

## Kondenzačný kotel

EKOMB(G)-A



Kondenzačný kotel s najvyššou účinnosťou na vykurovanie a prípravu teplej vody

- › Nízke prevádzkové náklady na vykurovanie a prípravu teplej pitnej vody vďaka novému výmenníku tepla so zdvojeným okruhom
- › Maximálny komfort vykurovania a príprava teplej pitnej vody vtedy, keď je najviac potrebná
- › Rýchla, jednoduchá a kompaktná inštalácia vďaka nášmu voliteľnému predmontovanému baleniu B, ktoré obsahuje všetky pomocné komponenty

# EKOMB(G)-A



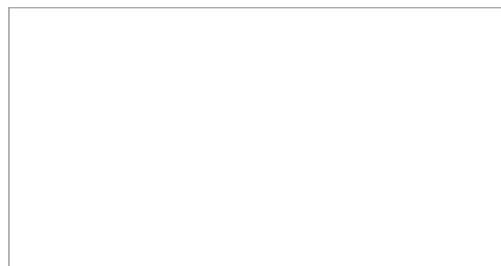
EKOMB(G)-A

Vnútrotná jednotka				EKOMB/EKOMBG					
				22A	28A	33A	22A	28A	33A
Plyn	Spotreba (G20)	Min. – Max.	m <sup>3</sup> /h	0,58-2,29	0,74-2,46	0,75-3,39	0,57-2,42	0,75-3,02	0,78-3,39
	Spotreba (G31)	Min. – Max.	m <sup>3</sup> /h	0,22-0,87	0,28-0,94	0,28-1,29	0,22-0,92	0,28-1,15	0,30-1,29
	Pripojenie	Priemer	mm	15					
Centr. vykurovanie	Teplý výkon Qn (Čistá kalorická hodnota)	Nom. Min. – Max.	kW	5,6-18,7	7,1-23,7	7,2-27,3	5,5-23,3	7,2-29,1	7,5-32,7
	Teplý výkon Qn (Prubá kalorická hodnota)	Nom. Min. – Max.	kW	6,2-20,8	7,9-26,3	8,0-30,3	6,1-25,9	8,0-32,3	8,3-36,3
	Výkon Pn pri 80/60°C	Min. – Nom.	kW	5,4-17,8	6,9-22,8	7,1-26,3	5,4-22,7	7,1-28,4	7,4-32,1
	Výkon Pnc pri 50/30°C	Min. – Nom.	kW	5,9-18,5	7,6-23,4	7,8-27,1	5,9-23,8	7,7-31,1	8,2-35,0
	Výkon pri 40/30°C	Min	kW	6,0	7,6	7,7	5,9	7,7	8,2
	Tlak vody (PMS)	Max	bar	3					
	Teplota vody	Max	°C	90					
	Účinnosť	Čistá kalorická hodnota	%	107					109
Teplá pitná voda	Teplý výkon (Čistá kalorická hodnota) Q <sub>rw</sub>	Nom. Min. – Max.	kW	5,6-22,1	7,1-28,0	7,2-32,7	5,5-23,3	7,2-29,1	7,5-32,7
	Teplý výkon (Prubá kalorická hodnota) Q <sub>rw</sub>	Nom. Min. – Max.	kW	6,2-24,6	7,9-31,1	8,0-36,3	6,1-25,9	8,0-32,3	8,3-36,3
	Výkon	Min. – Nom.	kW	6,1-21,0	6,6-26,2	7,9-31,5	5,9-22,7	7,7-28,4	8,2-32,1
	Prah teplej pitnej vody		l/min	1,5					
	Prietok	Rýchlosť Nom.	l/min	10 (1)/6 (2)	12,5 (1)/7,5 (2)	15 (1)/9 (2)	10 (1)/6 (2)	12,5 (1)/7,5 (2)	15 (1)/9 (2)
	Teplota	Výrobné nastavenie	°C	60					
	Prevádzkový rozsah	Min./Max.	°C	–/–					
Privádzaný vzduch	Pripojenie		100						
	Koncentrické		Áno						
Dymový plyn	Pripojenie		60						
Opláštenie	Farba		Biela – RAL9010						
	Materiál		Predobalený tabuľový plech						
Vonkajšie rozmery	Jednotka	Výška x Opláštenie x Integrované na vlnitovej jednotke x Šírka x Hĺbka	mm	590x-x450x240	650x-x450x240	710x-x450x240	590x-x450x240	650x-x450x240	710x-x450x240
Hmotnosť	Jednotka	Prázdna	kg	30	33	36	30	33	36
Napájanie	Fáza/Frekvencia/Napätie		Hz/V	1~/50/230					
Spotreba elektrickej energie	Max.		W	105			80		
	Pohotovostný režim		W	2					

(1) Nastavená teplota 40 °C (2) Nastavená teplota 60 °C

## Daikin Airconditioning Central Europe - Slovakia s. r. o.

Galvaniho 15/C, SK-821 04 Bratislava, Slovakia · Tel.: 00421/2/57 10 32-11 · Fax: +00421/2/57 10 32 99 · e-mail: office@daikin.sk · www.daikin.sk



ECPSK15-768

07/15



Spoločnosť Daikin Europe N.V. sa zúčastňuje programu certifikácie Eurovent pre kvapalinové chladiace zariadenia (LCP), jednotky VZT (AHU), Fan-coil jednotky (FCU) a systémy s variabilným prietokom chladiva (VRF). Platnosť certifikátov si môžete overiť online na webových stránkach [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com) alebo [www.certiflash.com](http://www.certiflash.com)

Tento leták slúži výlučne na informačné účely a nemožno ho použiť na vznesenie akýchkoľvek záväzkov voči spoločnosti Daikin Europe N.V. Spoločnosť Daikin Europe N.V. použila pri zostavovaní tohto letáku čo najpresnejšie údaje podľa svojho najlepšieho vedomia. Neposkytujeme žiadnu záruku, či už výslovnú alebo implicitnú, na úplnosť, presnosť, spoľahlivosť alebo vhodnosť tohto obsahu, ako aj produktov a služieb, ktoré sú tu uvedené. Technické údaje sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia. Spoločnosť Daikin Europe N.V. sa výslovne a v plnom rozsahu zrieka akejkoľvek zodpovednosti za priame alebo nepriame škody, ku ktorým môže dôjsť v súvislosti s použitím alebo interpretáciou informácií uvedených v tomto letáku. Všetky autorské práva na tento obsah vlastní spoločnosť Daikin Europe N.V.