



FLAMENCO®

plynové konvekčné ohrievače



PLATÍTE VEĽA ZA PLYN? UŽ NEMUSÍTE!

PLYNOVÉ KONVEKČNÉ OHRIEVAČE *FLAMENCO*

- > vysoká účinnosť spaľovania až 91 %
- > nízka investícia pri vykurovaní objektov
- > moderný dizajn a dlhá životnosť
- > zapaľovací plameň s vysokou stabilitou
- > kvalitné a ekologické spaľovanie

www.gamatky.sk

Plynové konvekčné ohrievače FLAMENCO sú určené na vykurovanie rodinných domov, bytov, menších objektov, bez potreby budovania rozvodného systému teplotného média a bez potreby komína. Prívod vzduchu a odvod spalín je cez obvodovú stenu vykurovaného objektu, pričom hrúbka steny môže byť do 60 cm. Prevádzka plynového konvekčného ohrievača nevyžaduje prívod elektrickej energie.

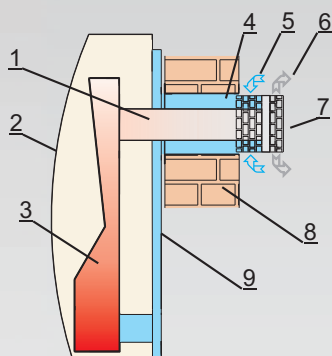
TABUĽKA TECHNICKÝCH ÚDAJOV

Veličina, údaj	Jednotka	Variant	Typ 2 KW	Typ 4 KW	Typ 5 KW
Menovitý príkon	(kW)	Zemný plyn G20	2,50	4,0	4,84
		Propán G31	2,50	3,9	5,46
Kategória spotrebiča			I 2H / I 3P		
Trieda účinnosti			1		
Kategória NOx			4	4	4
Účinnosť	(%)		83 - 87	87 - 91	86 - 88
Spotreba pri maximálnom výkone	m ³ / h	Zemný plyn G20	0,270	0,420	0,512
		Propán G31	0,103	0,160	0,223
Tlak plynu	(kPa)	Zemný plyn G20		2	
		Propán G31		3,7	
Vykurovaný priestor	(m ³)	(približne)	40	80	110
Nátrubok prívodu plynu	(")		1 / 2		
Priemer koncovky koaxiálneho dymovodu	(mm)		108		
Priemer rúry prívodu vzduchu	(mm)		116		160
Rozmery	(mm)		440 x 641 x 220	720 x 641 x 220	
Hmotnosť	(kg)		17	27	30

PLYNOVÉ KONVEKČNÉ OHRIEVAČE FLAMENCO:

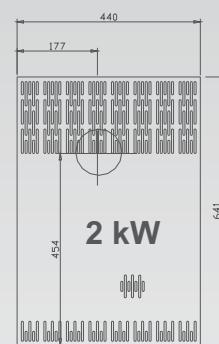
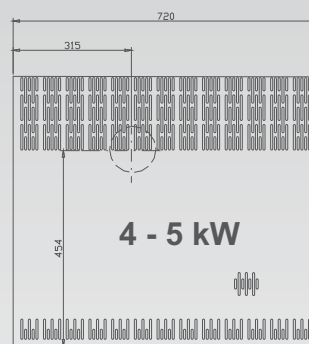
nízka investícia pri riešení vykurovania objektov
nízka spotreba paliva vzhľadom k možnosti individuálneho vyregulovania vykurovaných objektov
hygienická prevádzka vzhľadom k uzavretej spaľovacej komore a nasávania vzduchu pre spaľovanie z vonkajšieho priestoru
vysoká účinnosť spaľovania vzhľadom ku konštrukcii vyhrievacieho telesa a vonkajšieho krytu s vysokými energetickými ukazovateľmi konvekcie tepla
moderný dizajn európskeho štandardu

prevádzka bez nároku na elektrickú energiu
plynová armatúra od renomovanej firmy s vysokou presnosťou termostatickej regulácie výkonu
prevádzka s možnosťou automatickej modulácie výkonu v rozsahu 20 až 100 %
možnosť nastavenia žiadanej priestorovej teploty v rozsahu 8 – 33 °C
rúra odvodu spalín vyrobená z tvrdeného hliníka
pohodlné a jednoduché ovládanie plynovej armatúry



Legenda:

- 1 - Spalinová rúra
- 2 - Ochranný kryt
- 3 - Spaľovacia komora
- 4 - Vzduchová rúra
- 5 - Prívod spaľovacieho vzduchu
- 6 - Odvod spalín
- 7 - Koncovka koax. dymovodu
- 8 - Murivo
- 9 - Teleso prívodu vzduchu



ZÁKLADNÁ FAREBNÁ PONUKA (RAL)*

RAL9010 GS (biela)

RAL1015 GS (béžová)

*Ostatné odtiene RAL na základe individuálnej objednávky.



VYROBENÉ NA SLOVENSKU



predajca