

ПРАЙС – ЛИСТ 2011.02

отдел отопительного оборудования

для работы с организациями
действителен с февраля 2011 г.

КОТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Котлы настенные газовые, аксессуары Chaffoteaux (Франция)	1
Котлы настенные газовые Termica	1
Котлы настенные газовые Viessmann, дымоходы (Германия)	новые цены! 2
Котлы настенные газовые Ferrolі (Италия)	новые цены! 2
Дымоходы CONTI (Италия)	3
Котлы настенные электрические Kospel (Польша)	5
Котлы настенные электрические ЭВАН (Россия)	5
Котлы напольные газовые электронезависимые и твердотопливные Viadrus (Чехия)	7
Котлы напольные газовые чугунные и твердотопливные Ferrolі (Италия)	7
Котлы напольные чугунные под сменную горелку Ferrolі (Италия)	8
Котлы промышленные стальные Ferrolі (Италия)	8
Котлы промышленные WOLF (Россия)	8
Котлы напольные газовые чугунные Viessmann (Германия)	9
Котлы напольные чугунные под сменную горелку Viessmann (Германия)	10
Горелки дизельные Ferrolі (Италия)	11
Горелки газовые, рампы газовые Ecoflam (Италия)	11
Автоматика для котлов Albatros (Германия), Honeywell (Германия)	11
ИПБ, стабилизаторы, защитные устройства Бастион (Россия)	12
Термостаты FIV (Италия) и IMIT (Италия)	новые цены! 12

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

Водонагреватели газовые проточные Chaffoteaux (Франция), Demrad (Турция)	13
Водонагреватели газовые накопительные MOR-FLO (США)	13
Водонагреватели промышленные American Water Heater Company (США)	13
Водонагреватели электрические накопительные Chaffoteaux (Россия)	14
Водонагреватели электрические проточные Kospel (Польша)	14
Водонагреватели комбинированные косвенного нагрева Termica	новые цены! 15
Водонагреватели комбинированные Austria Email (Австрия)	новые цены! 16
Водонагреватели комбинированные Austria Email (Австрия)	новые цены! 17
Электрические нагреватели и теплообменники Austria Email (Австрия)	18

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

Радиаторы стальные панельные Purmo ("Rettig Heating" Финляндия)	19
Радиаторы секционные Aquater (Россия), Termica, Radiatori 2000, Ferrolі, RTC (Россия)	новинка! 30
Комплекующие к алюминиевым радиаторам	новинка! 31
Полотенцесушители Purmo ("Rettig Heating" Финляндия)	новинка! 31

МЕМБРАННЫЕ БАКИ

Расширительные баки для отопления Varem (Италия), Termica (Россия)	новые цены! 32
Гидроаккумуляторы для водоснабжения Varem (Италия), Termica (Россия)	33

НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Насосы циркуляционные Termica (Великобритания), Salmson (Франция)	34
Насосные станции Speroni (Италия), Termica	35
Насосы водоснабжения Termica, Speroni (Италия)	новые цены! 35
Погружные насосы Speroni (Италия)	новые цены! 35

ТРУБЫ И СОЕДИНЕНИЯ

Металлопластиковая труба, фитинги Prandelli (Италия)	новые цены! 36
Металлопластиковая труба, фитинги Compipe (Россия)	новинка! 37
Полипропиленовая труба, фитинги, инструмент SPK (Турция)	38
Теплоизоляция из вспененного полиэтилена Энергофлекс (Россия)	40

СИСТЕМЫ ВОДООЧИСТКИ

Фильтры бытовые Atlas (Италия)	новые цены! 41
Катриджи для фильтров бытовые Atlas (Италия)	новые цены! 42
Фильтры SYR (Германия)	новинка! 43

АРМАТУРА

Арматура запорная Honeywell (Германия)	новинка! 44
Арматура запорная и регулирующая SYR (Германия), Genebre (Испания)	новинка! 45
Арматура запорная FIV (Италия)	46
Коллектора, коллекторные группы F.I.V. (Италия), шкафы Экотехно (Россия)	48
Коллектора, коллекторные группы, комплекующие F.I.V. (Италия)	49

ДЫМОХОДЫ

Дымоходы одностенные Jeremias (Германия)	50
Дымоходы двухстенные Jeremias (Германия)	53

КОТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**Котлы настенные газовые****Chaffoteaux (Франция)****Котлы газовые настенные двухкотурные с раздельным теплообменником**

Модель	Мощность, кВт	Камера сгор.	Комплектация	Вес, кг	Размеры (вхшхг), мм	Цена €
Alixia 24 CF	24	откр	цирк. насос, расш. бак	31	745x400x307	796
Alixia 24 FF	24	закр		30	745x400x307	810
Pigma 25 CF	25	откр	цирк. насос, расш. бак	31	745x400x307	900
Pigma 25 FF	25	закр		31	745x400x307	986
Pigma 30 FF	30	закр		30	745x400x307	1136
TALIA 25 CF	25	откр	цирк. насос, расш. бак, ЖК дисплей	31	745x440x375	997
TALIA 25 FF	25	закр		31	745x440x375	1118
TALIA 30 CF	30	откр		32	745x440x375	1103
TALIA 30 FF	30	закр		30	745x440x375	1222
TALIA 35 FF	35	закр		31	745x440x375	1325

Котлы газовые настенные однокотурные

TALIA SYSTEM 15 CF	15	откр	цирк. насос, расш. бак, ЖК дисплей	28	745x440x375	622
TALIA SYSTEM 15 FF	15	закр		31	745x440x375	653
TALIA SYSTEM 25 CF	25	откр		31	745x440x375	669
TALIA SYSTEM 25 FF	25	закр		32	745x440x375	741
TALIA SYSTEM 30 FF	30	закр		30	745x440x375	781
TALIA SYSTEM 35 FF	35	закр		30	745x440x375	822

Котлы газовые настенные двухкотурные с раздельным теплообменником

Mira 24 CF NAT TP	24	откр	цирк. насос, расш. бак	29	720x390x296	741
Mira Comfort 24 CF	24	откр	цирк. насос, расш. бак, ЖК дисплей	29	720x390x296	855

Котлы газовые настенные двухкотурные с раздельным теплообменником со встроенным бойлером

Niagara C 25FF	25	закр		55	943x600x460	1770
Niagara C 25CF	25	откр		52	943x600x460	1691
Niagara C 30FF	30	закр		55	943x600x460	1875

Котлы газовые настенные однокотурные

Mira System 24 CF	24	откр	цирк. насос, расш. бак	29	720x390x296	666
Mira System 30 FF	30	закр		33	720x390x296	1120

Аксессуары

33 18 298	Пульт дистанционного управления с проводным соединением					133
33 18 299	Комнатный датчик с проводным соединением					78,5
33 18 302	Уличный датчик с проводным соединением					19,6
33 18 330	Плата интерфейса шины данных					42,6
33 18 295	Модуль управления двумя температурными зонами (Geo 2)					33,2
33 18 300	Комнатный термостат с двухпозиционным регулированием (проводной)					30,7
33 18 301	Проводной термостат-программатор					56,7
33 18 261	Комплект перевода на сжиженный газ котлов моделей 24/25 кВт CF-FF					40,3
33 18 264	Комплект перевода на сжиженный газ котлов моделей 30 кВт FF					18,2
33 18 327	Комплект перевода на сжиженный газ котлов моделей 30 кВт CF					35,6
33 18 328	Комплект перевода на сжиженный газ котлов моделей 35 кВт FF					20
3678032	Комп-кт для подс-ния BACD (трехходовой клапан с моторным приводом, датчик, эл. соединения)					79
3678035	Комплект трубок и расширительный бак к бойлеру косвенного нагрева BACD					197
3678159	Комплект гидравлических соединений котла					95
3318123	Цифровой недельный программатор ClimaManager					190

Котлы настенные газовые**Termica**

Модель	Мощность, кВт	Камера сгор.	Комплектация	Вес, кг	Размеры (вхшхг), мм	Цена €
--------	---------------	--------------	--------------	---------	---------------------	--------

Котлы газовые настенные двухкотурные с битермическим теплообменником

Vita 24 FE	24	закр	цирк. насос, расш. бак, ЖК дисплей	38	700x400x260	585
Vita 24 CE	24	откр		38	700x400x260	550
Vita 18 FE	18	закр		37	700x400x260	570

Котлы газовые настенные двухкотурные с раздельным теплообменником

Supreme 32 FE	32	закр	цирк. насос, расш. бак, ЖК дисплей	43	827x488x345	800
Supreme 28 FE	28	закр		42	827x488x345	765
Supreme 28 CE	28	откр		42	827x488x345	720
Supreme 24 FE	24	закр		38	725x403x325	625
Supreme 24 CE	24	откр		38	725x403x325	590

КОТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

тел (495) 782-1553

Котлы настенные газовые**VISSMANN (Германия)****Котлы настенные газовые двухконтурные с открытой, закрытой камерой сгорания**

Тип	Мощность, кВт	Камера сгор.	Комплектация	Вес, кг	Размеры (шхвхг), мм	Цена, руб.
Vitopend 100 (WH1D262)	25	закр.	стеное крепление	36	400x725x340	45885
Vitopend 100 (WH1D263)	31	закр.		39	450x725x360	53377
Vitopend 100 (WH1D268)	24	откр.		31	400x725x340	43583
Vitopend 100 (WH1D269)	30	откр.		34	450x725x360	48970

Котлы настенные газовые одноконтурные

Тип	Мощность, кВт	Камера сгор.	Комплектация	Вес, кг	Размеры (шхвхг), мм	Цена, руб.
Vitopend 100 (WH1D274)	25	закр.	стеное крепление	35	400x725x340	45297
Vitopend 100 (WH1D277)	24	откр.		30	400x725x340	40890

Котлы настенные газовые двухконтурные с бойлером из нержавеющей стали 46л.

