

Η επιλογή της σωστής διαμέτρου είναι πολύ σημαντική. Δεν πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή μικρότερη της σωστής καπνοδόχου. Η σωστή διάμετρος εξαρτάται από το ύψος της καπνοδόχου και τις θερμίδες του λέβητα.

### ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΥΡΕΣΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΜΟΝΩΜΕΝΩΝ ΚΑΜΙΝΑΔΩΝ

Ισχύς Λέβητα ↓ Kw	Ύψος Καπνοδόχου (σε μέτρα)								Θερμίδες Λέβητα ↓ Mcal	
	3	5	8	10	12	14	16	20		25
	Διάμετρος Καμινάδας (σε χιλιοστά)									
30	138	132	124	120	115	110	108	102	95	25,8
40	158	150	142	137	132	128	124	117	110	34,4
50	176	168	158	152	148	145	139	130	123	43
60	192	183	173	167	161	157	150	144	135	51,6
70	188	198	187	180	176	169	166	155	145	60,2
80	220	210	204	192	186	179	172	165	155	68,8
90	234	224	216	204	198	190	183	176	165	77,4
100	246	236	226	215	208	199	191	185	174	86
120	269	258	245	235	226	217	210	197	190	103,2
140	290	280	263	252	243	234	226	213	206	120,4
160	310	299	280	269	259	249	241	227	210	137,6
200	347	330	310	299	288	278	269	252	234	174
250	385	368	345	332	320	310	300	282	264	215
300	420	400	377	363	350	339	328	309	289	258
350	450	432	406	390	378	366	354	334	313	301
450	508	487	459	442	427	414	400	379	355	387
500	535	513	483	466	450	436	423	400	375	430

### ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΜΟΝΩΜΕΝΩΝ ΚΑΜΙΝΑΔΩΝ

Εσωτερική διάμετρος	80	100	130	150	180	200	250	300	350
Εξωτερική διάμετρος	130	150	180	200	230	250	300	350	400

(διαστάσεις σε χιλιοστά)