

# DIVATOP H

DOZVOLJENA VANJSKA UGRADNJA NA  
ZAŠTIĆENIM MJESTIMA DO -5°C/-15°C



PLINSKI KOMBINIRANI ZIDNI KOTAO SA ZATVORENOM  
KOMOROM (FASADNI), SAMO ZA GRIJANJE

## NAŠE PREDNOSTI:

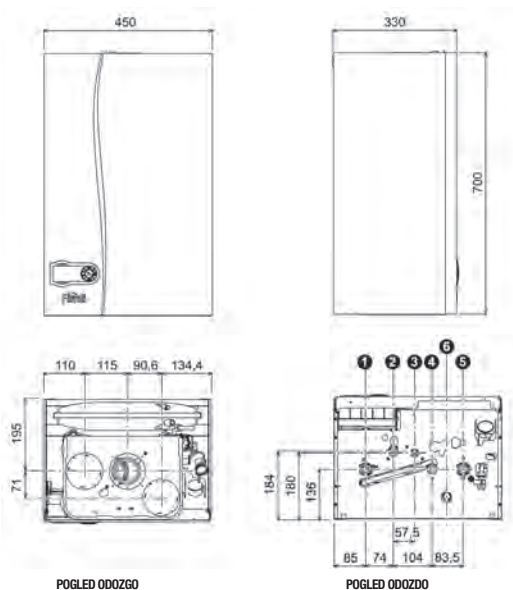
- Zidni kotao **atmosferskog tipa** sa tradicionalnim sagorijevanjem
- **Elektronička modulacija** plamena u krugu grijanja i krugu sanitarne vode
- Može se kombinirati **sa modulirajućim kronotermostatom**
- Široki **grafički multifunkcionalni displej** za lako i ispravno postavljanje parametara
- **Serijski automatski by-pass**
- **Istancan dizajn i male dimenzije**
- Struktura **pojačana sa plaštevima** razdvojiva u tri dijela
- **Rešetka za pokrivanje** hidrauličkih spojeva (**serijski se isporučuje**)
- Razdijeljeni ventil i priključci spremnika serijski instalirani na kotao

## PREDNOSTI DIVATOP H:

- Rad pri **promjenjivoj temperaturi** putem vanjskog osjetila temperature (na zahtjev)
- Digitalna kontrola plamena **sa tri pokušaja ponovnog paljenja u slučaju blokade** rada zbog nedostatka plamena (modeli na metan)
- **Certifikat o energiji sa 3 zvjezdice iskoristivosti prema 92/42 EEC**
- **Mjesto montaže:** i vani u djelomično zaštićenom prostoru -5°C serijski i do -15°C uz pomoć pribora protiv smrzavanja (na zahtjev)
- **Certificiran za rad na mješavini propana i zraka** (50% zrak -50% G31) uz pomoć pribora za preinaku kojeg je potrebno zatražiti od ovlaštenog servisa

MODEL			HC 24	H F 24	HC 32	H F 32
Termička snaga	Min	kW	9,7	7,2	12,7	9,9
	Max	kW	23,3	24,0	30,0	32,0
Termička snaga ložišta	Min	kW	11,5	14,5	8,3	11,5
	Max	kW	25,8	25,8	33,1	34,4
Termička snaga sanitarni krug	Min	kW	-	-	-	-
	Max	kW	-	-	-	-
Iskoristivost Pmax (80-60°C)		%	93,0	93,0	93,0	93,1
Max proizvodnja sanitarni krug	Δt 30°C	l/min	-	-	-	-
	Δt 25°C	l/min	-	-	-	-
Masa praznog uređaja		kg	54	32	56	35
Stupanj zaštite		IP	X5D	X5D	X5D	X5D
<b>KOD</b>	<b>METAN</b>		<b>OACL4IWA</b>	<b>OAC04IWA</b>	<b>OACL7IWA</b>	<b>OAC07IWA</b>
	<b>UNP</b>		<b>OACL4KWA</b>	<b>OAC04KWA</b>	<b>OACL7KWA</b>	<b>OAC07KWA</b>