Тип	Мощность, кВт	Камера сгор.	Комплектация	Вес, кг	Размеры (шхвхг), мм	Цена, руб.
Vitopend 111-W (WHSB045)	24	откр.	стеное крепление	60	600x900x480	81339
Vitopend 111-W (WHSB046)	30	откр.		60	600x900x480	82368
Vitopend 111-W (WHSB047)	24	закр.		67	600x900x480	86383
Vitopend 111-W (WHSB048)	30	закр.		67	600x900x480	88587

Компоненты коаксиальной системы дымоудаления для котлов с закрытой камерой сгорания

7194841	Труба коаксиальная 1м - 60/100					1518
7194842	Труба коаксиальная 0,5м - 60/100					1273
7194843	Газоход через наружную стену 60/100					2449
7194858	Колено подключения 60/100					1616

Компоненты раздельных систем дымоудаления для котлов с закрытой камерой сгорания

7246542	Комплект параллельного прохода через наружную стену					9549
7198578	Колено 90 градусов - 80 мм					1126
7198579	Колено 45 градусов - 80 мм (2 штуки)					1518
7198580	Труба 1м - 80 мм					1126
7198581	Труба 0,5 м - 80 мм					930

Устройства дистанционного контроля

7 141 709	Vitotrol 100 RT Комнатный термостат					1959
7 170 149	Vitotrol 100 UTA Комнатный термостат с суточной программой и аналоговым таймером					6905
Z007694	Vitotrol 100 UTDB Комнатный термостат с недельной программой и цифровым таймером					8276
Z007695	Vitotrol 100 UTDB-RF Комнатный беспроводной термостат с недельной программой и цифровым таймером					15328

Котлы настенные газовые**FERROLI (Италия)**

Модель	Мощность, кВт	Камера сгор.	Комплектация	Вес, кг	Размеры (вхшг), мм	Цена €
--------	---------------	--------------	--------------	---------	--------------------	--------

Котлы газовые настенные двухконтурные с цифровой системой управления на базе 2-х микропроцессоров

Domiproject C 24	23,3	откр.	циркуляционный насос, расширительный бак	25	700x400x230	757
Domiproject F 24	24,0	закр.		25	700x400x230	784
Domiproject C 32	31,3	откр.		30	700x400x330	1038
Domiproject F 32	32,0	закр.		30	700x400x330	1306

Котлы газовые настенные двухконтурные с информационным ЖК-дисплеем и функцией погодозависимого регулирования

Domiproject C24 D	23,3	откр.	циркуляционный насос, расширительный бак	25	700x400x230	766
Domiproject F24 D	24,0	закр.		25	700x400x230	800
Domiproject C32 D	31,3	откр.		30	700x400x330	1006
Domiproject F32 D	32,0	закр.		30	700x400x330	1252

Котлы газовые настенные двухконтурные с ЖК-дисплеем для настройки параметров работы

Domitech C 24	23,3	откр.	циркуляционный насос, расширительный бак, микропроц. управление	27	700x400x260	640
Domitech F 24	24	закр.		32	700x400x260	1136
Domitech C 32	31,3	откр.		33	700x400x360	1161
Domitech F 32	32	закр.		38	700x400x360	1476

Котлы газовые настенные двухконтурные с мультифункциональным ЖК дисплеем с подсветкой, без бойлера

Divator C24 Micro	25,8	откр.	разд. теплообменники, циркуляционный насос, расширительный бак	31	700x450x330	1039
Divator C32 Micro	34,4	откр.		36	700x450x330	1446
Divator F24 Micro	25,8	откр.		34	700x450x330	1271
Divator F32 Micro	34,4	закр.		39	700x450x330	1687

Котлы газовые настенные со встроенным бойлером

Divator 60 C24	23,3	откр.	цирк.насос, расш.бак, бойлер 60 л.из нерж.	66	800x600x450	1628
Divator 60 F24	23,3	закр.		66	800x600x450	190
Divator 60 C32	30,0	откр.		67	800x600x450	1924
Divator 60 F32	30,0	закр.		67	800x600x450	2295

Котлы газовые настенные одноконтурные

Divator HC 24	23,5	откр.	циркуляционный насос, расширительный бак	28	700x450x330	975
Divator HC 32	31,3	откр.		31	700x450x330	1118
Divator HF 24	24	закр.		33	700x450x330	1224
Divator HF 32	32	закр.		35	700x450x330	1332

Котлы газовые напольные конденсационные для каскадных систем

Econcept 51	49,8	закр.	только отопление, микропроц. Упр. + 2 ТО + 2 насоса	124	1650x700x400	3997
Econcept 101	99,6	закр.		150	1650x700x400	5670

Котлы газовые настенные конденсационные для каскадных систем

Econcept TECH 25A	25,2	закр.	только отопление, микропроц. упр., насос, расширительный бак	36	700x400x330	1601
Econcept TECH 35A	34,8	закр.		37	700x450x330	1731
Econcept TECH 25C	25,2	закр.	микропроц. упр., 2 насоса, расширительный бак	41	700x400x330	1709
Econcept TECH 35C	34,8	закр.		42	700x450x330	1858

Котлы газовые настенные конденсационные повышенной мощности для каскадных систем

ENERGY TOP W 80	75	закр.	только отопление, микропроц. упр., насос, расширительный бак	46	945x445x430	4290
ENERGY TOP W 125	116	закр.		51	945x445x430	5464

