



Plynové kondenzačné kotly

## Puma Condens

**protherm**  
Vždy na Vašej strane



Dôvtip v malých  
priestoroch

# Puma Condens

Plynové kondenzačné kotly s prietokovým ohrevom teplej vody

- Minimalistické rozmery
- Atraktívna cena
- Osvedčená technológia



## Puma Condens – Dôvtip v malých priestoroch

Kondenzačný plynový kotol Puma Condens ponúka spoľahlivé vykurovanie bytov, či menších rodinných domov a prípravu teplej vody prietokovým spôsobom v jednom neobvykle kompaktnom zariadení.

Puma Condens je kvalitný výrobok s osvedčenými komponentami za atraktívnu cenu. Rovnako ako ostatné kondenzačné kotly dokáže pri výmene starého nekondenzačného kotla znížiť spotrebu plynu až o 30%.

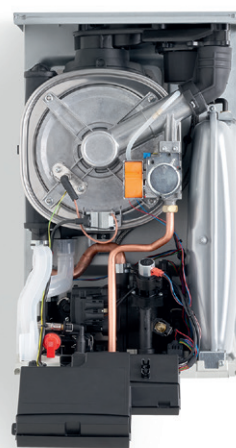
Závesný kotol Puma Condens s najmenšími rozmermi vo svojej triede sa zmestí aj do tých najmenších priestorov – do kuchynskej linky, do skrinky v kúpeľni aj na chodbu do šatníka. Je priam stvorený pre malé byty s obmedzeným priestorom.

Technické údaje	Jedn.	Puma Condens 18/24 MKV-AS/1
<b>Vykurovanie</b>		
Výkon pri tepl. spáde 75°C / 55°C	kW	6,0 – 18,3
Výkon pri tepl. spáde 50°C / 30°C	kW	6,6 – 20,0
Palivo		zemný plyn, propán
Trieda ErP vykurovania (A+++ – D)	}}	A
Nastaviteľný rozsah teploty VV	°C	30 – 75
Objem expanznej nádoby	l	8
Max. pracovný tlak	MPa (bar)	0,3 (3)
<b>Ohrev teplej vody (TV)</b>		
Max. výkon pri príprave TV	kW	24,0
Min. – Max. vstupný tlak TV	MPa (bar)	0,03 (0,3) – 1(10)
Nastaviteľný rozsah teploty TV	°C	35 – 55
Špecifický prietok TV pri $\Delta t$ 30K	l/min	11,5
Minimálny prietok TV	l/min	1,7
Trieda ErP ohrevu teplej vody (A+ – F)	∩	A
<b>Elektrické parametre</b>		
Napätie/frekvencia, elektr. krytie	V/Hz	230/50, IPX5
El. príkon (v pohotovostnom režime)	W	90 (1,7)
<b>Rozmery</b>		
Rozmery (šírka/výška/hĺbka)	mm	400/626/270
Hmotnosť bez vody	kg	25

Výrobca si vyhradzuje právo na technické zmeny

### Charakteristické vlastnosti

- Cenovo veľmi výhodný kotol na vykurovanie a prípravu teplej vody
- Vhodný do novostavieb a aj na výmenu starších plynových kotlov
- Úspora plynu až 30% v porovnaní so starými nekondenzačnými kotlami
- Kvalitný výrobok s osvedčenými komponentami
- Jednoduchá no inteligentná obsluha na displeji kotla
- Spoľahlivý a robustný výmenník z nerezovej ocele
- Ľahko odnímateľná nádoba na kondenzát pre jednoduchú údržbu a čistenie
- Vysoko účinné čerpadlo s nízkou spotrebou elektrickej energie
- 8l expanzná nádoba
- Plynulá modulácia výkonu
- Vstavaná autodiagnostika
- eBus komunikačné rozhranie
- Jeden z najmenších a najľahších kondenzačných kotlov svojej triedy: šírka x výška x hĺbka: 400x626x270 mm, hmotnosť: 25kg
- Jednoduchá a rýchla montáž najmä vďaka svojim rozmerom



0020307500 v.01 06/2020

Vaillant Group Slovakia, s.r.o.

Pplk. Pljuša 45  
909 01 Skalica  
www.protherm.sk

Tel.: +421 34 6966 101  
E-mail: protherm@protherm.sk  
Zákaznícka linka: +421 34 6966 166

Váš predajca

