

## Beretta Mynute Green 12 RSI

VVS.nr. 34 2437.212

CE nr. 0694BR1207

Datablad	1
Beretta Mynute Green 12 RSI	
08.2008	

### Beretta Mynute Green 12 RSI

Væghængt, **kondenserende**, fuldmodulerende-gaskedel.

Indbygget prioriteringsventil og vejrkompeningsanlæg.

Godkendte max. længder for aftræk:

Balanceret aftræk: 7 m vandret, 7,8 m lodret.

Splitaftræk: 40 m indtag/40 m afkast.

Fradrag ved anvendelse af bøjninger: 45°/90°: 0,5/0,85 m

H: 780 mm. B: 400 mm. D: 358 mm. Vægt 37 kg.

CE-nr. 0694BR1207

Ydelse 2,5-12,2kW. Max. belastning 12 kW.

Incl. vejrkompening.

Ved tilslutning til fremmed beholder skal anvendes 34 2432.897.



**Husk at montere eksternt bypass ved to-strengede anlæg.**

Tekniske data		12RSI	Tekniske data		12RSI
Max. belastning	KW	12	<b>Gastilslutning</b>		
Max. ydelse	KW	12,2	Naturgas nominelt tryk (G20)	mbar	20
Min. belastning	KW	2,5	Naturgas nominelt tryk (G25)	mbar	25
Min. ydelse	KW	2,5	Flaskegas nominelt tryk (G30/G31)	mbar	28/37
Elforbrug	W	106	<b>Rørforbindelser</b>		
Kategori		I12H3P	Centralvarme frem/retur	Ø	3/4"
Strømforsyning	V Hz	230-50	Brugsvand til-/afgang	Ø	3/4"
Elektrisk sikkerhed med	IP	X5D	Gas	Ø	3/4"
<b>Centralvarme</b>			<b>Kedel dimensioner</b>		
Tryk Max.temperatur	Bar - °C	3-90	Højde	mm	780
Fremløbstemperatur område	°C	20-45	Bredde	mm	400
Disponibelt pumpetryk	mbar	240	Dybde	mm	358
ved kapacitet	l/h	1000	Vægt	kg	37
Trykekspansionsbeholder	l	8	<b>Balanceret aftræk</b>		
			Diameter	mm	60-100
			Max. længde vandret	m	7
			Max. længde lodret	m	7,8
			Reduktion ved anvendelse af bøjninger 90°/45°	m	0,85/0,5
			Væghul	mm	105
			<b>Splitaftræk</b>		
			Diameter	mm	80
			Max. længde	m	40 + 40
			Reduktion ved anvendelse af bøjninger 90°/45°	m	0,85/0,5