Раздельная система дымоудаления

Артикул	Описание	Цена €
Трубы		
BARRA80	Труба алюминиевая $\varnothing 80$, длина 6,00 м. (папа/папа)	68,58
BARRAF80	Труба алюминиевая $\varnothing 80$, длина 6,00 м. (папа/мама)	73,85
EUR28MFB	Труба алюминиевая $\varnothing 80$, длина 2,00 м., белая	30,60
EUR15MFB	Труба алюминиевая $\varnothing 80$, длина 1,50 м., белая	25,32
EUR81MFB	Труба алюминиевая $\varnothing 80$, длина 1,00 м., белая	15,30
EUR85MFB	Труба алюминиевая $\varnothing 80$, длина 0,50 м., белая	11,61
EUR82MFB	Труба алюминиевая $\varnothing 80$, длина 0,25 м., белая	8,97
Углы		
CAP9086B	Колено $\varnothing 80$, угол 90° с радиусом (папа/мама)	13,72
EUR9008B	Колено $\varnothing 80$, угол 90° без радиуса (папа/мама)	11,61
EURF908B	Колено $\varnothing 80$, угол 90° без радиуса (мама/мама)	12,66
EUR4508B	Колено $\varnothing 80$, угол 45° без радиуса (папа/мама)	10,55
EURF458B	Колено $\varnothing 80$, угол 45° без радиуса (мама/мама)	12,13
Муфты		
MFF0808V	Муфта алюминиевая $\varnothing 80$ (мама/мама)	11,61
MMF0808V	Муфта алюминиевая $\varnothing 80$ (мама/папа)	8,44
Конденсатосборник		
TSC8019B	Конденсатосборник $\varnothing 80$ горизонтальный	24,27
TEISCM8V	Конденсатосборник $\varnothing 80$ Т-образный	29,54
Решетки		
TERM08I	Решётка газоотвода $\varnothing 80$ горизонтальная	8,44
TERM08IA	Решётка газоотвода $\varnothing 80$ вертикальная	17,94
TERMA08I	Решётка воздухозабора $\varnothing 80$ стальная	5,28
TERM08P	Решётка воздухозабора $\varnothing 80$ пластик	3,17
Фурнитура		
FMPV08SV	Хомут с металлическим зажимом $\varnothing 80$, силиконовый уплотнитель	9,50
COFERB	Кольцо стальное $\varnothing 80$ для крепления к стене	4,75
RCEP08	Розетка декоративная $\varnothing 80$ каучук	3,69
Адаптеры		
S061008B	Выход из котла одноблочный $\varnothing 60/80$ (C&M: 3318017)	21,63
S08FFMFB	Разводка одноблочная $\varnothing 60/100/\varnothing(80+80)$ (C&M:3318034)	42,20
S08VMFFB	Разводка одноблочная $\varnothing 60/100/\varnothing(80+80)$ (Vaillant)	34,82
S08SCFFB	Разводка одноблочная $\varnothing 60/100/\varnothing(80+80)$ (BOSCH)	51,70
S0808FFB	Разводка одноблочная $\varnothing 60/100/\varnothing(80+80)$ (Termica, Beretta)	35,34
S08PIFFB	Разводка одноблочная $\varnothing 60/100/\varnothing(80+80)$ с инспекцией (FONDITAL, NovaFlorida)	40,09
S080806B	Разводка двухблочная $\varnothing(80+80)$ (для BAXI)	37,98
S0610FERB	Разводка двухблочная $\varnothing(80+80)$ (FERROLI: D.Compact, N.Elite, Elite Stratos)	27,43
S06BAB	Соединение выхода из котла $\varnothing 80$, воздухозабор (для BAXI)	14,66
S06BFB	Соединение выхода из котла $\varnothing 80$, газоотвод (для BAXI)	23,42
Комплекты		
KITS81RTFB	Комплект для раздельного дымоудаления $\varnothing 80$, длина 1,00 м (FERROLI)	84,40
KITS01B	Комплект для раздельного дымоудаления $\varnothing 80$, длина 1,00 м (ГАЗЛЮКС)	92,84
KITS05B	Комплект для раздельного дымоудаления $\varnothing 80$, длина 1,00 м (C&M: 3318018)	81,24
Утепленная система дымоудаения (двойные стенки)		
TAC28MFB	Труба утепленная $\varnothing 80/100$, длина 2,00 м	118,16
TAC81MFB	Труба утепленная $\varnothing 80/100$, длина 1,00 м	66,47
TAC85MFB	Труба утепленная $\varnothing 80/100$, длина 0,50 м	43,78
CAC9008B	Колено утепленное $\varnothing 80/100$, угол 90°	76,59
CAC4508B	Колено утепленное $\varnothing 80/100$, угол 45°	70,00
TEI0810V	Конденсатосборник утепленный $\varnothing 80/100$ Т-образный	66,47

Коаксиальная система дымоудаления

Артикул	Описание	Цена €
---------	----------	--------

Трубы

К1ТМ610P	Труба коаксиальная \varnothing 60/100 с пласт наконечником, 1,00 м (Ал/Ал)	39,04
К1ТМ610PP	Труба коаксиальная \varnothing 60/100 с пласт наконечником, 1,00 м (Ал/Пл)	31,65
К1ТМ610В	Труба коаксиальная \varnothing 60/100 с метал наконечником, 1,00 м (Ал/Ал)	45,37
К1ТМ075P	Труба коаксиальная \varnothing 60/100 с пласт наконечником, 0,75 м (Ал/Ал)	33,76
КРСВ625В	Труба коаксиальная \varnothing 60/100, длина 0,25 м	27,43
КРСВ650В	Труба коаксиальная \varnothing 60/100, длина 0,50 м	22,16
КРСВ610В	Труба коаксиальная \varnothing 60/100, длина 1,00 м	26,90
КРСВ620В	Труба коаксиальная \varnothing 60/100, длина 2,00 м	49,59

Углы

КСС610В1	Колено коаксиальное \varnothing 60/100, угол 90° (мама/мама) с хомутом	23,21
ССР610МFB	Колено коаксиальное \varnothing 60/100, угол 90° (мама/папа)	25,00
ССР61045МFB	Колено коаксиальное \varnothing 60/100, угол 45° (мама/папа)	23,00
КССSF45В1	Колено коаксиальное \varnothing 60/100, угол 45° (мама/мама) с хомутом	25,32

Конденсатосборник

ТСС610МFB	Конденсатосборник коаксиальный \varnothing 60/100 прямооточный	29,54
ТЕИСМС610В	Конденсатосборник коаксиальный \varnothing 60/100 Т-образный (без заглушки)	56,97

Адаптеры (вертикальных выход)

ТВС610FFB	Выход из котла коаксиальный \varnothing 60/100 (FONDITAL, NovaFlorida)	29,54
ТВС613FB	Выход из котла коаксиальный \varnothing 60/100 (FERROLI: 1kwma33k)	22,16
РVФ100FB	Выход из котла коаксиальный \varnothing 60/100 (FERROLI: 010006x0)	22,68
РVВ610FFB	Выход из котла коаксиальный \varnothing 60/100 (С&М:3318008)	30,60

Фурнитура

FMРV109В	Хомут силиконовый \varnothing 100 с металлическим зажимом	7,39
FM10МС06	Комплект из муфты (мама/мама) \varnothing 60 и хомута \varnothing 100	12,66
РСЕР10	Розетка декоративная \varnothing 100 каучук	3,50
СОФЕРВ10	Кольцо стальное \varnothing 100 для крепления к стене	4,50
ТЕРМРВТ	Наконечник для коаксиальной трубы \varnothing 60/100, пластик	5,28

Комплекты

К1ТС01P	Комплект коаксиальный \varnothing 60/100, длина 1,00 м (ГАЗЛЮКС, FONDITAL, AEG)	59,08
К1ТС03P	Комплект коаксиальный \varnothing 60/100, длина 1,00 м (Termica, Beretta)	55,93
К1ТС08P	Комплект коаксиальный \varnothing 60/100, длина 1,00 м (С&М: 3318000)	55,92
К1ТС04P	Комплект коаксиальный \varnothing 60/100, длина 1,00 м (BAXI)	58,03
К1ТС74P	Комплект коаксиальный \varnothing 60/100, длина 0,75 м (BAXI)	52,75
К1ТСР197PP	Комплект коаксиальный \varnothing 60/100, длина 1,00 м (FERROLI: 010012X0)	68,58
К1ТСР0811В	Комплект коаксиальный \varnothing 80/110, длина 1,00 м (JUNKERS-BOSCH)	116,05

Колена подключена

ССРК104В	Колено коаксиальное \varnothing 60/100 с фланцем (BAXI, ГАЗЛЮКС)	30,00
ССРК19В	Колено коаксиальное \varnothing 60/100 с фланцем (FERROLI: 010007X0)	27,00
ССРК01В	Колено коаксиальное \varnothing 60/100 с фланцем (ГАЗЛЮКС, FONDITAL, AEG, MORA)	31,00

Терминалы на крышу

КТС610N	Терминал на крышу \varnothing 125 для \varnothing 60/100 коаксиальный	116,05
КТС610N	Терминал на крышу \varnothing 125 для \varnothing (80+80) отдельный	137,15
КТС610MN	Терминал каминный	121,33
КТС812N	Терминал на крышу \varnothing 125 для \varnothing 80/125 коаксиальный	126,60
КТС08N	Терминал на крышу \varnothing 125 для \varnothing 80/125 утепленный	97,06
ТЕGNN	Внешний изолятор на крышу \varnothing 125, регулируемый (до 35°)	46,21

Котлы настенные электрические**KOSPEL (Польша)**

Комплектация: колба из нержавеющей стали со встроенными ТЭНами; циркуляционный насос; группа безопасности; блок управления; воздушный клапан; датчик протока; комнатный термостат; манометр.

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Давление, Атм	Вес, кг	Размеры	Цена €
--------	---------------	---------------	---------------	---------	---------	--------

Одна ступень мощности, комнатный термостат

Возможность уменьшить мощность котла до 2/3 его ном. мощности, комнатный термостат

EKCO.R1 4	4	240	3	18	660x380x175	595
EKCO.R1 6	6	240	3	18	660x380x175	595
EKCO.R1 4	4	400	3	18	660x380x175	595
EKCO.R1 6	6	400	3	18	660x380x175	595
EKCO.R1 8	8	400	3	18	660x380x175	595
EKCO.R1 12	12	400	3	18	660x380x175	595
EKCO.R1 15	15	400	3	18	660x380x175	600
EKCO.R1 18	18	400	3	18	660x380x175	600
EKCO.R1 21	21	400	3	18	660x380x175	610
EKCO.R1 24	24	400	3	18	660x380x175	623

Плавная шестиступенчатая электронная регулировка мощности, недельный программатор.

