


**Legenda:**

- M** Zasilanie instalacji c.o. (3/4")
- G** Wlot gazu (1/2")
- R** Powrót instalacji c.o. (3/4")
- F** Wlot zimnej wody (1/2")
- C** Wylot c.w.u. (1/2")
- RIC** Recyrkuacja c.w.u.

**Wlot powietrza/wylot spalin**

- Koncentryczny  $\varnothing$  60/100
- Podwójny  $\varnothing$  80/80


**DANE TECHNICZNE KOTŁA**

Model	Kod dla gazu ziemnego	Obciążenie cieplne kW	Moc cieplna (80°/60°) kW	Moc cieplna (50°/30°) kW	Sprawność użyteczna przy PCI			Produkcja c.w.u. l/min ( $\Delta T=30^{\circ}C$ )	Wymiary (mm)			Waga kg
					30% (50°/30°)	100% (50°/30°)	100% (80°/60°)		L	H	P	
Nebula Eco Combi 1224	008312002	23,7	2,7-22,9	3,2-24,9	106,5	105,1	96,7	16,2	580	861	402	62
Nebula Eco Combi 1232	008312003	30,4	3,9-29,4	4,4-32,3	108,3	106,2	96,8	19,5	580	861	402	64