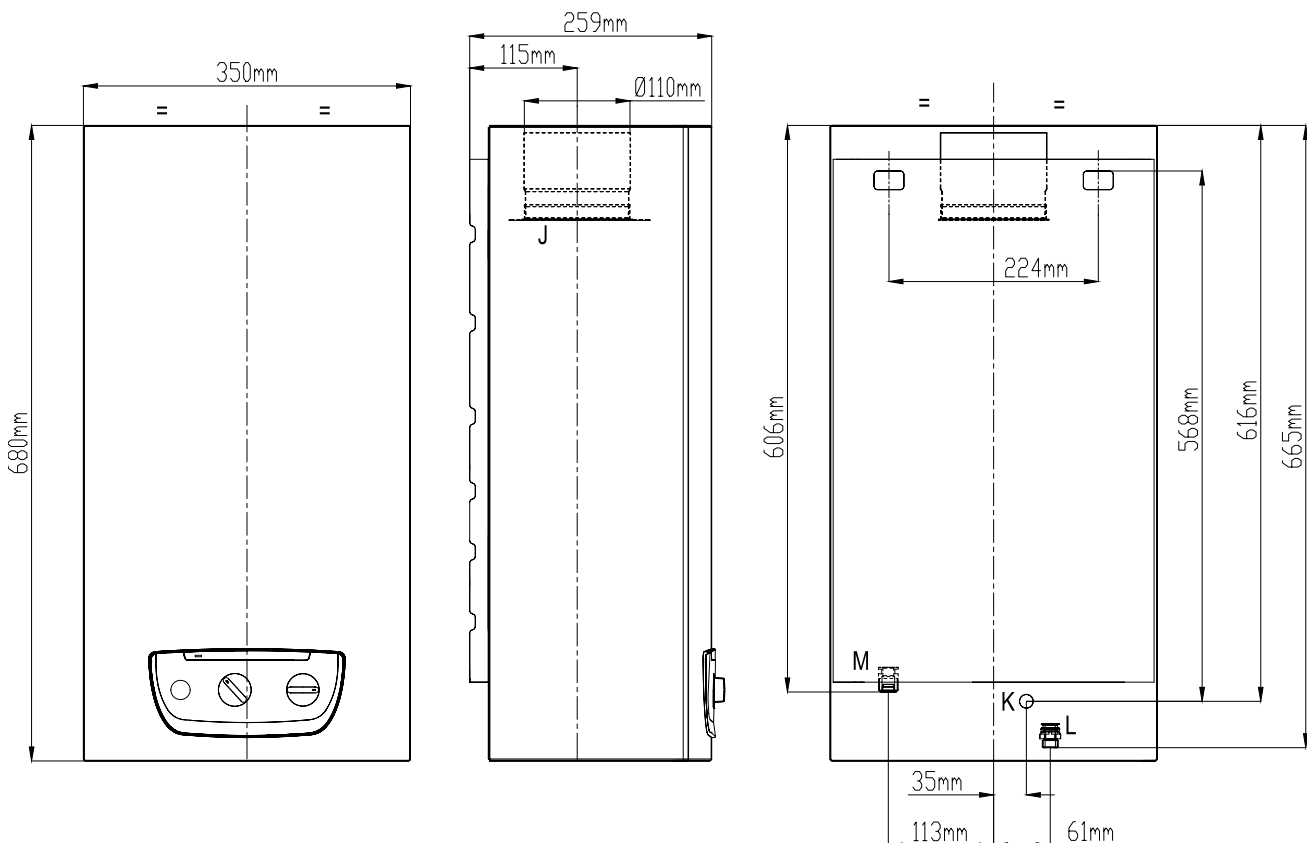


Opalia C11 - C11G

		C11	C11G
Gascategorie		BEI2E+, 3+	BEI2E+, 3+
Warmwaterhoeveelheid bij temperatuurkeuzeknopstand heet	l/min	2,3 ... 5,5	2,3 ... 5,5
Warmwaterhoeveelheid bij temperatuurkeuzeknopstand warm	l/min	4,8 ... 11,0	4,8 ... 11,0
Max. warmtebelasting (m.b.t. de verwarmingswaarde Hi)	kW	21,7	21,7
Min. warmtebelasting (Qmin.)	kW	9,8	9,8
Max. warmtevermogen (Pmax.)	kW	19,2	19,2
Min. warmtevermogen (Pmin.)	kW	8,4	8,4
Regelbereik	kW	8,4 ... 19,2	8,4 ... 19,2
Max. toegestane waterdruk Pw max.	bar	13 (1,3 MPa)	13 (1,3 MPa)
Min. toegestane waterdruk Pw min.	bar	140 (14 kPa)	260 (26 kPa)
Rookgastemperatuur bij max. warmtevermogen	°C	160	160
Rookgastemperatuur bij min. warmtevermogen	°C	110	110
CO-emissie	ppm	100	100
Rookgasmassastroom max.	g/s	13,2	13,2
Rookgasmassastroom min.	g/s	13,3	13,3
Schoorsteentrek min.	Pa	1,5	1,5
Diameter aansluiting rookgasbuis	mm	110	110
Diameter gasaansluiting (aardgas)	"	1/2 conisch	1/2 conisch
Gewicht	Kg	10,5	10,5
Keurmerk/registratienr.		1008CP2793	1008CP2793
Aardgas G20			
Gasaansluitwaarde bij max. warmtevermogen	m³/u	2,2	2,2
Gasaansluitdruk	mbar	17,0 ... 25,0 (1,7 ... 2,5 kPa)	17,0 ... 25,0 (1,7 ... 2,5 kPa)
Branderinspuiter	mm	1,18	1,18
Ontstekingsbranderinspuiter	mm	0,25	-
Min. luchtbehoefte voor de verbranding	m³/u	22,5	22,5