EKCO.L1F 4 z	4	240	3	18	660x380x175	734
EKCO.L1F 6 z	6	240	3	18	660x380x175	734
EKCO.L1 4 z	4	400	3	18	660x380x175	734
EKCO.L1 6 z	6	400	3	18	660x380x175	734
EKCO.L1 8 z	8	400	3	18	660x380x175	734
EKCO.L1 12 z	12	400	3	18	660x380x175	734
EKCO.L1 15 z	15	400	3	18	660x380x175	739
EKCO.L1 18 z	18	400	3	18	660x380x175	739
EKCO.L1 21 z	21	400	3	18	660x380x175	751
EKCO.L1 24 z	24	400	3	18	660x380x175	766
EKCO.L1 36 z	36	400	3	18	660x380x175	934

Котлы настенные электрические**ЭВАН (Россия)****Класс "СТАНДАРТ-ЭКОНОМ"**

Стандартная комплектация: вынесенный одноступенчатый пульт управления котлом (кроме модели ЭПО-2,5), только у модели ЭПО-2,5 шнур с вилкой, регулятор температуры теплоносителя, аварийный термовыключатель с самовозвратом.

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Раб. давление, Атм	Вес котла / пульта, кг	Размеры котла / пульта, мм	Цена, руб
ЭПО-2,5	2,5	220	3	15 / -	565x270xØ220 / -	5 650
ЭПО-4	4	220	3	15 / 3	565x270xØ220 / 270x205x175	6 750
ЭПО-6	6	220	3	15 / 3	565x270xØ220 / 270x205x175	8 350
ЭПО-7,5	7,5	380	3	15 / 3	565x270xØ220 / 270x205x175	9 980
ЭПО-9,45	9,45	380	3	15 / 3	565x270xØ220 / 270x205x175	10 350
ЭПО-12	12	380	3	15 / 3	565x270xØ220 / 270x205x175	11 200
ЭПО-15	15	380	3	15 / 3	565x270xØ220 / 270x205x175	12 880
ЭПО-18	18	380	3	15 / 3	565x270xØ220 / 270x205x175	13 680
ЭПО-24	24	380	3	15 / 3	565x270xØ220 / 280x205x175	15 420

Под заказ возможна поставка моделей от ЭПО-7,5 по ЭПО-24 с трехступенчатых пультом

Котлы настенные электрические**ЭВАН (Россия)****Класс "СТАНДАРТ"**

Комплектация: пульт управления котлом встроен в корпус котла, выключатель сети, сигнальная лампочка нагрева, блочные ТЭНы из нержавеющей стали, регулятор температуры теплоносителя, аварийный термовыключатель с самовозвратом, предохранитель циркуляционного насоса и цепи управления.

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Рабочее давление, Атм	Вес общий, кг	Размеры, мм	Цена, руб
ЭВАН С1 - 5	5	220	3	20	В 645 х Ш 250 х Г 180	8 900
ЭВАН С1 - 6	6	220	3	20	В 645 х Ш 250 х Г 180	10 230
ЭВАН С1 - 7,5	7,5	380	3	20	В 645 х Ш 250 х Г 180	11 480
ЭВАН С1 - 9 380	9	380	3	20	В 645 х Ш 250 х Г 180	12 760
ЭВАН С1 - 12	12	380	3	20	В 645 х Ш 250 х Г 180	14 770
ЭВАН С1 - 15	15	380	3	20	В 645 х Ш 250 х Г 180	16 130
ЭВАН С1 - 18	18	380	3	24	В 645 х Ш 250 х Г 180	17 120
ЭВАН С1 - 24	24	380	3	24	В 645 х Ш 250 х Г 180	18 880

Класс "КОМФОРТ"

Комплектация: пульт управления котлом встроен в корпус котла, 3-х ступенчатое изменение мощности, поочередное включение ТЭНов, узел теплонагрева в теплоизоляции, регулятор температуры теплоносителя, аварийный термовыключатель с самовозвратом, возможность подключения датчика комнатной температуры.

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Рабочее давление, Атм	Вес общий, кг	Размеры, мм	Цена, руб
Warmos 5	5,1	220	3	17	В 590 х Ш 310 х Г 160	12 870
Warmos 7,5	7,5	220/380	3	27	В 635 х Ш 380 х Г 245	14 680
Warmos 9,45	9,45	380	3	27	В 635 х Ш 380 х Г 245	15 630
Warmos 12	12	380	3	27	В 635 х Ш 380 х Г 245	20 200
Warmos 15	15	380	3	27	В 635 х Ш 380 х Г 245	20 770
Warmos 18	18	380	3	27	В 635 х Ш 380 х Г 245	21 520
Warmos 24	24	380	3	27	В 635 х Ш 380 х Г 245	22 680
Warmos 30	30	380	3	27	В 635 х Ш 380 х Г 245	27 650
Warmos 36	36	380	3	41	В 620 х Ш 450 х Г 300	32 050
Warmos 42	42	380	3	41	В 620 х Ш 450 х Г 300	33 150
Warmos 48	48	380	3	41	В 620 х Ш 450 х Г 300	34 970
Warmos 54	54	380	3	41	В 620 х Ш 450 х Г 300	36 650
Warmos 60	60	380	3	41	В 620 х Ш 450 х Г 300	39 250

Класс "Профессионал"

Комплектация: вынесенный до 300 кВт и встроенный от 300 кВт многоступенчатый пульт управления котлом, блочные ТЭНы из нержавеющей стали, терморегулятор, предохранительный датчик перегрева.

Модель	Мощность, кВт	Напряжение, В	Рабочее давление, Атм	Вес общий котла и пульта, кг	Размеры общие котла и пульта, мм	Цена, руб
ЭПО-36	36	380	3	43	1120x520x525	29 850
ЭПО-42	42	380	3	43	1120x520x525	30 850
ЭПО-48	48	380	3	47	1120x520x525	32 950
ЭПО-54	54	380	3	47	1120x520x525	34 750
ЭПО-60	60	380	3	47	1120x520x525	36 350
ЭПО-72	72	380	3	80	1400x470x640	54 550
ЭПО-84	84	380	3	80	1400x470x640	57 950
ЭПО-96	96	380	3	85	1400x470x640	64 800
ЭПО-108	108	380	3	85	1400x470x640	68 740
ЭПО-120	120	380	3	85	1400x470x640	74 920
ЭПО-132	132	380	3	180	1400x470x640	147 800
ЭПО-144	144	380	3	180	1400x470x640	155 800
ЭПО-156	156	380	3	180	1400x470x640	159 900
ЭПО-168	168	380	3	180	1400x470x640	164 680
ЭПО-180	180	380	3	180	1400x470x640	194 900
ЭПО-192	192	380	3	180	1400x470x640	207 300
ЭПО-204	204	380	3	180	1400x470x640	215 800
ЭПО-216	216	380	3	180	1400x470x640	219 850
ЭПО-228	228	380	3	180	1400x470x640	224 000
ЭПО-240	240	380	3	180	1400x470x640	230 500
ЭПО-300	300	380	3	380	1360x905x1060	390 000
ЭПО-360	360	380	3	380	1360x905x1060	415 000
ЭПО-420	420	380	3	380	1360x905x1060	438 000
ЭПО-480	480	380	3	380	1360x905x1060	463 000

КОТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

тел (495) 782-1553

Котлы напольные газовые**VIADRUS (Чехия)**

Котлы чугунные газовые энергонезависимые с атмосферной 2-х ступенчатой горелкой.

Модель	Мощ-ть, кВт	Секций, шт	Диаметр дымохода, мм	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
Viadrus G36-3	12 - 17	3	110	142	485x733x934	1294
Viadrus G36-4	18 - 26	4	130	160	485x733x934	1444
Viadrus G36-5	27 - 34	5	160	188	570x733x934	1630
Viadrus G36-6	35 - 41	6	170	175	740x733x935	1748
Viadrus G36-7	42 - 49	7	180	201	740x733x936	2011

Котлы напольные твердотопливные

Для работы на дровах, угле, с возможностью переоборудования для сжигания дизельного топлива или газа.

Модель	Мощ-ть, кВт	Секций, шт	Диаметр дымохода, мм	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
U22C-2	11,7	2	156	195	520x560x974	1 156
U22C-3	17,5	3	156	232	520x655x974	1 308
U22D-4	23,3	4	156	268	520x750x974	1 459
U22D-5	29,1	5	156	304	520x845x974	1 611
U22D-6	34,9	6	156	342	520x940x974	1 763
U22D-7	40,7	7	156	380	520x1035x974	1 915
U22D-8	46,5	8	156	418	520x1130x974	2 069
U22D-9	52,3	9	176	456	520x1225x974	2 221
U22D-10	58,1	10	176	494	520x1320x974	2 367

Котлы напольные газовые**FERROLI (Италия)**

Котлы чугунные газовые напольные с атмосферной 1-но ступенчатой горелкой.

