

Beretta MGS/C 27E AR

VVS.nr. 34 0394.250

CE nr. 0063AQ0814

Beretta MGS/C 27E AR

Godkendte max.længder for aftræk (fradrag ved anvendelse af bøjninger):

Balanceret aftræk: 4m vandret. 5m lodret.

Splitaftræk: 23m indtag/23m afkast.

H: 850mm. B: 450mm. D: 600mm. Vægt 159kg.

CE-nr. 0063AQ0814.

Ydelse 31,7kW. Max.belastning 34,8kW.

Varmtvandsbeholder er ikke medregnet.

Husk at montere eksternt bypass ved to-strengede anlæg.

Datablad	1
Beretta MGS/C 27E AR	
01.2004	



Tekniske data		MGS
Max. belastning	KW	34,80
Max. ydelse	KW	31,7
Kategori		II2H3+
Strømforsyning	V Hz	230-50
Centralvarme		
Tryk Max.temperatur	Bar - °C	2,5 - 90
Fremløbstemperatur område	°C	45-75
Disponibelt pumpetryk	mbar	380
ved kapacitet	l/h	800
Trykekspansionsbeholder	l	10

Tekniske data		MGS
Gastilslutning		
Naturgas nominelt tryk (G20)	mbar	20
Naturgas nominelt tryk (G25)	mbar	20-25
Flaskegas nominelt tryk (G30/G31)	mbar	28-30
Rørforbindelser		
Centralvarme frem/retur	Ø	¾"
Gas	Ø	¾"
Kedel dimensioner		
Højde	mm	850
Bredde	mm	450
Dybde	mm	600
Vægt	kg	159
Balanceret aftræk		
Diameter	mm	60-100
Max. længde vandret	m	4
Max. længde lodret	m	5
Reduktion ved anvendelse af bøjninger 90°	m	0,8
Væghul	mm	105
Splitaftræk		
Diameter	mm	60
Max. længde	m	23 + 23
Reduktion ved anvendelse af bøjninger 90°	m	0,8