

		M.M.	ΤΥΠΟΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ			
			BG 400 407	BG 400L 407	BG 400-2 407	BG 400-2L 407
Μήκος μπούκας		mm	142	242	142	242
Ισχύς καυστήρα (φυσικό αέριο ή υγραέριο)		kcal/h	51.600 - 163.400		51.600 - 163.400	
		kW	60 - 190		60 - 190	
Παροχή αερίου	φυσικό αέριο	Nm ³ /h	6 - 19		6 - 19	
	υγραέριο	Nm ³ /h	2,3 - 7,3		2,3 - 7,3	
Ονομαστική πίεση παροχής	φυσικό αέριο	mbar	20		22	
	υγραέριο	mbar	30		30	
Σύνδεση παροχής αερίου		inch	1"		1"	
Συγκρότημα οργάνων		multibloc	MBDLE 407		MBZRDLE 407	
Επιτηρητής πίεσης αερίου		mbar	2,5 - 50		2,5 - 50	
Επιτηρητής πίεσης αέρα		mbar	1 - 10		1 - 10	
Επίβλεψη φλόγας			ιονισμός		ιονισμός	
Ισχύς κινητήρα		W	180		250	
Τάση ρεύματος		V/Hz	230/50		230/50	

		M.M.	ΤΥΠΟΣ ΚΑΥΣΤΗΡΑ			
			BG 400 412	BG 400L 412	BG 400-2 412	BG 400-2L 412
Μήκος μπούκας		mm	132	242	132	242
Ισχύς καυστήρα (φυσικό αέριο ή υγραέριο)		kcal/h	51.600 - 273.500		51.600 - 273.500	
		kW	60 - 318		60 - 318	
Παροχή αερίου	φυσικό αέριο	Nm ³ /h	6 - 31,8		6 - 31,8	
	υγραέριο	Nm ³ /h	2,3 - 12,2		2,3 - 12,2	
Ονομαστική πίεση παροχής	φυσικό αέριο	mbar	20		22	
	υγραέριο	mbar	30		30	
Σύνδεση παροχής αερίου		inch	1 1/2"		1 1/2"	
Συγκρότημα οργάνων		multibloc	MBDLE 412 B01 S50		MBZRDLE 412 B01 S50	
Επιτηρητής πίεσης αερίου		mbar	2,5 - 50		2,5 - 50	
Επιτηρητής πίεσης αέρα		mbar	1 - 10		1 - 10	
Επίβλεψη φλόγας			ιονισμός		ιονισμός	
Ισχύς κινητήρα		W	250		250	
Τάση ρεύματος		V/Hz	230/50		230/50	