



Kondenzačný kotol CGB-2 38/55.

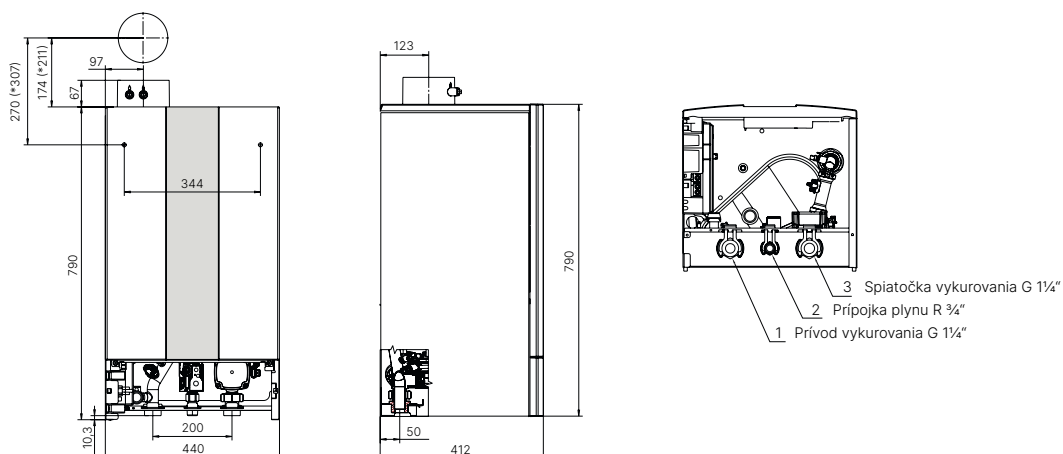
Spolahlivý pracant.

Plynový kondenzačný kotol CGB-2 38/55.



- › Robustná konštrukcia - veľká plocha výmenníka zaistí minimálne tepelné zaťaženie aj pri vyšších teplotách
- › Výmenník tepla je zhotovený z rebrovanej rúrky z nehrdzavejúcej ocele V4A
- › Modulácia v rozsahu 15 – 100 % menovitého výkonu
- › S použitím modulu KM-2 možnosť kaskády až 5 kotlov
- › Hydraulické pripojenia kompatibilné s predchádzajúcimi modelmi
- › Všetko podstatné je už integrované v kotli
- › **Jednotný systém regulácie pre všetky zariadenia WOLF. Postačí jediný modul BM-2, s možnosťou ovládania na diaľku pomocou smartfónu alebo počítača**

Rozmery



Typ	CGB-2	38	55
Trieda sezónnej energ. účinnosti vykurovania		A	A
Rozmery (bez objímky na odvod spalín), š x v x h		440 × 790 × 412	
Menovitý tepelný výkon pri 80/60°C	kW	34,9	48,8*
Menovitý tepelný výkon pri 50/30°C	kW	38	49,9*
Menovitý tepelný príkon	kW	36,4	49,5*
Najnižší menovitý tep. výkon (modul.) pri 80/60°C	kW	5,3/6,7 ²	7,8/9,8 ²
Najnižší menovitý tep. výkon (modul.) pri 50/30°C	kW	6,3/7,6 ²	9,2/11,0 ²
Najnižší menovitý tepelný príkon (modulovaný)	kW	6,3/7,3 ²	9,1/10,5 ²
Účinnosť (DIN)			
pri menovitom výkone pri 80/60 °C (Hi/Hs)	%	98/86	98/88
pri 30% čiastočnom výkone a TR=30 °C (Hi/Hs)	%	110/99	110/99
NO _x trieda		6	6
Max. dovolený tlak	bar/MPa	6/0,6	6/0,6
Celková hmotnosť	kg	47	47
Napájanie		230V, 50Hz	
Prípojka prívodu vzduchu/odvodu spalín	mm	80/125	80/125

* pre SK/CZ je výkon obmedzený na 50 kW

² zemný plyn/skvapalnený plyn (G31)

Upozornenie: určenie maximálnej dĺžky prívodu vzduchu/odvodu spalín (za použitia systémových prvkov Wolf) vid' príslušná Technická dokumentácia na www.slovensko.wolf.eu

