

Technische gegevens A2 UNO

	Categorie I2E+		Categorie I3+	
	Methaan 20/25 mbar		Butaan 29 mbar	Propan 37 mbar
Gasaansluiting	3/8"		3/8"	3/8"
Dubbelwandige rookafvoer in mm	Ø100 / Ø150		Ø100 / Ø150	Ø100 / Ø150
Afremring in mm	Ø70		/	/
Nominaal vermogen in kW	5		4	3,8
Capaciteit in m ³	45 - 81		36 - 65	34 - 62
Belasting in kW O.W.	5,8		4,9	4,65
Gasconsumptie in m ³ /h (15°C - 1013 mbar)	0,614		0,152	0,19
Voordruk en mbar	20	25	29	37
Branderdruk vollast in mbar	16,8	21,2	19,7	25,3
Branderdruk kleinstand in mbar	7,2	8,5	6,5	8
Primaire lucht in mm	2 x Ø9	2 x Ø4	2 x Ø13	2 x Ø13
Insp. in 100e x lengte	200 x 22		130 x 22	130 x 22
Insp. waakvlam n°	45		33	33
Rendementsklasse	1		1	1
Elektrische spanning	6VDC			
Afmetingen (H×L×D) in mm	739 × 668 × 338			
Gewicht in kg	98			

