

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Kompakt II 24 SI	Kompakt II 24S e.s.l. Turbo	Kompakt II 29 SI	Kompakt II 30S e.s.l. Turbo	Kompakt Confort 15 / 24I
moc pracy kotła na c.o. i c.w.u.	kW	9-24 / 9-24*	9-24 / 9-24*	9-28 / 9-28*	9-30 / 9-30*	7-15 / 7-24
rodzaj regulacji mocy	—	płynna	płynna	płynna	płynna	płynna
typ zapłonu	—	elektroniczny	elektroniczny	elektroniczny	elektroniczny	elektroniczny
stopień ochrony	—	IPX5D	IPX5D	IPX5D	IPX5D	IPX5D
zakres regulacji temperatury c.o.	°C	40-80	40-80	40-80	40-80	40-80
zakres regulacji temperatury c.w.u.	°C	—	—	—	—	35-60
średnica odprowadzania spalin	mm	130	system Turbo	130	system Turbo	130
wydatek c.w.u. przy 25°C	l. / min.	—	—	—	—	13,8
wymiary (wys. × szer. × głęb.)	mm	740×366×318	740×366×318	740×450×332	740×450×332	780×400×364
waga	kg	31	36	32	35	33

Parametr	Jednostka	Kompakt II 15/24I	Kompakt II 24 e.s.l. Turbo	Kompakt II 29I	Kompakt II 30 e.s.l. Turbo	Kompakt Confort 24 e.s.l. Turbo
moc pracy kotła na c.o. i c.w.u.	kW	9-15 / 7-24	9-24 / 8-24	9-28 / 9-28	9-30 / 9-30	7-15 / 7-24
rodzaj regulacji zapłonu	—	płynna	płynna	płynna	płynna	płynna
typ zapłonu	—	elektroniczny	elektroniczny	elektroniczny	elektroniczny	elektroniczny
stopień ochrony	—	IPX5D	IPX5D	IPX5D	IPX5D	IPX5D
zakres regulacji temperatury c.o.	°C	40-80	40-80	40-80	40-80	40-80
zakres regulacji temperatury c.w.u.	°C	35-60	35-60	35-60	35-60	35-60
średnica odprowadzania spalin	mm	130	system Turbo	130	system Turbo	system Turbo
wydatek c.w.u. przy 25°C	l. / min.	13,9	13,8	16,2	17,4	13,8
wymiary (wys. × szer. × głęb.)	mm	740×366×318	740×366×318	740×450×332	740×450×332	780×400×364
waga	kg	32	37	33	36	36


* – w przypadku podłączenia zasobnika

PAKIETY

kocioł jednofunkcyjny + zasobnik c.w.u.

W przypadku dużego zapotrzebowania na ciepłą wodę proponujemy zainstalowanie kotła jednofunkcyjnego wraz z zasobnikiem c.w.u. W ofercie Beretty znajdują się następujące zasobniki c.w.u. przystosowane do połączenia z kotłami wiszącymi: zasobnik wiszący, sześcienny, ze stali INOX o pojemności 60 litrów – Idra M60 (4), zasobnik stojący, cylindryczny, o pojemności 100 litrów – Idra 100 (3), zasobnik stojący, cylindryczny, o pojemności 120 litrów – Idra 120 (1), (w naszej ofercie polecamy również zasobnik Idra 120 w miękkiej obudowie ze skaju) oraz stojący zasobnik sześcienny o pojemności 120 litrów – Mars 120 (2). W skład każdego pakietu dostępnego w cenniku wchodzi elektroniczny programator tygodniowy Komfort Weekly oraz sonda zewnętrzna.



Kotły Kompakt Confort i Kompakt II posiadają certyfikat 

Dystrybucja:



RUG Riello Urządzenia Grzewcze S.A.
87-100 Toruń, ul. Kociewska 28/30
tel. 56/6571600, fax 56/6571657 • infolinia 0-801 804 800
info@beretta.pl • www.beretta.pl