

**INFORMACJE OGÓLNE**
Maksymalne ciśnienie pracy: Maksymalne ciśnienie próbne:

Obieg c.o.: 3 bar

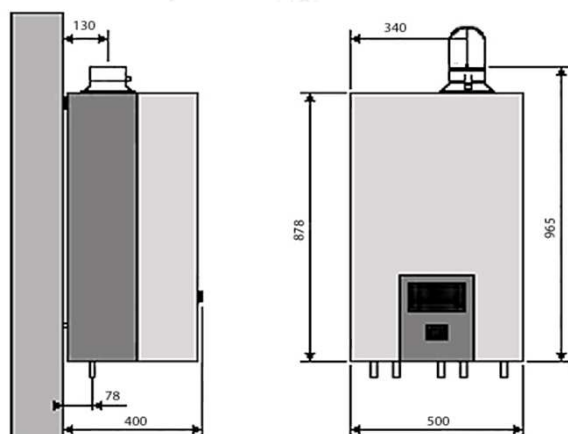
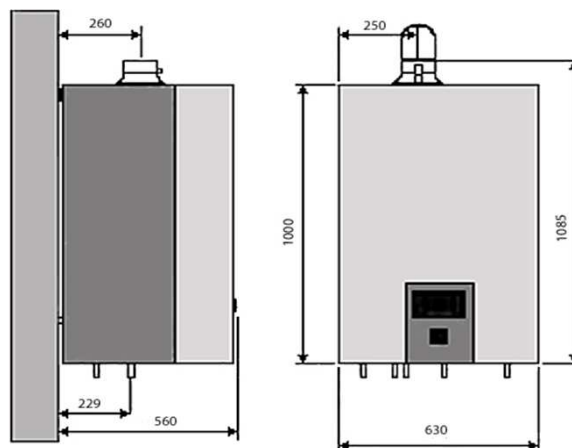
Obieg c.o.: 4,5 bar

Maksymalna temperatura pracy:

90 °C

Obieg c.w.: 10 bar

Obieg c.w.: 13 bar

**PRESTIGE SOLO**

**PRESTIGE EXCELLENCE**


TYP		SOLO 18	SOLO 32	EXCELLENCE 18	EXCELLENCE 32
Moc cieplna w paliwie	kW	2,2 - 18,0	3,8 - 31,0	2,2 - 18,0	3,8 - 31,0
Max. moc cieplna 80/60 °C	kW	17,5	30,0	17,5	30,0
Min. moc cieplna 80/60 °C	kW	2,1	3,7	2,1	3,7
Sprawność (30%) EN677	%	108	107,3	108	107,3
Pojemność zasobnika c.w.	litr	-	-	54	54
Pojemność obiegu c.o.	litr	8	8	16	16
Podłączenia c.o.		3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Podłączenie gazu		3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Zużycie gazu E (G20) 20 mbar	m <sup>3</sup> /h	1,9	3,2	1,9	3,2
Zużycie gazu P (G31) 37 mbar	m <sup>3</sup> /h	0,7	1,2	0,7	1,2
Podłączenia do komina	mm	60/100	60/100	60/100	60/100
Masa (pusty)	kg	46	46	78	78

**WYDATKI CIEPŁEJ WODY (Warunki pracy: woda grzewcza 80°C, woda zimna 10°C)**

TYP		EXCELLENCE 18	EXCELLENCE 32
Wydatek szczytowy 40 °C	litr/10 min	175	224
Wydatek szczytowy 40 °C	litr/60 min	583	835
Wydatek trwały 40 °C	litr/h	490	745
Wydatek szczytowy 60 °C	litr/10 min	102	103
Wydatek szczytowy 60 °C	litr/60 min	348	353
Wydatek trwały 60 °C	litr/h	295	320
Czas odbudowy	min	28	25