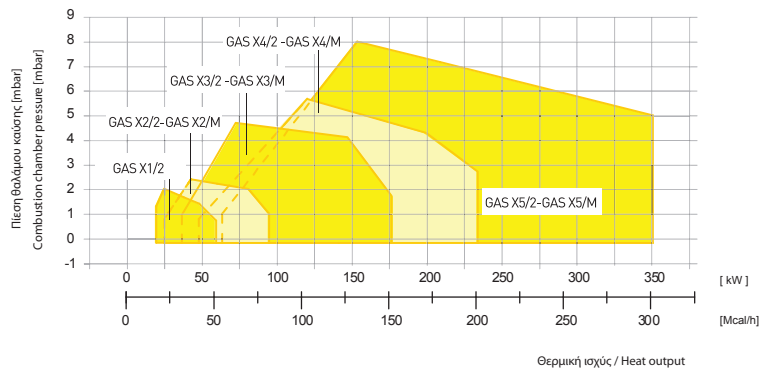
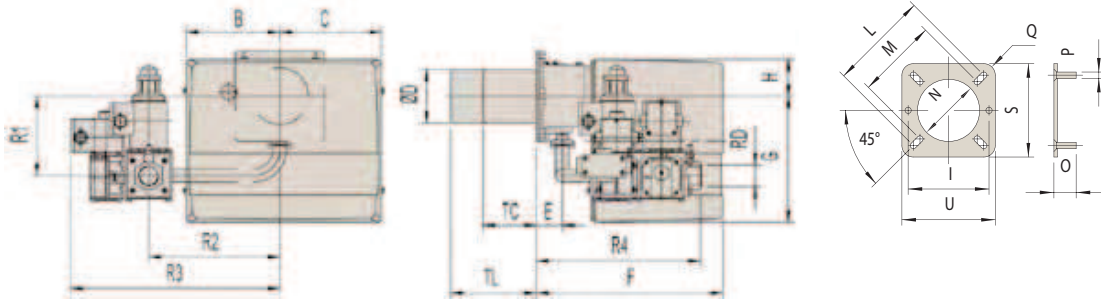




ΔΙΒΑΘΜΙΟΙ 2 STAGES	ΠΡΟΟΔΕΥΤΙΚΟΙ & ΑΝΑΛΟΓΙΚΟΙ PROGRESSIVE & MODULATING	kcal/h		kW		1F
		min	max	min	max	
GAS X 1/2		20.000	50.000	23,2	58	
GAS X 2/2	GAS X 2/M	35.000	80.000	40,6	93	
GAS X 3/2 *	GAS X 3/M *	60.000	150.000	70	174	
GAS X 4/2 *	GAS X 4/M *	100.000	200.000	116	232	
GAS X 5/2 *	GAS X 5/M *	130.000	300.000	151	349	

\* Επίσης διαθέσιμοι σε μοντέλα Low NOx  
\* Available also in Low NOx version

## ΠΕΔΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ / ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm) - FIRING RATES / OVERALL DIMENSIONS (mm)



ΜΟΝΤΕΛΟ MODEL	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	S	U	TC	TL	R1	R2	R3	R4	RD
GAS X 1/2 CE - D1 1/2" S	157	170	90	45	313	210	65	130	160	130	100	30	M8	R15	150	150	85	145	133	200	275	258	1/2
GAS X 2/2 CE - D3 4" FS25	157	170	90	45	313	210	65	130	160	130	100	30	M8	R15	150	150	85	145	138	220	351	275	1
GAS X 3/2 CE - D1" S	185	195	108	52	340	248	70	160	170	150	120	30	M8	R15	190	190	130	250	168	280	337	361	1
GAS X 4/2 CE - D1" S	185	195	125	78	368	248	70	-	226	170	135	40	M10	R30	220	220	160	280	173	280	337	385	1
GAS X 5/2 CE - D1" S	207	213	138	98	462	310	90	-	226	205	148	40	M10	R30	220	220	250	335	255	305	362	403	1"
GAS X 5/2 CE - CT D1" S	207	213	138	98	462	310	90	-	226	205	148	40	M10	R30	220	220	250	335	255	305	480	403	1"
GAS X 5/2 CE - D1 1/4" S	207	213	138	98	462	310	90	-	226	205	148	40	M10	R30	220	220	250	335	255	305	362	450	1 1/4"
GAS X 5/2 CE - CT D1 1/4" S	207	213	138	98	462	310	90	-	226	205	148	40	M10	R30	220	220	250	335	255	305	480	450	1 1/4"
GAS X 2/M CE - D3 4" S	157	200	90	45	305	211	65	130	160	130	100	30	M8	R15	150	150	89	149	178	220	262	328	3/4"
GAS X 3/M CE - D1" S	185	224	108	54	340	248	70	160	170	150	120	30	M8	R15	190	190	130	250	228	280	338	360	1"
GAS X 4/M CE - D1" S	185	224	125	78	368	248	70	-	226	170	135	40	M10	R30	220	220	160	280	233	280	338	385	1"
GAS X 5/M CE - D1" S	207	213	138	98	462	310	165	-	226	205	148	40	M10	R30	220	220	250	335	160	305	395	508	1"
GAS X 5/M CE - D1 1/4" S	207	213	138	98	462	310	165	-	226	205	148	40	M10	R30	220	220	250	335	160	305	395	508	1 1/4"