



ПРАЙС - ЛИСТ 2014

Ціни вказані в ЄВРО з ПДВ  
Оплата здійснюється в грн. за курсом НБУ + 2,2%  
Ціни вказані за умови поставки Товару перевізником Покупця  
Максимальна знижка від роздрібної вартості - 5 %

Прайс-лист поновлено 02.04.2014

КОНДЕНСАЦІЙНІ ГАЗОВІ КОТЛИ

№	Найменування товару	Артикул	Роздрібна вартість, ЄВРО з ПДВ
<b>Настінні конденсаційні газові котли</b>			
1	25 ККV (Пантера Конденс). Котел газовий конденсаційний двоконтурний настінний, номінальна теплова потужність опалення 19,6 кВт, ГВП 25,5 кВт	0010013038	1 130,82
2	25 ККО (Пантера Конденс). Котел газовий конденсаційний одноконтурний настінний, номінальна теплова потужність опалення 26,7 кВт, ГВП 30,6 кВт *	0010013039	1 054,80
<b>Елементи димоходу для конденсаційних котлів</b>			
3	Комплект для горизонтального проходу крізь стіну 60/100, довжина 0,82 м	0020109173	39,07
4	Комплект для горизонтального проходу крізь стіну 60/100 з телескопічною трубою	0020109174	53,85
6	Труба концентрична Ø 60/100 (0,5 м)	0020109185	16,89
5	Труба концентрична Ø 60/100 (1,0 м)	0020109169	39,07
7	Труба концентрична Ø 60/100 (2,0 м)	0020109186	43,29
8	Адаптер вертикальний Ø 60/100	0020109167	9,50
9	Комплект для вертикального проходу крізь дах 60/100	0020109168	49,63
10	Відвід 90° з ревізією Ø 60/100	0020109170	36,95
11	Відвід 90° Ø 60/100	0020109171	17,95
12	Відвід 45°, Ø 60/100 (2 шт.)	0020109172	38,01
13	Концентрична труба з манжетами Ø 60/100, довжина 0,75 м	0020109175	24,28

\* При роботі з водонагрівачем

[www.protherm.ua](http://www.protherm.ua)