Модель	Мощ-ть, кВт	Секций, шт	Диаметр дымохода, мм	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
PEGASUS F1 23	23,0	3	130	139	400x850x600	1390
PEGASUS F1 32	32,0	4	150	165	500x850x600	1545
PEGASUS F1 45	45,0	5	150	190	500x850x600	1720
PEGASUS F1 56	56,0	6	180	216	600x850x600	2053

Котлы чугунные газовые напольные с атмосферной 2-х ступенчатой горелкой.

Модель	Мощ-ть, кВт	Секций, шт	Диаметр дымохода, мм	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
PEGASUS F2 N 51 2S	51,0	4	180	214	550x1000x900	2465
PEGASUS F2 N 68 2S	68,0	5	180	252	640x1000x900	2816
PEGASUS F2 N 85 2S	85,0	6	200	300	720x1000x900	3407
PEGASUS F2 N 102 2S	102,0	7	200	348	800x1000x900	4082
PEGASUS F3 N 119 2S (EX)	119,0	8	220	470	930x1050x1050	5180
PEGASUS F3 N 136 2S (EX)	136,0	9	250	530	1020x1050x1050	6520
PEGASUS F3 N 153 2S (EX)	153,0	10	250	575	1100x1050x1050	6920
PEGASUS F3 N 170 2S (EX)	170,0	11	300	625	1190x1050x1050	7320
PEGASUS F3 N 187 2S (EX)	187,0	12	300	665	1270x1050x1050	7645
PEGASUS F3 N 221 2S (EX)	221,0	14	300	760	1440x1050x1050	8372
PEGASUS F3 N 255 2S (EX)	255,0	16	350	875	1610x1050x1100	9554
PEGASUS F3 N 289 2S (EX)	289,0	18	350	945	1780x1050x1100	10600

Котлы чугунные газовые напольные с атмосферной горелкой с микропроцессорным управлением. Режим отопления (ГВС - дополнительно). Модулируемая горелка, погодозависимая автоматика, ЖК дисплей.

Модель	Мощ-ть, кВт	Секций, шт	Диаметр дымохода, мм	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
PEGASUS D 23	23	3	130	106	850x400x615	1715
PEGASUS D 32	32	4	150	136	850x500x615	1890
PEGASUS D 45	45	5	150	164	850x500x615	2060
PEGASUS D 30 K 130	32	4	150	250	1350x500x950	3609
PEGASUS D 45 K 130	45	5	150	275	1350x500x950	3615

Котлы напольные чугунные с наддувной горелкой**FERROLI (Италия)**

Котлы 3-х ходовые чугунные напольные для использования со сменной наддувной горелкой. Режим отопления (ГВС - дополнительно). Система антизамерзания, ЖК дисплей

Модель	Мощ-ть, кВт	дымоход, Øмм	Соответствие горелок	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
ATLAS D 30	30	100	SUN G6 / MAX GAS 40P/PAB	127	850x500x400	1405
ATLAS D 42	42	100	SUN G6 / MAX GAS 70P/PAB	166	850x500x500	1581
ATLAS D 55	55	130	SUN G10 / MAX GAS 70P/PAB	205	850x500x600	1790
ATLAS D 70	70	130	SUN G10 / MAX GAS 105P/PAB	244	850x500x700	2090
ATLAS D 87	87	130	SUN G10 / MAX GAS 105P/PAB	283	850x500x800	2325

Котлы напольные твердотопливные**FERROLI (Италия)**

Возможно переоборудования для работы на пеллетах (горелка SUN P7), также установка второй двери. Это даёт возможность работать попеременно с пеллетной горелкой, либо кусковым топливом не снимая горелку. Режим отопления (возможно подключение бойлера).

Модель	Мощ-ть, кВт	дымоход, Øмм	Секций, шт	Соответствие горелок	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
SFL 3	19	180	3	SUN P 7	220	1029x600x423	1769
SFL 4	27	180	4	SUN P 7	270	1029x600x533	1830
SFL 5	36	180	5	SUN P 7	320	1029x600x643	2454
SFL 6	43	180	6	SUN P 7	370	1029x600x753	2727
SFL 7	50	180	7	SUN P 7	420	1029x600x863	3016

Комплектация твердотопливных котлов

Артикул	Описание	Цена €
033000x0	Термостатический регулятор	42,00
032010x0	Предохранительный змеевик	193,00
032011x0	Предохранительный змеевик	207,00
032012x0	Предохранительный змеевик	214,00
032013x0	Предохранительный змеевик	228,00
032014x0	Предохранительный змеевик	246,00

Котлы напольные под сменную горелку**FERROLI (Италия)**

Котлы чугунные напольные под сменную горелку (цена без горелки)

Модель	Мощ-ть, кВт	Дымоход мм	Тип диз. гор-ки	Тип газ. гор-ки	Вес кг	Размеры, мм	Цена €
Atlas 32	32,2	100	SUN 6G	MAX GAS 40 P/PAB	127	500x850x400	1200
Atlas 47	45	100	SUN 6G	MAX GAS 70 P/PAB	166	500x850x500	1285
Atlas 62	58,8	130	SUN 10G	MAX GAS 105 P/PAB	205	500x850x600	1645
Atlas 78	74,7	130	SUN 10G	MAX GAS 105 P/PAB	244	500x850x700	1751
Atlas 95	93	130	SUN 10G	MAX GAS 120 P/PAB	283	500x850x800	2017
Atlas D 30 KI 100	30	100	SUN 6G	MAX GAS 40 P/PAB	219	1350x500x750	4240
Atlas D 42 KI 100	42	100	SUN 6G	MAX GAS 40 P/PAB	254	1350x500x750	4385
Atlas D 30 KI 130	30	100	SUN 6G	MAX GAS 40 P/PAB	210	1350x500x950	4259
Atlas D 42 KI 130	42	100	SUN 6G	MAX GAS 40 P/PAB	245	1350x500x950	5047
GN 2 N 06	107	180	SUN G20 2S	MAX GAS 170 P/PAB	361	600x1196x757	3668
GN 2 N 07	126	180	SUN 20G	MAX GAS 170 P/PAB	412	600x1196x867	3952
GN 2 N 08	144	200	SUN 20G	MAX GAS 170 P/PAB	463	600x1196x977	4215
GN 2 N 09	162	200	SUN 20G	MAX GAS 250 P/PAB	514	600x1196x1087	4520
GN 2 N 10	180	200	SUN 20G	MAX GAS 250 P/PAB	565	600x1196x1197	5125
GN 2 N 11	198	200	SUN 20G	MAX GAS 250 P/PAB	616	600x1196x1307	5212
GN 2 N 12	216	200	SUN 20G	MAX GAS 250 P/PAB	670	600x1196x1417	5597
GN 2 N 13	234	200	SUN 30G	BLU 350 P/PAB	725	600x1196x1527	5890
GN 4 N 07	200	180	SUN 30G	MAX GAS 250 P/PAB	840	850x1193x1040	7740
GN 4 N 08	250	180	SUN 30G	BLU 350 P/PAB	950	850x1193x1170	8920
GN 4 N 09	300	250	SUN 30G	BLU 350 P/PAB	1060	850x1193x1300	9525
GN 4 N 10	360	250	SUN 50G	BLU 500 P/PAB	1170	850x1193x1430	10450
GN 4 N 11	420	250	SUN 50G	BLU 500 P/PAB	1280	850x1193x1560	11039
GN 4 N 12	480	250	SUN 50G	BLU 700 P/PAB	1390	850x1193x1690	11911

Котлы промышленные**FERROLI (Италия)**

Котлы стальные водогрейные под сменную горелку (цена без горелки)

Модель	Мощ-ть, кВт	Дымоход мм	Тип диз. гор-ки	Тип газ. гор-ки	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
Prextherm RSW 92	92	200	MAX P 15	MAX GAS 120	205	800x911x1104	3360
Prextherm RSW 107	107	200	SUN 20G	MAX GAS 120	205	800x911x1104	3480
Prextherm RSW 152	152	200	SUN 20G	MAX GAS 170	250	800x911x1354	3790
Prextherm RSW 190	190	220	SUN 20G	MAX GAS 250	350	940x1071x1376	4483
Prextherm RSW 240	240	220	SUN 30G	BLU 350	425	940x1071x1626	5070
Prextherm RSW 300	300	220	SUN 30G	BLU 350	455	940x1071x1627	5214
Prextherm RSW 350	350	220	SUN 50G	BLU 500	520	940x1071x1876	5720
Prextherm RSW 399	399	220	SUN 50G	BLU 500	520	940x1071x1876	5860
Prextherm RSW 525	525	250	SUN 50G	BLU 700	700	1050x1181x1993	7389
Prextherm RSW 600	600	250	SUN 70G	BLU 1000.1	810	1050x1181x2293	7940
Prextherm RSW 720	720	350	Maior 80	BLU 1000	1030	1250x1331x2314	9725
Prextherm RSW 820	820	350	Maior 120	BLU 1200.1	1105	1250x1331x2504	10860
Prextherm RSW 940	940	350	Maior 120	BLU 1200.1	1205	1250x1331x2504	11240
Prextherm RSW 1060	1060	350	Maior 120	BLU 1500.1	1330	1250x1331x2764	12760
Prextherm RSW 1250	1250	400	Maior 150.1	BLU 1500.1	1835	1430x1580x2967	16980
Prextherm RSW 1480	1480	400	Maior 200.1	BLU 1200.1	2035	1430x1580x3217	19640
Prextherm RSW 1890	1890	450	Maior 200.1	BLU 3000.1	2755	1660x1810x3241	22920
Prextherm RSW 2360	2360	450	Maior 300.1	BLU 3000.1	3110	1660x1810x3531	25890
Prextherm RSW 3000	3000	500	Maior 400.1	BLU 4000.1	4170	1850x2000x3893	30510
Prextherm RSW 3600	3600	500	Maior 500.1	BLU 5000.1	4680	1850x2000x4193	37140

