



Ramalhos

BRASIL

DESIGN



ECO

MODULGAZ



MODULGAZ

FORNO COMPACTO.

AQUECIMENTO IRRADIANTE ATRAVÉS DE TUBO Ø27X4MM,
TESTADO A UMA PRESSÃO DE 800 KG/CM².

DUPLO TERMOSTATO DE SEGURANÇA.

LARES EM MATERIAL REFRACTÁRIO.

PORTAS EM VIDRO TEMPERADO.

ILUMINAÇÃO TRANSFORMADA A 12 VOLTS.

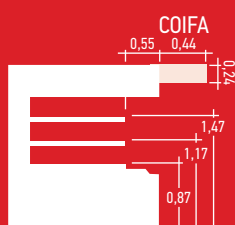
VAPORIZADORES INDEPENDENTES A CADA CÂMARA.



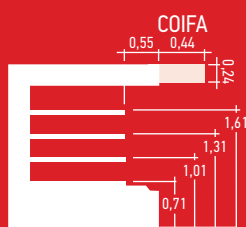
	CÂMARA NORMAL	CÂMARA ALTA
MEDIDA DA BOCA (m)	0,20	0,25

NOTA: Fabrico "standard": câmaras de baixo normais e de cima alta.

3 CÂMARAS



4 CÂMARAS



DIMENSÕES ÚTEIS INTERIORES		ÁREA DE COZEDURA (m ²)	N.º DE CÂMARAS	LARES POR CÂMARA	CAPACIDADE EM ASSADEIRAS POR CÂMARA CALCULADO PARA 2cm DE ABA				N.º DE PORTAS	DIMENSÕES EXTERIORES	
LARGURA (m)	PROFUNDIDADE (m)				0,40 x 0,60 m	0,45 x 0,75 m	0,58x 0,69 m	0,60 x 0,80 m		L (m)	P (m)
0,90	1,35	3,5	3	2					2	1,47	2,53
		5,0	4								
	1,65	4,5	3	2					2	1,47	2,83
		6,0	4								
	2,18	6,0	3	2					2	1,47	3,36
		8,0	4								
1,23	1,35	5,0	3	2					2	1,70	2,53
		6,5	4								
	1,65	6,0	3	2					2	1,70	2,83
		8,0	4								
	2,18	8,0	3	2					2	1,70	3,36
		10,5	4								



ES	PESO (kg)		POTÊNCIA A INSTALAR							CONSUMOS TEÓRICOS POR HORA						GIGLER NOZZLE
	H (m)	He (m)	TRANSPORTE	MONTADO	ELÉTRICA		TÉRMICA			GPL (37 mBar) - kg		GAS METANO (NATURAL) - m ³		GASÓLEO - L		
					kw	A	kcal/h	kw	BTU/h	kJ/h	ARRANQUE	MANUTENÇÃO	ARRANQUE	MANUTENÇÃO	ARRANQUE	
2,20	2,55	4200	4700	2,2	4	24000	28	95200	100500	2,2	1,1	2,7	1,3	3,0	1,5	0,60@45° - 12 bar
		4900	5400			26000	30	103200	108900	2,4	1,2	2,9	1,4	3,3	1,6	0,65@45° - 12 bar
2,20	2,55	4800	5300	2,2	4	30000	35	119000	125600	2,7	1,4	3,3	1,7	3,8	1,9	0,85@45° - 10 bar
		5300	5900			32000	37	127000	134000	2,9	1,5	3,6	1,8	4,0	2,0	0,85@45° - 10 bar
2,20	2,55	5300	5900	2,2	4	40000	46	158700	167500	3,6	1,8	4,4	2,2	5,0	2,5	1,00@45° - 12 bar
		7000	7600			42000	49	166700	175900	3,8	1,9	4,7	2,3	5,3	2,6	1,10@45° - 10 bar
2,20	2,60	6000	6500	2,2	4	32000	37	127000	134000	2,9	1,5	3,6	1,8	4,0	2,0	0,85@45° - 10 bar
		5400	6000			35000	41	138900	146600	3,2	1,6	3,9	1,9	4,4	2,2	0,85@45° - 12 bar
2,20	2,60	6500	7000	2,2	4	42000	49	166700	175900	3,8	1,9	4,7	2,3	5,3	2,6	1,10@45° - 10 bar
		7000	7600			45000	52	178600	188400	4,1	2,0	5,0	2,5	5,6	2,8	1,20@45° - 10 bar
2,20	2,60	7000	7600	2,2	4	56000	65	222200	234500	5,1	2,5	6,2	3,1	7,0	3,5	1,35@45° - 12 bar
		8700	9400			62000	72	246000	259600	5,6	2,8	6,9	3,4	7,8	3,9	1,65@45° - 10 bar

As potências/ intensidades indicadas são para corrente a 380/ 400 V.



Rua Geronymo Braga, 555, Salão 03
Parque Industrial Machadinho
Cep: 13478-713
Americana, São Paulo
Brasil
Telef: +55 (19) 3468-6227

www.ramalhosbrasil.com.br