Телефон гарячої лінії:  
**0 800 501 562**

<b>Двоконтурні настінні газові котли</b>			
14	23 MOV (Гепард) Котел газовий двоконтурний настінний з природнім відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 23,3 кВт	0010007998	567,17
15	23 MTV (Гепард) Котел газовий двоконтурний настінний з примусовим відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 23,3 кВт	0010007999	602,73
16	25 KOV (Пантера). Котел газовий двоконтурний настінний з природнім відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 24,6 кВт	0010008045	613,31
17	25 KTV (Пантера). Котел газовий двоконтурний настінний з примусовим відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 24,6 кВт	0010008046	644,07
18	30 KTV (Пантера). Котел газовий двоконтурний настінний з примусовим відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 29,6 кВт	0010008047	715,10
19	LYNX 24 (Рись) Котел газовий двоконтурний настінний з примусовим відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 23,5 кВт	0010010833	523,50
20	LYNX 24 BA (Рись) Котел газовий двоконтурний настінний з природнім відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 23,5 кВт	0010010837	540,50
21	LYNX 28 (Рись) Котел газовий двоконтурний настінний з примусовим відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 27 кВт (з герметичною камерою згорання)	0010010835	560,00
22**	12 KOZ (Тигр) Котел газовий настінний з вбудованим накопичувальним баком 45л з природнім відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 12,5 кВт	0010003793	1 425,00
23**	12 KTZ (Тигр) Котел газовий настінний з вбудованим накопичувальним баком 45л з примусовим відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 12,5 кВт	0010003792	1 501,75
24**	24 KOZ (Тигр). Котел газовий настінний з вбудованим накопичувальним баком 45л з природнім відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 25,5 кВт	0010003795	1 688,83
25**	24 KTZ (Тигр). Котел газовий настінний з вбудованим накопичувальним баком 45л з примусовим відведенням відпрацьованих газів, номінальна теплова потужність 26 кВт	0010003794	1 592,36
<b>Котли настінні електричні</b>			
26	6K - (3 + 3 кВт) Котел електричний опалювальний настінний (220/380 В)	0010008943	584,36
27	9K - (3 + 6 кВт) Котел електричний опалювальний настінний (220/380 В)	0010008944	601,43
28	12K - (6 + 6 кВт) Котел електричний опалювальний настінний (380 В)	0010008945	617,42
29	14K - (7 + 7 кВт) Котел електричний опалювальний настінний (380 В)	0010008946	683,54
30	18K - (6 + 6 + 6 кВт) Котел електричний опалювальний настінний (380 В)	0010008947	714,46
31	21K - (7 + 7 + 7 кВт) Котел електричний опалювальний настінний (380 В)	0010008948	747,52
32	24K - (6 + 6 + 6 + 6 кВт) Котел електричний опалювальний настінний (380 В)	0010008949	764,58
33	28K - (7 + 7 + 7 + 7 кВт) Котел електричний опалювальний настінний (380 В)	0010008950	791,24
<b>Котли чавунні стаціонарні газові з п"єзорозпалюванням "Ведмідь"</b>			
34	20 PLO (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з п"єзорозпалюванням, номінальна теплова потужність 17 кВт	20PLOR15	834,31
35	30 PLO (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з п"єзорозпалюванням, номінальна теплова потужність 26 кВт	30PLOR15	907,70
36	40 PLO (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з п"єзорозпалюванням, номінальна теплова потужність 35 кВт	40PLOR15	1 146,85
37	50 PLO (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з п"єзорозпалюванням, номінальна теплова потужність 44,5 кВт	50PLOR15	1 261,00
38	60 PLO (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з п"єзорозпалюванням, номінальна теплова потужність 49,5 кВт	0010003788	1 327,31
<b>Котли чавунні стаціонарні газові з електророзпалюванням "Ведмідь"</b>			
39	20 KLOM (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з електророзпалюванням, номінальна теплова потужність 17 кВт	0010005724	802,86
40	30 KLOM (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з електророзпалюванням, номінальна теплова потужність 26 кВт	0010005725	898,07
41	40 KLOM (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з електророзпалюванням, номінальна теплова потужність 35 кВт	0010005726	998,70
42	50 KLOM (Ведмідь) Котел чавунний стаціонарний газовий з електророзпалюванням, номінальна теплова потужність 44,5 кВт	0010005727	1 097,16
<b>Котли чавунні газові з електророзпалюванням (2-х контурні з бойлером 90 л) "Ведмідь"</b>			
43	20 KLZ (Ведмідь) Котел газовий двоконтурний стаціонарний чавунний з вбудованим 90 л бойлером та електророзпалюванням, номінальна теплова потужність 17 кВт	0010005748	1 859,99
44	30 KLZ (Ведмідь) Котел газовий двоконтурний стаціонарний чавунний з вбудованим 90 л бойлером та електророзпалюванням, номінальна теплова потужність 26 кВт	0010005749	1 929,23
45	40 KLZ (Ведмідь) Котел газовий двоконтурний стаціонарний чавунний з вбудованим 90 л бойлером та електророзпалюванням, номінальна теплова потужність 35 кВт	0010005750	2 009,30
46	50 KLZ (Ведмідь) Котел газовий двоконтурний стаціонарний чавунний з вбудованим 90 л бойлером та електророзпалюванням, номінальна теплова потужність 44 кВт	0010005751	2 169,44
<b>Котли чавунні газові незалежні від електропостачання "Ведмідь"</b>			
47	20 TLO (Ведмідь) Котел газовий стаціонарний чавунний незалежний від електропостачання з п"єзорозпалом, номінальна теплова потужність 18 кВт	20TLOR15	853,35
48	30 TLO (Ведмідь) Котел газовий стаціонарний чавунний незалежний від електропостачання з п"єзорозпалом, номінальна теплова потужність 27 кВт	30TLOR15	985,97
49	40 TLO (Ведмідь) Котел газовий стаціонарний чавунний незалежний від електропостачання з п"єзорозпалом, номінальна теплова потужність 35 кВт	40TLOR15	1 196,86
50	50 TLO (Ведмідь) Котел газовий стаціонарний чавунний незалежний від електропостачання з п"єзорозпалом, номінальна теплова потужність 45 кВт	50TLOR15	1 321,87

