



dtm.ua

ОПАЛЮВАЛЬНА
ТЕХНІКА

ПРАЙС-ЛИСТ

ДІЙСНИЙ З
23.01.2023

DTM Turbo

КОТЕЛ ТВЕРДОПАЛИВНИЙ (10-96 кВт)

Потужність, кВт	10	13	17	24	40	50	65	80	96
ККД, %	86	86	86	86	86	86	86	86	86
Макс. робочий тиск, МПа	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Макс. температура теплоносія, °С	95	95	95	95	95	95	95	95	95
Об'єм теплообмінника, л	60	67	75	85	130	150	200	250	315
ГАБАРИТИ КОТЛА:									
Висота, мм	1310	1380	1380	1430	1500	1500	1560	1705	1770
Ширина, мм	500	550	550	550	660	760	820	865	946
Глибина, мм	825	880	930	1030	1210	1215	1365	1520	1635
ГАБАРИТИ ТОПКИ КОТЛА:									
Завантажувальне вікно	262/	312/	312/	312/	316/	320/	370/	398/	470/
	218	210	210	210	192	205	198	242	310
Ширина топки, мм	260	310	310	310	415	515	580	620	700
Глибина топки, мм	400	430	480	585	715	715	835	900	1028
Об'єм топки, мм	56	67	77	100	170	200	220	273	360
ПРИЄДНУВАЛЬНІ РОЗМІРИ:									
Діаметр патрубків теплоносія	2"	2"	2"	2"	2"	2"	2 1/2"	2 1/2"	2 1/2"
Діаметр патрубка групи безпеки	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Штуцер зливу теплоносія	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Діаметр димохода, мм	114	140	140	160	220	245	245	300	325
Висота димохода (мінім. допустима)	5	5	6	6	8	8	8	8	10
Маса (брутто), кг	171	224	242	273	411	511	639	767	937
ЦІНА, грн	46 419	55 287	59 721	67 198	89 556	110 191	133 305	153 187	174 900



DTM Universal

КОТЕЛ ТВЕРДОПАЛИВНИЙ (12-24 кВт)

Потужність, кВт	12	14	17	20	24
ККД, %	85	85	85	85	85
Макс. робочий тиск, МПа	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Макс. температура теплоносія, °С	95	95	95	95	95
Об'єм теплообмінника, л	52	57	62	67	74
ГАБАРИТИ КОТЛА:					
Висота, мм	1050	1100	1100	1100	1160
Ширина, мм	485	485	485	485	485
Глибина, мм	680	680	715	760	815
ГАБАРИТИ ТОПКИ КОТЛА:					
Завантажувальне вікно	320/190	320/190	320/190	320/190	320/190
Ширина топки, мм	320	320	320	320	320
Глибина топки, мм	362	362	382	432	482
Об'єм топки, дм ³	47	52	57	65	72
ПРИЄДНУВАЛЬНІ РОЗМІРИ:					
Діаметр патрубків теплоносія	2"	2"	2"	2"	2"
Діаметр патрубка групи безпеки	1"	1"	1"	1"	1"
Штуцер приєднання регулятора тяги	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Діаметр димохода, мм	140	140	140	140	160
Висота димохода (мінім. допустима)	5	5	5	5	6
Маса (нетто), кг	142	151	157	169	182
Місце для установки турбіни	+	+	+	+	+
ЦІНА, грн	28 551	30 514	32 613	34 539	37 399



DTM Standart

КОТЕЛ ТВЕРДОПАЛИВНИЙ (13-20 кВт)

Потужність, кВт	13	17	20
ККД, %	85	85	85
Макс. робочий тиск, МПа	0,2	0,2	0,2
Макс. температура теплоносія, °С	95	95	95
Об'єм теплообмінника, л	40	50	65
ГАБАРИТИ КОТЛА:			
Висота, мм	865	915	915
Ширина, мм	515	515	515
Глибина, мм	690	690	790
ГАБАРИТИ ТОПКИ КОТЛА:			
Завантажувальне вікно	202/358	202/358	202/358
Ширина топки, мм	358	358	358
Глибина топки, мм	303	303	403
Об'єм топки, дм ³	40	50	65
ПРИЄДНУВАЛЬНІ РОЗМІРИ:			
Діаметр патрубків теплоносія	2"	2"	2"
Діаметр патрубка групи безпеки	1"	1"	1"
Штуцер приєднання регулятора тяги	3/4"	3/4"	3/4"
Діаметр димохода	140	140	160
Висота димохода (мінім. допустима)	5	5	5
Маса (брутто), кг	98	108	130
ЦІНА, грн	21 561	23 545	25 527



DTM Standart

АКУМУЛЯТОР ТЕПЛА (570-1040 л)

РОЗМІРИ ПРИЄДНУВАЛЬНИХ ЕЛЕМЕНТІВ:

Позначення на схемі	Найменування елементів	Позначення різьби підключення
T1	Лінія подачі	G 1, 1/2"
T2	Зворотня лінія	G 1, 1/2"
Д	Місце встановлення датчиків температури і тиску	G 1/2"
В	Місце встановлення запобіжного клапана	G 1/2"
С	Місце встановлення зливного клапана	G 1/2"

ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ ТА ВАРТІСТЬ МОДЕЛЕЙ З ІЗОЛЯЦІЄЮ:

Об'єм, л	Розміри, мм								ЦІНА, грн
	a	b	c	e	h	s	ø d	ø D	
570	200	350	1150	1250	1500	50	750	850	23 987
680	200	350	1400	1500	1750	50	750	850	25 925
900	200	350	1900	2050	2250	50	750	850	32 306
1040	200	350	1900	2050	2250	50	810	910	33 866

