

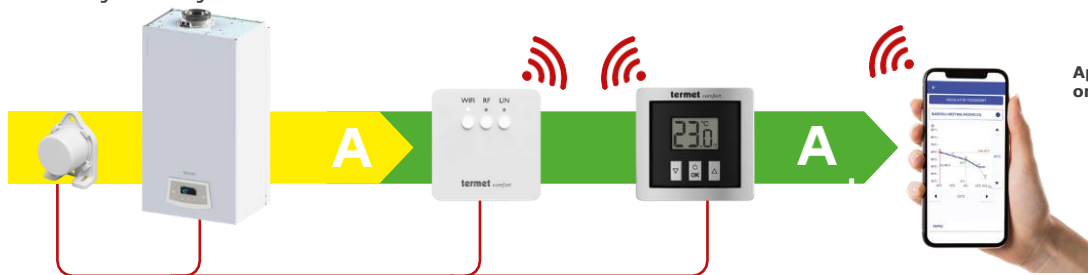
Toplina prirode

termet®



ZIDNI GASNI KONDEZACIONI KOTLOVI EURO COMFORT

Zidne gasne kondezacione kotlove EURO COMFORT odlikuje moderan, tehnički napredan dizajn, jednostavan za rad za instalatera i korisnika takođe. Komponente renomiranih internacionalnih kompanija garantuju najviši nivo kvaliteta, kao i obezbeđivanje rešenja sa najvećom efikasnošću.



Aplikacija Termet Comfort System omogućava:

- nadgledanje rada jedinice,
- prikaz osnovnih operativnih parametara,
- promena režima rada,
- programiranje ciklusa rada za tank za toplu vodu za domaćinstvo,
- postavljanje prioriteta za jednu od 6 zona grejanja,
- prikaz kodova grešaka kotla.

Eco Comfort kotao u kombinaciji sa Comfort Kit-om I senzorom spoljašnje temperature dostiže energetska efikasnost **klase (A+)**

Mobilna aplikacija Termet Comfort System dostupna je za iOS i Android.



TERMETPL



TERMET_PL



TERMETA_PL

www.termet.com.pl

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

<p>1. MODERNI IZMENJIVAČ TOPLOTE single coil izrađen od nerđajućeg čelika otporan na akumulaciju prljavštine otpornost na nizak protok odličan komfor tople vode za domaćinstvo: 14 l/min za 24 kW izlaz toplote veoma visoka efikasnost - sezonsko grejanje prostora energetska efikasnost do 95%</p>		<p>5. PUMPA pumpa za modulaciju visoke efikasnosti kontrolisana putem PWM signala (EEI≤0,23) sa automatskom ozrakom</p>
<p>2. GORIONIK nova generacija gorionika obezbeđuje šriok spektr modulacije (12%-100%) ekološki prihvatljiv: nizak nivo NOx emisije (6th klasa)</p>		<p>6. EKSPANZIONA POSUDA kapaciteta 8 litara postavljena sa strane kotla, što obezbeđuje jednostavan pristup odmah nakon uklanjanja navlake</p>
<p>3. KONTROLNA TABLA savremena kontrolna tabla omogućava potpunu samo-dijagnozu i podešavanje parametara kotla na bilo koju instalaciju</p>		<p>7. DIMOVODNI ADAPTER ugrađeni koaksijalni adapter Ø60/Ø100 sa mernim tačkama</p>
<p>4. VENTILATOR elektronski kontrolisani ventilator za moduliranje</p>		<p>8. VEOMA TIH RAD nivo jačine zvuka – od samo 49 dB (odnosi se na 25 i 25/30 kW kotlove)</p>

TEHNIČKI PODACI EURO COMFORT

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	SISTEMSKI KOTLOVI		COMBI KOTLOVI	
	25	35	25/30	35/40
CH circuit				
Klasa energetske efikasnosti sezonskog prostora za grejanje	A	A	A	A
Izlaz toplote	24 kW	34,5 kW	24 kW	34,5 kW
Sezonsko grejanje prostora energetska efikasnost [η_p]	95 %	94 %	95 %	94 %
Godišnja potrošnja energije (Q_{gd})	47,0 GJ	68,4 GJ	47,0 GJ	68,4 GJ
Izlaz toplote (na temp. 50/30°C)	4,1-26,5 kW	6,0-38,0 kW	4,1-26,5 kW	6,0-38,0 kW
Korisna efikasnost bojlera na delimičnom izlazu toplote i povratnoj temperaturi vode 30°C	~108 %	~108 %	~108 %	~108 %
Maks. pritisak vode	3 bar	3 bar	3 bar	3 bar
Kapacitet ekspanzione posude	8 dm ³	8 dm ³	8 dm ³	8 dm ³
DHW circuit				
Klasa energetske efikasnosti grejanja vode	-	-	A	A
Deklarisani profil učitavanja	-	-	XL	XL
Energetska efikasnost grejanja vode [η_{th}]	-	-	83 %	83 %
Izlaz toplote (ns temp. 80/60°C)	-	-	30,0 kW	40,0 kW
Protok vode u $\Delta t=30^\circ\text{C}$	-	-	14,0 dm ³ /min	19,0 dm ³ /min
Godišnja potrošnja goriva (AFC)	-	-	19 GJ	19 GJ
Nivo jačine zvuka L_{wa}	49 dB	51 dB	49 dB	51 dB
Emisija NO_x	18	23	18	23
	mg/kWh	mg/kWh	mg/kWh	mg/kWh
Veza dimnjaka	Coaxial Ø80/Ø125 mm, Ø60/Ø100 mm ili dva odvojena Ø80 mm			
Napajanje	~230 V			
Visina x širina x dubina	775 x 400 x 300 mm			
Težina	33,0 kg	35,5 kg	34,5 kg	37,0 kg

SOBNI REGULATORI TEMPERATURE SA ON/OFF KOMUNIKACIJOM

Termet ST-294 V1

- žičani, jednostavna operacija, 2 dugmeta



Termet ST-292 V3

- žičani, manuelni program, dnevni/noćni program, nedeljni program



Termet ST-292 V2

- bežični (sa signalnim prijemnikom postavljenim blizu jedinice)



Uvoznik i distributer: **Gas Lider d.o.o Vrčin**
Beogradska 132b, 11224 Beograd – Vrčin
Tel: 011 / 8053 – 370, 805 - 5803
www.gasliders.rs ; office@gasliders.rs