



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 27.10.2014

КОНДЕНСАЦІЙНІ ГАЗОВІ КОТЛИ

№	Найменування товару	Артикул	Роздрібна вартість, ЄВРО з ПДВ
<i>Настінні конденсаційні газові котли</i>			
1	25 KKV (Пантера Конденс). Котел газовий конденсаційний двоконтурний настінний, номінальна теплова потужність опалення 19,6 кВт, ГВП 25,5 кВт	0010013038	1 130,82
2	25 KKO (Пантера Конденс). Котел газовий конденсаційний одноконтурний настінний, номінальна теплова потужність опалення 26,7 кВт, ГВП 30,6 кВт*	0010013039	1 054,80
<i>Елементи димоходу для конденсаційних котлів</i>			
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
56	Клапан безпеки Caleffi 554	0020049308	140,12
<b>Котли твердопаливні "Капібара"</b>			
57	SOLITECH PLUS 3 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 13,0/17,5 кВт (дрова/вугілля)	1262000033	855,03
58	SOLITECH PLUS 4 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 17,0/25,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000034	976,72
59	SOLITECH PLUS 5 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 23,0/24,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000035	1 109,17
60	SOLITECH PLUS 6 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 30,0/46,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000036	1 238,39
61	SOLITECH PLUS 7 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 38,0/58,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000037	1 370,85
62	SOLITECH PLUS 8 (Капібара) Котел твердопаливний стаціонарний чавунний , номінальна теплова потужність 48,0/69,0 кВт (дрова/вугілля)	1262000038	1 520,53
63	Запобіжний теплообмінник для котлів з 3,4 секцій з запобіжним клапаном	7350002002	505,82
64	Запобіжний теплообмінник для котлів з 5,6,7,8 секцій	7350002003	452,89
65	Запобіжний теплообмінник для котлів з 3,4 секцій	7350002004	241,15
<b>Турбоприставка для котлів "Ведмідь" KLOM, PLO, KLZ</b>			
66	PT 20 (Ø 80 ) Турбоприставка до котлів "Ведмідь" PLO, KLOM, KLZ - 20	2867	119,47
67	PT 30 (Ø 80 ) Турбоприставка до котлів "Ведмідь" PLO, KLOM, KLZ- 30	2868	119,47
68	PT 40 (Ø 80 ) Турбоприставка до котлів "Ведмідь" PLO, KLOM, KLZ - 40	2869	119,47
69	PT 50 (Ø 80 ) Турбоприставка до котлів "Ведмідь" PLO, KLOM - 50	PT50	137,20
<b>Ємнісні водонагрівачі непрямого нагріву</b>			
70	FE 120/6 BM, ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 120 л	0010015963	512,13
71	FE 150/6 BM, ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 150 л	0010015964	547,36
72	FE 200/6 BM, ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 200 л	0010015965	598,79
73	B 300 S Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 300 л	0010004333	1 043,05
74	B 400 S Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 400 л	0010004334	1 268,85
75	B 500 S Ємнісний водонагрівач непрямого нагріву стаціонарний, об'єм 500 л	0010004335	1 395,73
76	WE 150 ME, ємнісний водонагрівач непрямого нагріву для роботи з одноконтурним котлом навісний з електроТЕНом, об'єм 150 л	0010015984	471,91
77	WEL 100 ME, ємнісний водонагрівач непрямого нагріву для роботи з двоконтурним котлом навісний з електроТЕНом, об'єм 100 л	0010015993	360,38
78	WEL 150 ME, ємнісний водонагрівач непрямого нагріву для роботи з двоконтурним котлом навісний з електроТЕНом, об'єм 150 л	0010015994	415,27
79	Насосна група для підключення водонагрівача WEL до двоконтурного котла	0020151254	190,00
80	Підставка для стаціонарного монтажу навісних водонагрівачів	0020174086	100,32
<b>Регулятори та програматори</b>			
