



Kondenzační kotel CGB-2 38/55.

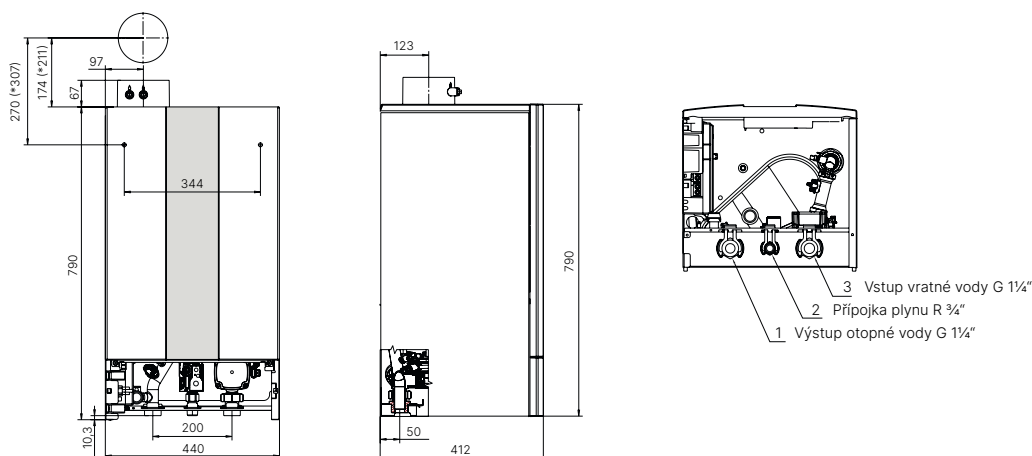
Spolehlivý pracant.

Plynový kondenzační kotel CGB-2 38/55.



- › Robustní konstrukce - velká plocha výměníku zajistí minimální tepelné zatížení i při vyšších teplotách
- › Výměník tepla je zhotoven z žebrované trubky z antikorové oceli V4A
- › Modulace v rozsahu 15 – 100 % jmenovitého výkonu
- › S použitím modulu KM-2 možnost kaskády až 5 kotlů
- › Hydraulická přípojka zcela kompatibilní s předchozími modely
- › Vše podstatné je již integrováno v kotli
- › **Jednotný systém regulace - pro všechna zařízení WOLF postačí jediný modul BM-2 (v černé nebo bílé barvě), s možností ovládání na dálku pomocí smartphonu nebo počítače**

Rozměry



Typ	CGB-2	38	55
Třída sezónní energetické účinnosti vytápění		A	A
Rozměry (bez spalínového hrdla), š x v x h		440 × 790 × 412	
Jmenovitý topný výkon při 80/60 °C	kW	34,9	51,1
Jmenovitý topný výkon při 50/30 °C	kW	38	55
Jmenovitý topný příkon	kW	36,4	53,3
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 80/60 °C	kW	5,3/6,7 ²	7,8/9,8 ²
Nejnižší jmenovitý top. výkon (modul.) při 50/30 °C	kW	6,3/7,6 ²	9,2/11,0 ²
Nejnižší jmenovitý topný příkon (modulovaný)	kW	6,3/7,3 ²	9,1/10,5 ²
Účinnost (DIN)			
při jmenovitém zatížení při 80/60 °C (Hi/Hs)	%	98/86	98/88
při 30% částečném zatížení s TR=30 °C (Hi/Hs)	%	110/99	110/99
NO _x třída		6	6
Max. dovolený přetlak vody	bar/MPa	6/0,6	6/0,6
Celková hmotnost	kg	47	47
Napájení		230V, 50Hz	
Přípojka přívodu vzduchu/odvodu spalin	mm	80/125	80/125

² zemní plyn/zkapalněný plyn (G31)

Upozornění: určení maximální délky přívodu vzduchu/odvodu spalin (za použití systémových prvků Wolf) viz příslušná Technická dokumentace na www.czech.wolf.eu