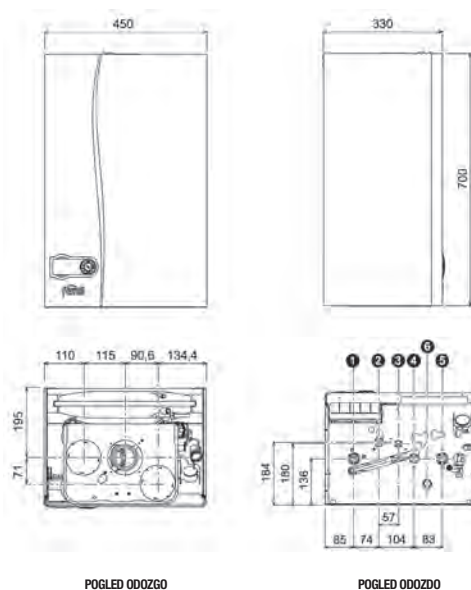
## DIVATOP H F 24



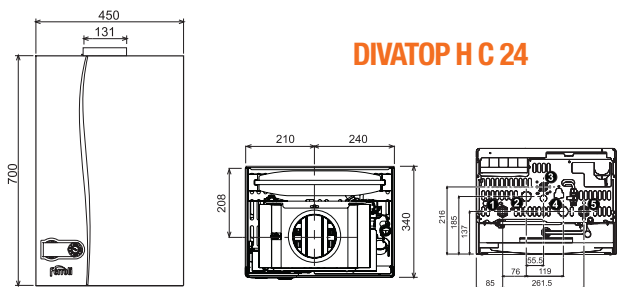
### LEGENDA

- 1 Polaz instalacije grijanja
- 2 Polaz spremnik
- 3 Dovod plina
- 4 Povrat spremnik
- 5 Povrat instalacije grijanja
- 6 Priključak sigurnosnog ventila

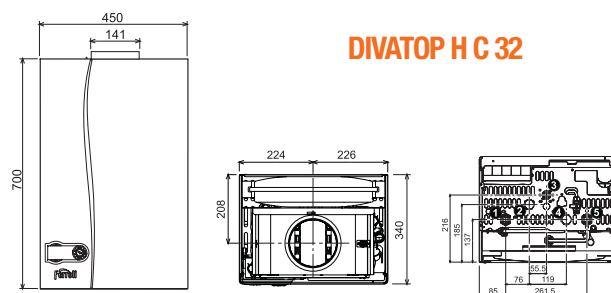
## DIVATOP H F 32



## DIVATOP H C 24



## DIVATOP H C 32



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

	OPIS	KOD
	POČINČANA ŠABLONA	016040X0
	PRIBOR ZA SPAJANJE SA PLINSKOM SLAVINOM SA KONUSOM, 2 SLAVINE INSTALACIJE, CIJEVIMA, NIPLIMA, BRTVAMA	012019W0
	ADAPTER ZA HIDRAULIČKE SPOJEVE DIVATOP NA DOMITOP	016041X0
	TERMOSTATSKI MIJEŠAJUĆI VENTIL PRIKLJUČCI 1/2"	013002X0
	VANJSKO OSJETILO TEMPERATURE	013018X0
	UNIVERZALNI PRIBOR ZA ZAMJENU ZIDNIH KOTLOVA	1KWMA10K
	TERMOREGULACIJE (vidi poglavlje termoregulacije osnovne - složenije)	

	OPIS	KOD
	PRIBOR ZA ISPUST RAZDVOJENE CIJEVI Ø 80/80 mm	010011X0
	SPOJ SA OBJUJMICOM ZA KOAKSIJALNU VERTIKALNU CIJEV Ø 60/100 mm	010006X0
	KOAKSIJALNO KOLJENO 90°, OKRETNOST 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 KOAKSIJALNI ISPUST, Ø 60/100 mm, HORIZONTALNI	010012X0
	ELEKTRIČNI GRIJAČI PROTIV SMRZAVANJA DO -15°C	013009X0
	PRIBOR ZA UPRAVLJANJE TERMOSTATOM (NA ZAHTJEV) SANITARNOG SPREMNIKA (ZA KOTLOVE SAMO ZA GRIJANJE)	013017X0
	OSJETILO SPREMNIKA	kabel 2 m 1KWMA11W kabel 5 m 043005X0