81	Termolink S Кімнатний регулятор (вкл/викл)	0020035407	72,10
82	Termolink P Кімнатний регулятор (eBUS)	0020118083	81,93
83	Termolink B Кімнатний регулятор (eBUS)	0020035406	57,38
84	TM-100 Кімнатний регулятор (термостат)	1568	20,76
85	Ехасcontrol Цифровий електронний термостат з дисплеєм Ехасcontrol	0020159367	30,60
86	Instat 6 2 W Кімнатний термостат з тижневою програмою	0020081855	147,48
87	E8.4401 Регулятор каскадний (комплект)	0020032151	514,53
88	Датчик зовнішньої температури для KLZ, KLO M, BTV, 28 KTV	4180	19,66
89	Датчик зовнішньої температури Termolink	0020040797	27,31
90	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>			
122	Комплект для горизонтального проходу крізь стіну 60/100, довжина 0,75 м. Для котлів Рись.	3003202754	23,26
123	SSD-1000 Комплект для горизонтального проходу крізь стіну 60/100, довжина 1,0 м	0020056510	51,34
124	T1D-1000 Труба коаксіальна Ø 60/100мм L=1 м	2825	31,68
125	T1D-500 Труба коаксіальна Ø 60/100мм L=0,5 м	3945	21,85
126	T1D-200 Труба коаксіальна Ø 60/100мм L=0,2 м	3946	14,75
127	T3D Труба кінцева Ø 60/100мм - 1 м	3942	32,77
128	K5D Коліно з фланцем Ø60/100мм 90°	0020056512	22,94
129	K1D Коліно Ø 60/100мм 90°	2842	22,39
130	K11D Коліно Ø60/100мм 45°	2840	24,03
131	DZ1D Кінцева частина Ø 60/100мм	0020056513	31,68
132	Z1 Уловлювач конденсату Ø 60/100мм	2857	31,68
133	O1 Трійник правий Ø 60/100мм	2841	44,79
134	V1 Кришка до трійника правого	2860	16,39
135	SM1D Оголовок вертикальний для коаксіальних труб	5300	38,23
136	S3 Димохідний комплект	2805	90,67
137	PS3 Прохід похилого даху	2844	22,94
138	PR3 Прохід плоского даху	2845	19,66
139	OP1D Муфта Ø 100/95 мм	4177	5,46
140	M1D Манжета 100/100мм в комплекті з пластиковим затискачем SP1D	0020055536	8,00
141	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>			
142	S2 Комплект для горизонтального проходу крізь стіну відокремлений Ø80 мм	0020056514	110,27
143	S4 Комплект димоходу Ø80 -1 м	2809	96,13
144	T2 Труба-подовжувач Ø 80мм L=1 м	2819	19,66
145	T4 Труба-подовжувач з решіткою Ø 80мм L=1 м	2821	25,13
146	K2A Коліно Ø 80мм 90°	0020088233	25,13
147	K12 Коліно Ø80 - 45°	0020088232	19,66
148	O2 Трійник правий Ø80	0020088231	109,24
149	Z2 Уловлювач конденсату Ø 60/100мм	2858	29,50
150	SM2 Оголовок вертикального димоходу Ø80	2865	8,74
151	R1 Розділювач	0020045058	41,92
152	SR2 Розетка силіконова Ø80	2927	2,21
<b>Акcesуари</b>			
153	3-ходовий вентиль SF 25M1S+RC	2045	92,86
154	3-ходовий вентиль 3/4"	2046	89,58
155	Термостат для водонагрівача	0020018051	36,05
156	Датчик бойлера NTC	0010006491	9,83
157	Датчик температури водонагрівача	0020174087	10,00
158	Гідравлічне під'єднання до Аква Комплекту	0020015570	100,50
159	Комплект переходу на зріджений газ (для Пантера 25 кВт)	0020095613	69,91
160	Комплект переходу на зріджений газ (для Пантера 30 кВт)	0020095615	99,00
<b>Сонячні системи</b>			
161	Сонячний колектор HelioPlan SCV 1.9	0010015650	402,00
162	Комплект гідравлічних підключень для з'єднання двох колекторів (базовий)	0020174045	91,38
163	Комплект гідравлічних підключень для з'єднання колекторів один з одним (додатковий)	0020174042	21,09
164	Набір кріплень для монтажу 2 колекторів на горизонтальний дах.	0020174047	235,44
165	Набір кріплень для монтажу 1 колектора на горизонтальний дах.	0020174048	123,00
166	Набір кріплень для монтажу одного колектора на похилий дах.	0020174050	91,38
167	Регулятор сонячної системи HelioCONTROL	0020160524	249,84

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

Телефон гарячої лінії:  
0 800 501 562