

5.2.2 Modelo Pano 650

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 (Hs)	Kw	7.9	7.9	7.9	7.9	6.9
Entrada nominal de calor neto (Hi)	Kw	7.3	7.3	7.3	7.3	6.4
Consumo	m ³ /hr	0.222	0.222	0.289	0.289	0.261
Presión del quemador (caliente)	mbar	28.5	28.5	36.8	36.8	29.9
Marcado del inyector	120 (x1), 80 (x2)					
Piloto	G30-ZP ₂₋₂₇₁ (27.1 inj)					
Clase de eficiencia	1					
Clase NO _x	5					
Tipo	C11 / C31					