

5.2.4 Modelo Pano 1300

Tipo de gas		G30/G31 I _{3B/P(30)}	G30/G31 I ₃₊	G31 I _{3P(50)}	G31 I _{3P(37)}	G31 I _{3P(30)}
Presión de suministro	mbar	30	30 / 37	50	37	30
Entrada nominal de calor bruto (H _s)	Kw	17	17	17	17	15
Entrada nominal de calor neto (H _i)	Kw	15.7	15.7	15.7	15.7	13.9
Consumo	m ³ /hr	0.47	0.47	0.63	0.63	0.55
Presión del quemador (caliente)	mbar	28	28	36.8	36	29
Marcado del inyector	140 (x3)					
Piloto	G30-ZP ₂₋₂₇₁ (27.1 inj)					
Clase de eficiencia	1					
Clase NO _x	5					
Tipo	C11 / C31					