Aardgas G25			
Gasaansluitwaarde bij max. warmtevermogen	m³/u	2,58	2,58
Gasaansluitdruk	mbar	20,0 ... 30,0 (2,0 ... 3,0 kPa)	20,0 ... 30,0 (2,0 ... 3,0 kPa)
Branderinspuiter	mm	1,18	1,18
Ontstekingsbranderinspuiter	mm	0,25	-
Min. luchtbehoefte voor de verbranding	m³/u	22,2	22,2

Opalia C11 - C11G

		C11	C11G
Vloeibaar gas G30			
Gasaansluitwaarde bij max. warmtevermogen	kg/u	1,7	1,7
Gasaansluitdruk	mbar	20,0 ... 35,0 (2,0 ... 3,5 kPa)	20,0 ... 35,0 (2,0 ... 3,5 kPa)
Branderinspuiter	mm	0,72	0,72
Ontstekingsbranderinspuiter	mm	0,18	-
Min. luchtbehoefte voor de verbranding	m ³ /u	20,3	20,3
Vloeibaar gas G31			
Gasaansluitwaarde bij max. warmtevermogen	kg/u	1,7	1,7
Gasaansluitdruk	mbar	20,0 ... 45,0 (2,0 ... 4,5 kPa)	20,0 ... 45,0 (2,0 ... 4,5 kPa)
Branderinspuiter	mm	0,72	0,72
Ontstekingsbranderinspuiter	mm	0,18	-
Min. luchtbehoefte voor de verbranding	m ³ /u	20,3	20,3



Opalia C11 - C11G



Algemene kenmerken

- Waarborg → 2 jaar
- Verwarmingslichaam in koper
- Universele atmosferische brander
- Mechanisch modulerend vermogen
- Keuring B_{11BS}, met ingebouwde trekonderbreker
- KVBG gekeurde gaskraan beschikbaar als accessoire (uitvoering vloeibaar gas zonder gaskraan)
- C 11 : Blijvende waakvlam
- C 11 G : Elektronische ontsteking door generator



Toebehoren

Model	Beschrijving	Referentie
	Gaskraan	0020213350