



# DTM Turbo

ТВЕРДОПАЛИВНИЙ КОТЕЛ  
ТРИВАЛОГО ГОРІННЯ  
(10–96 кВт)



ПРАЙС-ЛИСТ (дійсний з 01.12.2018)

DTM Turbo 10T	20 175 грн
DTM Turbo 13T	22 920 грн
DTM Turbo 17T	25 200 грн
DTM Turbo 24T	28 214 грн
DTM Turbo 40T	37 410 грн
DTM Turbo 50T	43 964 грн
DTM Turbo 65T	52 973 грн
DTM Turbo 80T	60 900 грн
DTM Turbo 96T (под заказ)	69 605 грн

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потужність, кВт	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>65</b>	<b>80</b>	<b>96</b>
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
<b>ГАБАРИТИ КОТЛА:</b>									
Висота	1310	1390	1390	1440	1500	1500	1560	1705	1770
Ширина	500	550	550	550	660	760	820	865	946
Глибина	810	810	860	990	1210	1215	1365	1520	1635
<b>ГАБАРИТИ ТОПКИ КОТЛА:</b>									
Завантажувальне вікно	262/ 218	312/ 210	312/ 210	312/ 210	316/ 192	320/ 205	370/ 198	398/ 242	470/ 310
Ширина топки	260	310	310	310	415	515	580	620	700
Глибина топки	400	430	480	585	715	715	835	900	1028
Об'єм топки	56	67	77	100	170	200	220	273	360
<b>ПРИЄДНУВАЛЬНІ РОЗМІРИ:</b>									
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 сливу теплоносія	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Діаметр димохода	114	140	140	160	220	245	245	300	325
Висота димохода (мінім. допустима)	5	5	6	6	8	8	8	8	10
Маса (брутто)	171	224	242	273	411	511	639	767	937





# DTM Universal

ТВЕРДОПАЛИВНИЙ КОТЕЛ  
(12-24 кВт)

ПРАЙС-ЛИСТ (дійсний з 01.12.2018)

DTM Universal 12	12 513 грн
DTM Universal 14	13 149 грн
DTM Universal 17	14 168 грн
DTM Universal 20	15 258 грн
DTM Universal 24	15 985 грн



## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потужність, кВт	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>24</b>
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	1050	1100	1100	1100	1160
Ширина	485	485	485	485	485
Глибина	680	680	715	760	815

### ГАБАРИТИ ТОПКИ КОТЛА:

Завантажувальне вікно	320/190	320/190	320/190	320/190	320/190
Ширина топки	320	320	320	320	320
Глибина топки	362	362	382	432	482
Об'єм топки	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	140	140	140	140	160
Висота димохода (мінім. допустима)	5	5	5	5	6
Маса (брутто)	142	151	157	169	182
Місце для установки турбіни	+	+	+	+	+





# DTM Standart

ТВЕРДОПАЛИВНИЙ КОТЕЛ  
(10-20 кВт)

ПРАЙС-ЛИСТ (дійсний з 01.12.2018)

DTM Стандарт 13 .....	8 625 грн
DTM Стандарт 17 .....	10 250 грн
DTM Стандарт 20 .....	11 375 грн



## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потужність, кВт	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>20</b>
ККД, %	85	85	85	85
Макс. робочий тиск, МПа	0,2	0,2	0,2	0,2
Макс. температура теплоносія, °С	95	95	95	95
Об'єм теплообмінника, л	37	40	50	65

### ГАБАРИТИ КОТЛА:

Висота	790	840	890	890
Ширина	515	515	515	515
Глибина	625	625	690	790

### ГАБАРИТИ ТОПКИ КОТЛА:

Завантажувальне вікно	195/317	195/317	195/317	195/317
Ширина топки	317	317	317	317
Глибина топки	245	228	278	373
Об'єм топки	29	30	40	50

### ПРИЄДНУВАЛЬНІ РОЗМІРИ:

Діаметр патрубків теплоносія	2"	2"	2"	2"
Діаметр патрубка групи безпеки	1"	1"	1"	1"
Штуцер приєднання регулятора тяги	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Діаметр димохода	140	140	140	160
Висота димохода (мінім. допустима)	5	5	5	5
Маса (брутто)	82	88	98	119



# DTM Standart

АКУМУЛЯТОР ТЕПЛА

(570-1040 л)



## ПРАЙС-ЛИСТ: теплоаккумулятори з ізоляцією (дійсний з 01.12.2018)

DTM Стандарт 570 .....	12 375 грн
DTM Стандарт 680 .....	14 137 грн
DTM Стандарт 900 .....	17 945 грн
DTM Стандарт 1040 .....	19 459 грн

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТАБЛИЦЯ 1. РОЗМІРИ ГЕОМЕТРИЧНІ

Об'єм, л	Розміри, мм							
	a	b	c	e	h	s	ø d	ø D
570	200	350	1150	1250	1500	50	750	850
680	200	350	1400	1500	1750	50	750	850
900	200	350	1900	2050	2250	50	750	850
1040	200	350	1900	2050	2250	50	810	910

ТАБЛИЦЯ 2. 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"