\*\* Обладнання поставляється тільки під замовлення

<b>Котли твердопаливні "Бобер"</b>				
51	20 DLO (Бобер) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 18,0/19,0 кВт (дрова/вугілля)	0020043033	1 006,40	
52	30 DLO (Бобер) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 23,0/24,0 кВт (дрова/вугілля)	0020043034	1 130,07	
53	40 DLO (Бобер) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 29,0/32,0 кВт (дрова/вугілля)	0020043035	1 254,80	
54	50 DLO (Бобер) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 35,0/39,0 кВт (дрова/вугілля)	0020043036	1 528,79	
55	60 DLO (Бобер) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 45,0/48,0 кВт (дрова/вугілля)	0020043037	1 784,66	
<b>Котли твердопаливні "Капібара"</b>				
56	SOLITECH PLUS 3 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 13,0/17,5 кВт (дрова/вугілля)	1262000033	855,03	
57	SOLITECH PLUS 4 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 17,0/25,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000034	976,72	
58	SOLITECH PLUS 5 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 23,0/24,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000035	1 109,17	
59	SOLITECH PLUS 6 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 30,0/46,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000036	1 238,39	
60	SOLITECH PLUS 7 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 38,0/58,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000037	1 370,85	
61	SOLITECH PLUS 8 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 48,0/69,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000038	1 520,53	
<b>Турбоприставка для котлів "Ведмідь" KLOM, PLO, KLZ</b>				
62	PT 20 (Ø 80 ) Турбоприставка до котлів "Ведмідь" PLO, KLOM, KLZ - 20	2867	119,47	
63	PT 30 (Ø 80 ) Турбоприставка до котлів "Ведмідь" PLO, KLOM, KLZ - 30	2868	119,47	
64	PT 40 (Ø 80 ) Турбоприставка до котлів "Ведмідь" PLO, KLOM, KLZ - 40	2869	119,47	
65	PT 50 (Ø 80 ) Турбоприставка до котлів "Ведмідь" PLO, KLOM - 50	PT50	137,20	
<b>Ємнісні водонагрівачі непрямого нагріву</b>				
66	B 100 Z Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву навісний, об'єм 100 л	1165	458,82	
67	B 100 MS Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 100 л	0010003789	723,18	
68	B 120 S Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 115 л	0010002120	546,21	
69	B 200 S Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 200 л	1169	753,77	
70	B 200 Z Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву навісний, об'єм 200 л	1170	552,76	
71	B 300 S Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 300 л	0010004333	1 043,05	
72	B 400 S Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 400 л	0010004334	1 268,85	
73	B 500 S Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 500 л	0010004335	1 395,73	
<b>Регулятори та програматори</b>				
74	Termolink S Кімнатний регулятор (вкл/викл)	0020035407	72,10	
75	Termolink P Кімнатний регулятор (eBUS)	0020118083	81,93	
76	Termolink B Кімнатний регулятор (eBUS)	0020035406	57,38	
77	TM-100 Кімнатний регулятор (термостат)	1568	20,76	
78	Ехасcontrol Цифровий електронний термостат з дисплеєм Ехасcontrol	0020159367	30,60	
79	Instat 6 2 W Кімнатний термостат з тижневою програмою	0020081855	147,48	
80	E8.4401 Регулятор каскадний (комплект)	0020032151	514,53	
81	Датчик зовнішньої температури для KLZ, KLO M, BTV, 28 KTV	4180	19,66	
82	Датчик зовнішньої температури Termolink	0020040797	27,31	
83	Клапан безпеки Caleffi 554	0020049308	140,12	
84	Термостат LYNX KOMBI PROTHERM LOG ROOM THERMOSTAT	6510900002	32,13	



