIDNI PLINSKI KOTLOVI, SA SPREMNIKOM OD INOXA, IONIZACIJSKA ELEKTRONIKA

- MODELI C: OTVORENA KOMORA (NA DIMNJAK)
- MODELI F: ZATVORENA KOMORA (FASADNI)

opremljeni sa: - pocinčanom šablonom za učvršćivanje na zid  
- Hidraulički pribor za spajanje sadrži:  
- plinska slavina ili 1/2" - slavina sanitarne vode ili 1/2"  
- cijevi od krutog bakra - nipli za spajanje - brtve

## NAŠE PREDNOSTI:

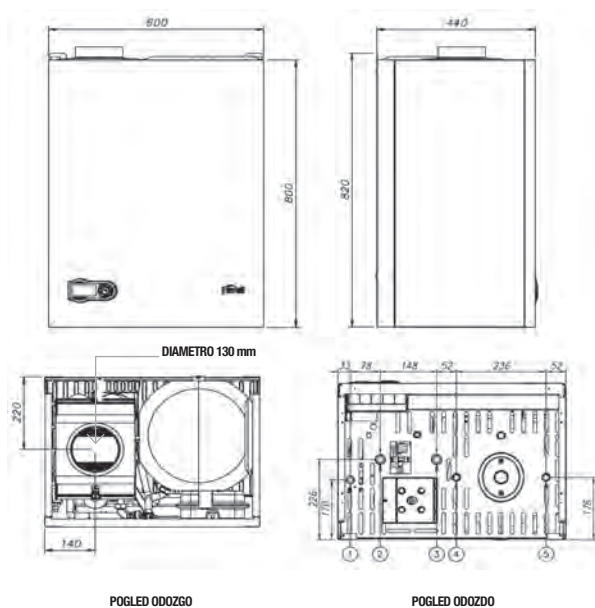
- **Akumulacioni spremnik** od INOX čelika AISI 316 od 60 litara sa brzom izmjenom
- **Dvije cirkulacijske pumpe** za instalaciju grijanja i spiralu spremnika
- **Kompaktni izmjenjivač** topline od bakra
- **Komora za izgaranje** od antikorozivnog lima s aluminijem, iznutra izolirana ekološkim vlaknom
- **Plamenik sa aspiriranim zrakom**, sa cijevima od INOX AISI 304 čelika, električno paljenje bez pilot plamena, sa sigurnosnim uređajem (mikroprocesorska kontrola ionizacijske struje plamena)
- **Modulirajući termički protok** kako u grijanju tako i u proizvodnji sanitarne vode
- **Serijski by-pass**
- **Sanitarna Ekspanzijska posuda** od 2 litre
- **Korištenje digitalne elektronike sa mikroprocesorom** za regulaciju i sigurnost plamena
- **Mijenjanje temperature polaza** uz pomoć vanjskog osjetnika (na zahtjev)
- **Mogućnost spajanja** na daljinski kronotermostat

## PREDNOSTI DIVATOP 60:

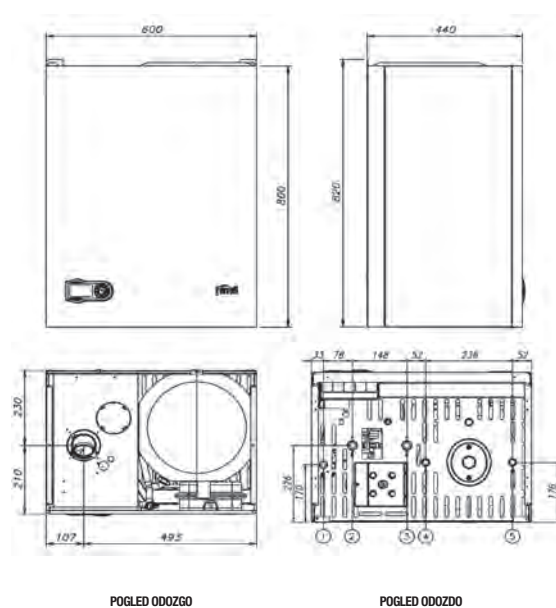
- Visoka energetska iskoristivost, energetski certifikat sa 3 zvjezdice 92/42 EEC (mod.F)
- **Mogućnost montaže vani (modeli F) u djelomice zaštićenim prostorima** do -10°C **modeli C** - kao modeli F uz dodatak pribora za zaštitu od vjetra
- **Čvrst plašt** od bijelo lakiranog čelika, može se pojedinačno skinuti sa tri strane proizvoda za lagan pristup unutarnjim dijelovima
- **Raspored unutarnjih dijelova** na način da su lako dostupni, osigurava, u slučaju potrebe, veću jednostavnost intervencije
- **Jednostavno korištenje** zahvaljujući upravljačkom uređaju, višefunkcionalnom displeju sa grafičkim simbolima i neposrednim očitanjem parametara
- **Kontrola plamena sa mikroprocesorom** sa 3 pokušaja ponovnog paljenja u slučaju gašenja prije stanja blokade (mod. F na metan)
- **Serijska isporuka rešetke** sa otvorima za pokrivanje priključaka
- **Certificiran rad i na mješavinu zraka i propana** (50% zrak -50% G31) uz pomoć odgovarajućeg pribora za preinaku kojeg je potrebno zatražiti od ovlaštenog servisa
- **Laka i jednostavna instalacija** uz pomoć hidrauličkih priključaka za spajanje