Котлы промышленные**WOLF (Россия)**

Двухходовые жаротрубные котлы WOLF серии DUOTHERM

Модель	Мощность, кВт	Объем воды, л	Расход топлива		Вес, кг	Размеры, Л x Е x Н, м	Цена, руб.
			ж/т, кг/ч	газ, Нм3/ч			
Duotherm 500	500	390	51,1	53,6	1200	2,5 x 1,05 x 1,3	294 000
Duotherm 800	800	860	76,7	80,4	1700	2,8 x 1,26 x 1,51	395 000
Duotherm 1100	1100	860	102,3	107,3	2250	3,2 x 1,26 x 1,5	511 200
Duotherm 1600	1600	1300	153,4	160,9	3500	3,6 x 1,55 x 1,8	676 300
Duotherm 2200	2000	1900	237,2	248,8	4450	3,89 x 1,68 x 2,0	836 370

Котлы промышленные**WOLF (Россия)**

Трехходовые жаротрубные котлы WOLF серии GKS DYNATHERM

Модель	Мощность, кВт	Объем воды, л	Расход топлива		Вес, кг	Размеры, Л x Е x Н, м	Цена, руб.
			ж/т, кг/ч	газ, Нм3/ч			
Dynatherm 1600	1700	2770	154,3	184,3	4400	3,52 x 1,665 x 1,95	843 420
Dynatherm 2000	2000	4267	181,5	216,8	6100	3,925 x 1,89 x 2,175	1 078 600
Dynatherm 2500	2800	4670	254,1	303,6	7150	4,125 x 1,94 x 2,175	1 294 300
Dynatherm 3200	3200	5900	290,4	347	8200	4,745 x 2,04 x 2,3	1 552 240
Dynatherm 4000	4440	6810	402,9	481,4	9400	5,195 x 2,14 x 2,475	1 896 670
Dynatherm 5000	5800	8740	526,3	628,9	13900	5,5 x 2,39 x 2,725	2 517 270
Автоматика WOLF R-21							1 350

Котлы напольные газовые**VISSMANN (Германия)****Котлы чугунные газовые напольные серии Vitogas 100**

Контроллер	Модель / серия	Мощ-ть, кВт	Диаметр дымохода, мм	Вес, кг	Размеры, мм	Цена, руб.
------------	----------------	-------------	----------------------	---------	-------------	------------

Тип КС3, для режима работы с постоянной температурой теплоносителя, термостатический контроллер

КС3	GS1D372	29	150	142	760x650x890	81290
	GS1D373	35	150	164	780x760x890	87901
	GS1D374	42	150	188	780x850x890	93435
	GS1D375	48	180	211	780x940x890	97548
	GS1D376	60	180	257	780x1130x890	107636

Тип КС4, для режима работы с постоянной темпер-ой теплоносителя, цифровой контроллер, интегрированная система диагностики, автомат. режим приготовления горячей воды с датчиком температуры емкостного водонагревателя

КС4	GS1D377	29	150	142	760x650x890	90497
	GS1D378	35	150	164	780x760x890	97108
	GS1D379	42	150	188	780x850x890	102641
	GS1D380	48	180	211	780x940x890	106755
	GS1D381	60	180	257	780x1130x890	116842
	GS1D114	72	180	388	1010x1010x1260	213215
	GS1D115	84	200	435	1010x1120x1260	230355
	GS1D116	96	225	483	1060x1220x1260	246074
	GS1D117	108	225	533	1060x1330x1260	263459
	GS1D118	120	250	585	1060x1430x1260	280206
	GS1D119	132	250	631	1060x1540x1260	299990
	GS1D120	140	250	679	1060x1640x1260	315367

Тип КВ4, для программируемой и погодозависимой теплогенерации с переменной температурой теплоносителя

КВ4	GS1D382	29	150	142	760x650x890	118360
	GS1D383	35	150	164	780x760x890	124971
	GS1D384	42	150	188	780x850x890	130505
	GS1D385	48	180	211	780x940x890	134619
	GS1D386	60	180	257	780x1130x890	144706

Тип КВ5, для программируемой и погодозависимой теплогенерации с переменной температурой теплоносителя с контроллером для одного отопительного контура со смесителем

КВ5	GS1D387	29	150	142	760x650x890	121152
	GS1D388	35	150	164	780x760x890	127763
	GS1D389	42	150	188	780x850x890	133296
	GS1D390	48	180	211	780x940x890	137410
	GS1D391	60	180	257	780x1130x890	147498
	GS1D142	72	180	388	1010x1010x1260	243871
	GS1D143	84	200	435	1010x1120x1260	261010
	GS1D144	96	225	483	1060x1220x1260	277219
	GS1D145	108	225	533	1060x1330x1260	294114
	GS1D146	120	250	585	1060x1430x1260	310862
	GS1D147	132	250	631	1060x1540x1260	330645
	GS1D148	140	250	679	1060x1640x1260	346022

Тип КВ5, для программируемой и погодозависимой теплогенерации с переменной температурой теплоносителя с контроллером для одного отопительного контура со смесителем

КВ2	GS1D170	72	180	388	1010x1010x1260	271588
	GS1D171	84	200	435	1010x1120x1260	288727
	GS1D172	96	225	483	1060x1220x1260	304446
	GS1D173	108	225	533	1060x1330x1260	321831
	GS1D174	120	250	585	1060x1430x1260	338579
	GS1D175	132	250	631	1060x1540x1260	358362
	GS1D176	140	250	679	1060x1640x1260	373739

Дополнительное оборудование**Водонагреватели Vitocell 100 комбинированные косвенного нагрева**

Тип	Артикул	Объем, л	Примечание	Вес, кг	Размеры, мм	Цена, руб.
Vitocell W	Z002356	120	Подставной водонагреватель	72	h=900, \varnothing 546	45003
	Z002357	150		86	h=933, \varnothing 597	48235
Vitocell V	3003703	200	Приставные водонагреватели	97	h=1409, \varnothing 581	47942
	Z002575	300		151	h=1746, \varnothing 633	63465
	Z002576	500		181	h=1955, \varnothing 850	107979

Принадлежности к водонагревателям Viessmann (Германия)

Артикул	Описание	Цена, руб.
Z003035	Монтажный комплект для 200 л. водонагр-ля, монтаж слева	16895
Z003036	Монтажный комплект для 200 л. водонагр-ля, монтаж справа	16895
Z003037	Монтажный комплект для 300-500 л. водонагр-ля, монтаж слева	16895
Z003038	Монтажный комплект для 300-500 л. водонагр-ля, монтаж справа	16895
7178347	Комплект подключения д/подставного водонагревателя Vitocell W	8276

Котлы напольные под сменную горелку**VISSMANN (Германия)**

Котлы чугунные газовые напольные под сменную горелку Vitorond 100.

Контроллер	Модель	Мощ-ть, кВт	Диаметр дымохода, мм	Вес, кг	Размеры, мм	Цена, руб.
KC4	VR2B002	18	130	128	888x500x940	55777
	VR2B003	22	130	165	1025x500x940	60184
	VR2B004	27	130	202	1162x500x940	62829
	VR2B005	33	130	202	1162x500x940	67187
	VR2B113	40	150	223	914x564x1110	84033
	VR2B114	50	150	276	1041x564x1110	93239
	VR2B115	63	150	329	1168x564x1110	104698

Тип KC4, для режима работы с постоянной температурой теплоносителя, цифровой контроллер, интегрированная система диагностики, автоматический режим приготовления горячей воды с датчиком температуры емкостного водонагревателя, без горелки.

Тип KC4, для режима работы с постоянной температурой теплоносителя, цифровой контроллер, интегрированная система диагностики, автоматический режим приготовления горячей воды с датчиком температуры емкостного водонагревателя, дизельная горелка.

