

## B. TÁBLÁZAT - Gáznyomás és fűvókaadatok

GÁZFAJTA				G20						G30/G31						G25.1								
				Névleges		Minimum		Maximum		Névleges		Minimum		Maximum		Névleges		Minimum		Maximum				
GÁZNYOMÁS			(mbar)	25		20		30		30		25		35		25		20		30				
ÉGŐK		Ṙ (mm)	kW	Levegőztető		Fűvóka MAX		Fűvóka MIN		Gyújtóláng	Levegőztető		Fűvóka MAX		Fűvóka MIN		Gyújtóláng	Levegőztető		Fűvóka MAX		Fűvóka MIN		Gyújtóláng
				mm	mm	Nyomt.	mm	Nyomt.	v	mm	mm	Nyomt.	mm	Nyomt.	szám	mm	mm	Nyomt.	mm	Nyomt.	szám			
FŐZŐLAP	Max Min	60	5,5 1,4	-	1,75	175	0,80	80	41	-	1,15	115	0,55	55	25	-	1,75/2,10	175	0,80	80	41			
SÜTŐTÉR	Max	-	6	35	1,75	175	-	-	27	35	1,25	125	-	-	14	36	2,00	200	-	-	27			
	Min	-	-																					
NAGYKAPACITÁSÚ SÜTŐ	Max	-	9	35	2,30	230	-	-	27	31	1,50	150	-	-	14	36	2,55	255	-	-	27			
	Min	-	-																					
Alsó hőteljesítmény (Hi)				34,02 MJ/m3						45,65 MJ/Kg (G30 gáz)						29,30 MJ/m3								
Összesített gázfogyasztás (15°C és 1013 mbar melletti alsó hőértéknél (Hi))																								
TÍPUSOK		+7GCGD2C00		1,16 m3/h						0,87 Kg/h						1,35 m3/h								
		+7GCGH4C00		2,33 m3/h						1,74 Kg/h						2,71 m3/h								
		+7GCGL6C00		3,49 m3/h						2,60 Kg/h						4,06 m3/h								
		+7GCGH4CG0		2,96 m3/h						2,21 Kg/h						3,45 m3/h								
		+7GCGL6C10		4,13 m3/h						3,08 Kg/h						4,80 m3/h								
		+7GCGH4CED		2,33 m3/h						1,74 Kg/h						2,71 m3/h								
		+7GCGL6C20		3,49 m3/h						2,60 Kg/h						4,06 m3/h								
		+7GCGL6C20		2,33 m3/h						1,74 Kg/h						2,71 m3/h								