<b>Трубопроводи Ø 60/100 мм для відводу продуктів згорання до котлів варіанта "турбо"</b>			
116	Комплект для горизонтального проходу крізь стіну 60/100, довжина 0,75 м. Для котлів Рись.	3003202754	23,26
117	SSD-1000 Комплект для горизонтального проходу крізь стіну 60/100, довжина 1,0 м	0020056510	51,34
118	T1D-1000 Труба коаксіальна Ø 60/100мм L=1 м	2825	31,68
119	T1D-500 Труба коаксіальна Ø 60/100мм L=0,5 м	3945	21,85
120	T1D-200 Труба коаксіальна Ø 60/100мм L=0,2 м	3946	14,75
121	T3D Труба кінцева Ø 60/100мм - 1 м	3942	32,77
122	K5D Коліно з фланцем Ø60/100мм 90°	0020056512	22,94
123	K1D Коліно Ø 60/100мм 90°	2842	22,39
124	K11D Коліно Ø60/100мм 45°	2840	24,03
125	DZ1D Кінцева частина Ø 60/100мм	0020056513	31,68
126	Z1 Уловлювач конденсату Ø 60/100мм	2857	31,68
127	O1 Трійник правий Ø 60/100мм	2841	44,79
128	V1 Кришка до трійника правого	2860	16,39
129	SM1D Оголовок вертикальний для коаксіальних труб	5300	38,23
130	S3 Димохідний комплект	2805	90,67
131	PS3 Прохід похилого даху	2844	22,94
132	PR3 Прохід плоского даху	2845	19,66
133	OP1D Муфта Ø 100/95 мм	4177	5,46
134	M1D Манжета 100/100мм в комплекті з пластиковим затискачем SP1D	0020055536	8,00
135	M3D Манжета 100/95мм в комплекті з пластиковим затискачем SP1D	0020055537	8,00
<b>Трубопроводи Ø 80 мм для відводу продуктів згорання до котлів варіанта "турбо"</b>			
136	S2 Комплект для горизонтального проходу крізь стіну відокремлений Ø80 мм	0020056514	110,27
137	S4 Комплект димоходу Ø80 -1 м	2809	96,13
138	T2 Труба-подовжувач Ø 80мм L=1 м	2819	19,66
139	T4 Труба-подовжувач з решіткою Ø 80мм L=1 м	2821	25,13
140	K2A Коліно Ø 80мм 90°	0020088233	25,13
141	K12 Коліно Ø80 - 45°	0020088232	19,66
142	O2 Трійник правий Ø80	0020088231	109,24
143	Z2 Уловлювач конденсату Ø 60/100мм	2858	29,50
144	SM2 Оголовок вертикального димоходу Ø80	2865	8,74
145	R1 Розділювач	0020045058	41,92
146	SR2 Розетка силіконова Ø80	2927	2,21
<b>Акcesуари</b>			
147	3-ходовий вентиль SF 25MIS+RC	2045	92,86
148	3-ходовий вентиль 3/4"	2046	89,58
149	Датчик бойлера	0020018051	36,05
150	Датчик бойлера NTC	0010006491	9,83
151	Гідравлічне під'єднання до Аква Комплекту	0020015570	100,50
152	Комплект переходу на зріджений газ (для Пантера 25 кВт)	0020095613	69,91
153	Комплект переходу на зріджений газ (для Пантера 30 кВт)	0020095615	99,00
<b>Сонячні системи</b>			
154	Сонячний колектор HelioPlan SCV 1.9	0010015650	402,00
155	Комплект гідравлічних підключень для з'єднання двох колекторів (базовий)	0020174045	91,38
156	Комплект гідравлічних підключень для з'єднання колекторів один з одним (додатковий)	0020174042	21,09
157	Набір кріплення для монтажу 2 колекторів на горизонтальний дах.	0020174047	235,44
158	Набір кріплення для монтажу 1 колектора на горизонтальний дах.	0020174048	123,00
159	Набір кріплення для монтажу одного колектора на похилий дах.	0020174050	91,38
160	Регулятор сонячної системи HelioCONTROL	0020160524	249,84

[www.protherm.ua](http://www.protherm.ua)

Телефон гарячої лінії:

**0 800 501 562**