KC4	VR2B007	18	130	128	888x500x940	101711
	VR2B008	22	130	165	1025x500x940	106167
	VR2B009	27	130	202	1162x500x940	109203
	VR2B010	33	130	202	1162x500x940	113512
	VR2B116	40	150	223	914x564x1110	134814
	VR2B117	50	150	276	1041x564x1110	144657
	VR2B118	63	150	329	1168x564x1110	156165

Тип KW4, для программируемой и погодозависимой теплогенерации с переменной температурой теплоносителя, без горелки.

KW4	VR2B032	18	130	128	888x500x940	76638
	VR2B033	22	130	165	1025x500x940	81094
	VR2B034	27	130	202	1162x500x940	83739
	VR2B035	33	130	202	1162x500x940	88048
	VR2B137	40	150	223	914x564x1110	105041
	VR2B138	50	150	276	1041x564x1110	114100
	VR2B139	63	150	329	1168x564x1110	125608

Тип KW4, для программируемой и погодозависимой теплогенерации с переменной температурой теплоносителя, дизельная горелка.

KW4	VR2B037	18	130	128	888x500x940	122621
	VR2B038	22	130	165	1025x500x940	127077
	VR2B039	27	130	202	1162x500x940	130064
	VR2B040	33	130	202	1162x500x940	134374
	VR2B140	40	150	223	914x564x1110	155676
	VR2B141	50	150	276	1041x564x1110	165568
	VR2B142	63	150	329	1168x564x1110	177027

Тип KW5, для программируемой и погодозависимой теплогенерации с переменной температурой теплоносителя с контроллером для одного отопительного контура со смесителем, без горелки.

KW5	VR2B047	18	130	128	888x500x940	78793
	VR2B048	22	130	165	1025x500x940	83200
	VR2B049	27	130	202	1162x500x940	85844
	VR2B050	33	130	202	1162x500x940	90154
	VR2B149	40	150	223	914x564x1110	107048
	VR2B150	50	150	276	1041x564x1110	116255
	VR2B151	63	150	329	1168x564x1110	127714

Тип KW5, для программируемой и погодозависимой теплогенерации с переменной температурой теплоносителя с контроллером для одного отопительного контура со смесителем, дизельная горелка.

KW5	VR2B052	18	130	128	888x500x940	124727
	VR2B053	22	130	165	1025x500x940	129232
	VR2B054	27	130	202	1162x500x940	132170
	VR2B055	33	130	202	1162x500x940	136479
	VR2B152	40	150	223	914x564x1110	157830
	VR2B153	50	150	276	1041x564x1110	167673
	VR2B154	63	150	329	1168x564x1110	179181

Котлы твердотопливные газогенераторные**VISSMANN (Германия)**

Котлы стальные твердотопливные пиролизные Vitoligno 100-S.

Модель	Мощ-ть, кВт	Диаметр дымохода, мм	Объем котловой воды	Вес, кг	Размеры, мм	Цена, €
VL1A001	25	150	100	461	1289x618x1190	2 457
VL1A002	30	150	120	551	1289x678x1390	3 228
VL1A003	40	150	150	629	1366x678x1490	4 006
VL1A016	60	200	270	822	1389x751x1885	5 145
VL1A017	80	200	300	864	1389x841x1885	6 858

КОТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

тел (495) 782-1553

Горелки дизельные**FERROLI (Италия)**

Модель	Мощ-ть, кВт	Расход топ-ва кг/час	Марка котла	Цена €
SUN 6 G	21,3-58,1	1,8 - 4,9	Atlas 47	493
SUN 10 G	47,4-118,6	4,0 - 10,0	Atlas 62, Atlas 78, Atlas 95	524
SUN 20 G	118,6-237,2	10,0 - 20,0	GN2 07 - GN2 12	1193
SUN 30 G	225,3-355,8	19,0 - 30,0	GN2 13 - GN2 14	1377
SUN 50 G	189,8-711,6	16,0 - 60,0	GN4N10 - GN4N12	2024
SUN 70 G	260,9-948,8	22,0 - 80,0	GN4N12 - GN4N13	2267
SUN P 7	13,7-34,1	7,2/2,9	GF N4-GF N8, GF N K, GFG	1120

Комплектация горелок серии SUN P 7

096000X0 Бункер для пеллет, ёмкость 140 кг.	250,00
035001X0 Дверца	110,00

Горелки газовые**Ecoflam (Италия)**

Модель	Артикул	Мощ-ть, кВт	Марка котла	Тип горелки	Цена €
MAX GAS 40 P	3123932	17 - 48	GN1 N02, GN1 N03, Atlas D 30, Atlas D 30K(KI) 100(130)	одноступ	624
MAX GAS 70 P	3123934	34 - 70	GN1N04, GN1N05, Atlas D 42, Atlas D 55, Atlas D 42K(KI) 100(130)	одноступ	698
MAX GAS 105 P	3123936	49 - 108	GN1N06, GN1N07, Atlas D 70, Atlas D 87	одноступ	762
MAX GAS 120 P	3123938	49 - 120	GN1 N08	одноступ	804
MAX GAS 170 P	3123940	55 - 175	GN2 N06, GN2 N07, GN2 N08	одноступ	1121
MAX GAS 250 P	3123942	55 - 240	GN2 N09, GN2 N10	одноступ	1196
MAX GAS 70 PAB	3123950	25 - 70	GN1N04, GN1N05, Atlas D 42, Atlas D 55	2-ст./сервопривод	1111
MAX GAS 105 PAB	3123952	40 - 108	GN1N06, GN1N07, Atlas D 70, Atlas D 87	2-ст./сервопривод	1153
MAX GAS 120 PAB	3123954	40 - 120	GN1 N08	2-ст./сервопривод	1196
MAX GAS 170 PAB	3123956	55 - 175	GN2 N06, GN2 N07, GN2 N08	2-ст./сервопривод	1407
MAX GAS 250 PAB	3123958	55 - 240	GN2 N09, GN2 N10	2-ст./сервопривод	1407

Рампы газовые для горелок серии MAX GAS (газовые регуляторы с фильтром)

Артикул	Арт.новый	Модель	Давление газа (мбар), мин/макс	Модель горелки	Цена €
GRRG100	3123944	MB - DLE 403	9/200	MAX GAS 40P, 70 P	423
GRRG101	3123560	MB - DLE 405	16/360	MAX GAS 105P, 120 P	550
GRRG150	3123525	MB - DLE 407	17/360	MAX GAS 170 P	635
GRRG152	3123947	MB - DLE 410	13/360	MAX GAS 250 P	741
GRRG102	3123960	MB - ZRDLE 405	13/360	MAX GAS 70PAB, 105 PAB, 120 PAB	741
GRRG151	3123961	MB - ZRDLE 407	17/360	MAX GAS 170 PAB	794
GRRG153	3123962	MB - ZRDLE 410	13/360	MAX GAS 250 PAB	899

*) Цены, сроки поставки на горелки большой мощности, работающие на газе, жидком топливе (диз топливо, мазут), комбинированные (газ+мазут, газ+дизтопливо) и дополнительная комплектация к ним, предоставляется по запросу.

Автоматика к котельному оборудованию**HONEYWELL (Германия)**

Артикул	Описание	Цена €
Контроллеры серии Smile		
SDC12-31N	Контроллер для Котельной или ИТП, 230Vac, Котельная: 2 котла, 2 смесит. контура, 1 прямой контур, 1 контур ГВС, 3 своб. входа, 2 своб. выхода; ИТП: 2 контура	533,23
SDC3-10N	Контроллер для Котельной, 230Vac, 1 смесит. контур (1 выход 3-pt), 1 своб. вход;	306,04
SDC7-21N	Контроллер для Котельной или ИТП, 230Vac, Котельная: 2-х ступ. горелка, 1 смесит. контур, 1 прямой контур, 1 контур ГВС, 1 своб. вход; ИТП: 1 контур	428,99
SDC3-40N	Контроллер для Котельной, 230Vac, 1 смесит. контур (1 выход 3-pt), 1 своб. вход;	306,00
SDC9-21N	Контроллер для Котельной или ИТП, 230Vac, Котельная: 2 котла, 1 смесит. контур, 1 прямой контур, 1 контур ГВС, 3 своб. входа, 2 своб. выхода; ИТП: 1 контур	453,00

