

## 5.2 Datos técnicos

### 5.2.1 Modelo 67

Tipo de gas		G30/G31 I <sub>3B/P(30)</sub>	G30/G31 I <sub>3+</sub>	G31 I <sub>3P(50)</sub>	G31 I <sub>3P(37)</sub>	G31 I <sub>3P(30)</sub>
Presión de suministro	mbar	30	30 / 37	50	37	30
Entrada nominal de calor bruto (Hs)	Kw	10.2	10.2 / 9.8	10.2	9.8	9.2
Entrada nominal de calor neto (Hi)	Kw	9.4	9.4 / 9.0	9.4	9.0	8.5
Consumo	m <sup>3</sup> /hr	0.28	0.28 / 0.35	0.28	0.35	0.33
Presión del quemador (caliente)	mbar	28	28 / 36	36	36	28
Marcado del inyector	80 Centro, 120 izquierda, 120 derecha					
Piloto	G30-ZP <sub>2-271</sub> (27.1 inj)					
Clase de eficiencia	1					
Clase NO <sub>x</sub>	5					
Tipo	C11 / C31					