

## 5.2 Datos técnicos

Número de identificación del del producto: 2575XXxxxx

### 5.2.1 Modelo 67

		G20	G20/G25	G25/G25.3	G20/G25
Tipo de gas		$I_{2H}, I_{2E}$	$I_{2E+}$	$I_{2L} / I_{2EK}$	$I_{2ELL}$
		$I_{2(43.46 - 45.3 \text{ MJ/m}^3 (0^\circ\text{C}))}$			
Presión de suministro	mbar	20	20 / 25	25	20
Entrada nominal de calor bruto (Hs)	Kw	10	10/ 8.1	9	8.1
Entrada nominal de calor neto (Hi)	Kw	9.0	9 / 7.3	8.1	7.3
Consumo	m <sup>3</sup> /hr	0.95	0.95 / 0.94	1.05	0.94
Presión del quemador (caliente)	mbar	15	15 / 19.4	19.5	15
Marcado del inyector	140 Centro, 280 izquierda, 280 derecha				
Piloto	G30-ZP <sub>2-312</sub> (31,2 inj)				
Clase de eficiencia	1				
Clase NO <sub>x</sub>	5				
Tipo	C11 / C31				