MODEL			C 24	C 32	F 24	F 32
Termička snaga ložišta	Min	kW	11,5	14,5	8,3	10,7
	Max	kW	25,8	33,1	25,8	33,3
Termička snaga	Min	kW	9,7	12,7	7,2	9,2
	Max	kW	23,3	30,0	24,0	31,0
Termička snaga sanitarni krug		kW	23,3	30,00	24,0	31,0
Iskoristivost (pn)		%	90,5	90,5	93,0	93,0
Kapacitet spremnika		u litrama	60	60	60	60
Proizvodnja sanitarne vode	Δt 30°C	l/10 min	180	200	180	210
	Δt 30°C	l/h	740	910	750	950
Masa praznog uređaja		kg	54	56	60	62
Stupanj zaštite		IP	X5D	X5D	X5D	X5D
<b>KOD</b>	<b>METAN</b>		<b>OBCU4IWA</b>	<b>OBCU7IWA</b>	<b>OBCX4WWA</b>	<b>OBCX7WWA</b>
	<b>UNP</b>		<b>OBCU4KWA</b>	<b>OBCU7KWA</b>	<b>OBCX4XWA</b>	<b>OBCX7XWA</b>

## DIVATOP 60 C



## DIVATOP 60 F



### LEGENDA

- 1 Ulaz plina Ø 1/2"
- 2 Povrat instalacije Ø 3/4"

- 3 Polaz instalacije Ø 3/4"
- 4 Izlaz tople sanitarne vode Ø 1/2"
- 5 Ulaz hladne sanitarne vode Ø 1/2"

## HIDRAULIČKI I KONTROLNI PRIBOR – PRIBOR DIMNI PLINOVI (MOD. F)

	OPIS	KOD
	POCINČANA ŠABLONA	016018X0
	PRIBOR SLAVINA VODE INSTALACIJE (cma Ø 3/4")	1KWMA76Y
	PRIBOR SLAVINA SANITARNE VODE (plava Ø 1/2")	1KWMA73Y
	VANJSKI OSIJETNIK TEMPERATURE	013018X0
	PRIBOR ZA ZAŠTITU PROTIV VJETRA ZA VANJSKE MONTAŽE U DJELIMICE ZAŠTIĆENIM PROSTORIMA (mod. C)	016043X0
	TERMOREGULACIJE (vidi poglavlje termoregulacije osnovne - složenije)	

	OPIS	KOD
	SPOJ RAZDVOJENE CIJEVI Ø 80/80 mm	010011X0
	SPOJ SA PRIRUBNICOM ZA KOAKSIJALNU VERTIKALNU CIJEV Ø 60/100 mm	010006X0
	KOAKSIJALNO KOLJENO 90°, OKRETNO 360°, SA PRIJELAZOM 45°, ILI 60/100 mm, SA PRIRUBNICOM, VANJSKI DIO OD PVC-A, UNUTRAŠNOST OD ALUMINIJA	010007X0
	MINIMALNI PRIBOR ZA ISPUST RAZDVOJENE CIJEVI Ø 80/80 mm	010013X0
	POTPUNI PRIBOR ZA USIS ZRAKA I SPUST DIMA KOAKSIJALNI, Ø 60/100 mm, HORIZONTALNI (L = 1000 mm)	010012X0