

24-30 FF SYSTEM



KOMPAKTOWY KONDENSACYJNY KOCIOŁ GAZOWY JEDNOFUNKCYJNY (MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA ZASOBNIKA) Z FUNKCJĄ AUTO ORAZ SYSTEMEM INFO TOP

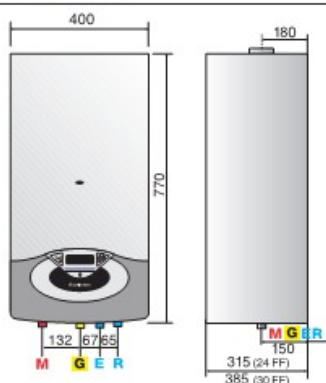


- NAJNOWOCZEŚNIEJSZA TECHNOLOGIA KONDENSACYJNA (NAJWYŻSZA KLASA SPRAWNOŚCI „A” WG. PRESTIŻOWEJ SKALI SEDBUK)
- WIELOFUNKCYJNY WYŚWIETLACZ LCD (KOMUNIKACJA W JĘZYKU POLSKIM)
- WBUDOWANY PROGRAMATOR
- WENTYLATOR MODULOWANY
- SYSTEM AUTODIAGNOSTYCZNY Z JASNYMI KOMUNIKATAMI TEKSTOWYMI W JĘZYKU POLSKIM
- PRZYSTOSOWANY DO ZDALNEGO STEROWANIA

- WIĘKSZY PIERWOTNY WYMIENNIK CIEPŁA WYKONANY ZE STALI NIERDZEWNEJ INOX
- NAPEŁNIANIE PÓŁAUTOMATYCZNE
- PRZYSTOSOWANY DO WSPÓŁPRACY Z PANELEM SOLARNYM
- SYSTEM ZAPOBIEGAJĄCY ZAMARZANIU, ODKŁADANIU SIĘ KAMIEŃ I BLOKOWANIU POMPY
- W KOMPLECIE OSŁONA PRZYŁĄCZY HYDRAULICZNYCH



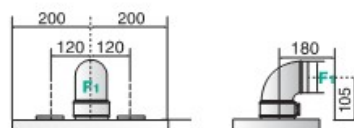
klasa **A**
komfort *plus*
+35% oszczędności
klasa **NOx5**
★★★★ **sprawność**
klasa **IPX5D**



LEGENDA

- M** - Wyjście C.O. Ø 3/4"
- G** - Wejście gaz Ø 3/4"
- E** - Wejście C.W.U. Ø 1/2"
- R** - Powrót C.O. Ø 3/4"
- F1** 60/100 - 80/125
- F2** 80/80

Model FF - zamknięta komora spalania - system koncentryczny



Ø60/100: do 12 m [24kW] - 10 m [30 kW] - 8 m [35kW]
Ø80/125: do 42 m [24kW] - 35 m [30 kW] - 28 m [35kW]

Model FF - zamknięta komora spalania - system rozdzielny



Ø80/80: do 84 m [24 kW] - 70 m [30kW] - 56 [35 kW]

