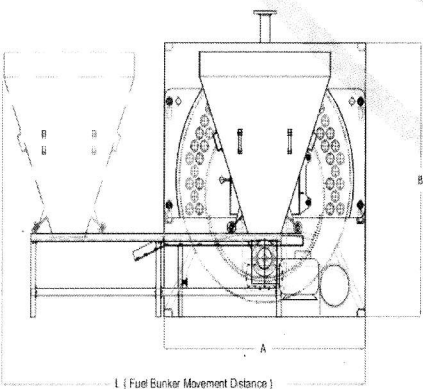
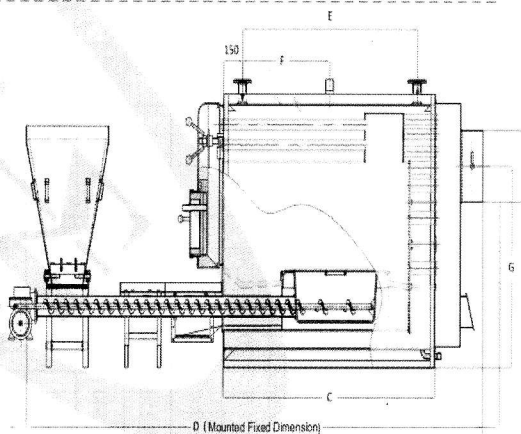
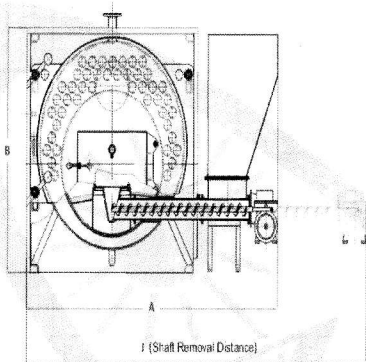
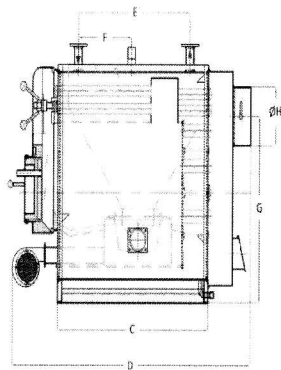


EKY/S 125-1000 (SBAR) ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



EKY/S 125 - 200

EKY/S 250 - 1000

EKY/S 125-1000 (SBAR) ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΑΙΤΙΟΔΟΣΗ (ΚΑΡΒΟΥΧΙΝΟ)		Α	Β	C	D	E	F	G	H
	kw	Kcal/h								
EKY/S 125	145	125000	980	1100	1350	2100	1050	525	835	350
EKY/S 150	174	150000	1340	1315	1200	2178	900	450	1015	350
EKY/S 175	203	175000	1340	1315	1320	2296	1020	510	1015	350
EKY/S 200	232	200000	1340	1315	1488	2468	1190	595	1015	350
EKY/S 250	290	250000	1640	1545	1400	2378	1100	550	1150	400
EKY/S 300	348	300000	1640	1545	1690	2670	1390	695	1150	400
EKY/S 350	406	350000	1840	1775	1692	2672	1392	696	1400	500
EKY/S 400	465	400000	1840	1775	1812	2792	1512	756	1400	500
EKY/S 450	523	450000	1840	1775	1982	2962	1682	841	1400	500
EKY/S 500	581	500000	1840	1775	2258	3238	1958	979	1400	500
EKY/S 550	639	550000	1840	1775	2378	3358	2078	1039	1400	500
EKY/S 600	697	600000	1840	1775	2548	3528	2248	1124	1470	500
EKY/S 650	755	650000	2040	2000	2300	3280	2000	1000	1470	600
EKY/S 700	833	700000	2040	2000	2420	3400	2120	1060	1470	600
EKY/S 750	872	750000	2040	2000	2590	3570	2290	1145	1470	600
EKY/S 800	930	800000	2040	2000	2710	3690	2410	1205	1470	600
EKY/S 900	1046	900000	2440	2200	2800	3700	2500	1200	1750	600
EKY/S 1000	1162	1000000	2440	2250	2830	3750	2512	1265	1800	600

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΕΙΣΟΔΟΣ ΤΙΠΟΣ ΣΩΜΑΤΑ	ΕΙΣΟΔΟΣ ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	ΑΦΕΙΛΑΣΜΑ	ΠΙΣΤΗ ΑΕΙΤ/ ΤΙΑΣ	ΠΙΣΤΗ ΔΟΚΙΜΗΣ	ΒΑΡΟΣ ΑΕΒΗΤΑ
EKY/S 125	2 1/2	1 1/2	3/4	5	7,5	1220
EKY/S 150	2 1/2	1 1/2	3/4	5	7,5	1420
EKY/S 175	2 1/2	1 1/2	3/4	5	7,5	1530
EKY/S 200	2 1/2	1 1/2	3/4	5	7,5	1650
EKY/S 250	3	1 1/2	3/4	5	7,5	2120
EKY/S 300	3	1 1/2	3/4	5	7,5	2470
EKY/S 350	3	1 1/2	3/4	5	7,5	3150
EKY/S 400	4	2	3/4	5	7,5	3430
EKY/S 450	4	2	3/4	5	7,5	3950
EKY/S 500	4	2	3/4	5	7,5	4220
EKY/S 550	4	2 1/2	3/4	5	7,5	4560
EKY/S 600	4	2 1/2	3/4	5	7,5	4750
EKY/S 650	5	2 1/2	3/4	5	7,5	5015
EKY/S 700	5	2 1/2	3/4	5	7,5	5150
EKY/S 750	5	2 1/2	3/4	5	7,5	5220
EKY/S 800	5	2 1/2	3/4	5	7,5	5350
EKY/S 900	5	2 1/2	3/4	5	7,5	5450
EKY/S 1000	5	2 1/2	3/4	5	7,5	5600

ΕΧΟΥΜΕ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΑΝΑΓΝΩΣΤΗ ΣΤΑ ΜΕΤΕΓΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