Датчики и аксессуары

RF 20	Датчик комнатной температуры	37,42
T7416A1022	Уличный датчик до -40 °C	32,91
KTF 20	Погружной датчик	22,13
AF 20	Датчик температуры наружного воздуха	30,40
VF 20A	Уличный датчик до -30 °C	32,88
VF 20T	Датчик температуры, NTC, погружной, с гильзой -25...130 °C, IP30, медь, R1/2", 135 мм	45,50
VF 20NT	Датчик температуры, NTC, погружной, с гильзой -25...150 °C, IP30, сталь, R1/2", 135 мм	73,00
VF 20L	Датчик температуры, NTC, погружной, с гильзой -25...130 °C, IP30, медь, R1/2", 300 мм	53,00
VF 20LN	Датчик температуры, NTC, погружной, с гильзой -25...150 °C, IP30, сталь, R1/2", 300 мм	73,00
T7425A1005	Датчик температуры, NTC, погружной, с быстрым ответом -20...140 °C, IP65, Ø4x25мм	31,40
T7425A1013	Датчик температуры, NTC, погружной, с быстрым ответом -20...140 °C, IP65, Ø4x170мм	33,70
T7425A1021	Датчик температуры, NTC, погружной, с быстрым ответом -20...140 °C, IP65, Ø4x250мм	36,50
SDW30N	Комнатный модуль с ЖК-дисплеем	283,16
SDW10	Комнатный модуль	147,00
TBS Smile	Комплект клеммников	33,50
SWS-12	Настенная клеммная коробка	143,00
SCS-12	Клеммная коробка для монтажа на дверце щита	106,00
VFHT	Погружной колодец Медь, 135 мм, G1/2"	29,50
VFNT	Погружной колодец Сталь, 135 мм, G1/2"	55,50

Автоматика к котельному оборудованию**Albatros (Германия)**

RVA 43.222	Погодозависим. блок упр. котлом с одно/двуступенч. горелкой для контура отопл. и бойлера	583,00
RVA 46.531	Расширенный блок упр. смесительным контуром для работы с RVA 43.222	498,00
QAC 31/101	Уличный датчик	30,50
QAZ 21/5220	Погружной датчик	20,20
QAD 21/209	Накладной датчик	37,50

Источники бесперебойного электропитания**Skat**

- длительный резерв работы (до нескольких суток) системы отопления
- жесткая привязка «фаза», «ноль» и «земля» для корректной работы автоматики
- выходное напряжение – синусоида
- возможность работы с различными типами АКБ, в том числе автомобильными

Модель	Номинальная мощность нагрузки, ВА/Вт	Высота, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Вес, кг	Цена*, руб
TEPLOCOM-200L	280 / 200	436	454	192	8	15150
	420 / 300	436	454	192	8	15400
TEPLOCOM – 50 L	/ 40	220	190	95	2	4300

*Цена не включает в себя стоимость АКБ

Модель	Номинальная мощность нагрузки, ВА/Вт	Высота, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Вес, кг	Цена, руб
SKAT-UPS 1000 исп. Т	1000 / 700	145	220	405	6	17050

Стабилизаторы сетевого напряжения**Терлоком ST**

Модель	Номинальная мощность нагрузки, ВА/Вт	Высота, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Вес, кг	Цена, руб
TEPLOCOM ST – 400	400 / 300	162	170	83	2	2384
TEPLOCOM ST – 800 исп.1	800 / 600	220	220	100	4	2980
TEPLOCOM ST – 1300	1300 / 950	142	170	250	6,7	5200
TEPLOCOM ST – 1300 исп.1	1300 / 950	220	220	95	4,3	4400
TEPLOCOM ST – 1300 исп.5	1300 / 950	270	217	106	4,5	5450

Терлоком ST W

- Для квартиры, дачи, коттеджа, офиса
- Ручной байпас (транзит)
- Бесшумны
- Микропроцессорное управление
- Вольтметр входного/выходного напряжения
- Широкий диапазон входного сетевого напряжения 127-275 В
- Высокая точность выходного напряжения 202-231 В
- Большая перегрузочная способность – 250% от ном/ мощности
- Не вносят искажений в форму питающего напряжения
- Интеллектуальная трехуровневая защита по входу и выходу

Модель	Номинальная мощность нагрузки, ВА	Высота, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Вес, кг	Цена, руб
TEPLOCOM ST W – 5 000	5000	490	152	305	21	24 600
TEPLOCOM ST W – 10 000	10000	510	188	345	34	42 000

Защита сетевая**Альбатрос**

Защитные устройства серии «Альбатрос» предназначены для защиты от длительных перенапряжений и кратковременных импульсов напряжения, вызванных наводками в рез-те воздействия электромагнитных импульсов (грозовые разряды, коммутационные помехи и др.) и авариями в сети (понижение или повышение сетевого напряжения, попадание смежной фазы на нулевой провод и др.)

Модель	Номинальная мощность нагрузки, Вт	Высота, мм	Ширина, мм	Длина, мм	Вес, кг	Цена, руб
АЛЬБАТРОС - 500	500	55	55	30	0,08	528
АЛЬБАТРОС -1500 DIN	1200	95	64	43,5	0,1	1 104
АЛЬБАТРОС -1500 исп.5	1200	180	132	87	0,2	1 464
АЛЬБАТРОС -5000	5000	238	158	73	2	3 520
АЛЬБАТРОС -8000	8000	238	158	73	2	3 986
АЛЬБАТРОС -12000	12000	308	224	132	3,5	5 808

Комнатные термостаты**F.I.V. (Италия)**

Модель	Цена €
1514190 Электронный комнатный термостат с недельным программированием	67,50
2001032 Механический комнатный термостат 3-х контактный	12,80
2001034 Механический комнатный термостат 3-х контактный с индикатором	14,00
2001036 Механический комнатный термостат 3-х контактный с индикатором + независимый выключатель	18,10
2001038 Механический комнатный термостат 3-х контактный с индикатором + выключатель вкл/выкл	17,40
2001040 Механический комнатный термостат 2-х контактный с индикатором + перекл. лето/зима/выкл	18,30

Термостаты**IMIT (Италия)**

Модель	Цена, руб
546070 Комнатный термостат ТАЗп без дополнительных функций	556
546030 Комнатный термостат ТАЗп с индикатором функционирования	640
546010 Комнатный термостат ТАЗп с индикатором функционирования и переключателем on/off	680
546230 Комнатный термостат ТАЗп с индикатором функционирования и переключателем ЗИМА/ЛЕТО	710
578090 Электронный термостат с недельным программированием IMIT BLUE, диапазон регулировки 6°+35°С	3 210
542470 Термостат погружной ТС2, диапазон регулировки 0°+90°С	774
545610 Термостат накладной BRC, диапазон регулировки 20°+90°С	556

Водонагреватели газовые проточные**Водонагреватели газовые проточные (колонки)****Chaffoteaux (Франция)**

Модель	Мощ-ть кВт	Произ-сть Δ25 °С л/мин	Розжиг	Вес кг	Размеры, мм	Цена €
Fluendo 11 CF P	19,2	11	пъезо	10	259x580x318	201
Fluendo 14 CF P	24,3	14	пъезо	12	259x580x374	233
Fluendo 11 CF E	19,2	11	электро	11	259x580x318	293
Fluendo 14 CF E	24,3	14	электро	12	259x580x374	314

Водонагреватели газовые проточные (колонки)**Demrad (Турция)**

Модель	Мощ-ть, кВт	КПД, %	Розжиг	Вес кг	Размеры (в х г х ш), мм	Цена €
C-125 B	8,7	84	пъезо	7,2	415x220x250	133
C-150 S	10,4	84	пъезо	8	550x220x250	135
C-275 B	19,2	84	пъезо	10,8	575x220x310	151
C-275 S	19,2	84	пъезо	10,8	575x220x310	156
C-275 S E	19,2	84	электро	10,8	575x220x310	170
C-350 S	24,4	84	пъезо	13,6	650x220x360	210
C-350 S EI	24,4	84	электро	13,6	650x220x360	324

Водонагреватели газовые накопительные (бытовые и промышленные)**Водонагреватели бытовые****MOR-FLO (США)**

Модель	Мощ-ть кВт	Объем л	Нагрев Δ55°С мин	Розжиг	Вес кг	Размеры, мм	Цена \$
G61-40T40-3NV	11,73	151	60	пъезо	59,9	1553x457	915
G61-50T40-3NV	11,73	189	80	пъезо	67,2	1553x508	1025
G62-75T75-4NV	21,99	284	60	пъезо	114	1613x660	2100
Бочонок NPT 3/4" - NPT 3/4" (нар/нар) (2 шт.)							5,0

Датчик опрокидывания тяги для емкостных газовых водонагревателей

Модель	Описание	Цена \$
45002173-001B	Прерыватель термопары	21,50
61010074	Датчик обратной тяги (Chaffoteaux)	6,60
KSD301 95C 10A 250V	Термостат прерывания обратной тяги биметаллический нормальнозамкнутый	5,60

Водонагреватели промышленные**American Water Heater Company (США)**

Модель	Мощ-ть кВт	Объем л	Нагрев Δ55°С мин	Розжиг	Вес кг	Размеры, мм	Цена \$
BCG3-70T120-5N	36,67	284	40	электро	217	1584x676	8000
BCG3-80T199-6N	58,36	303	18	электро	262	1578x724	9030
BCG3-85T390-6NOX	117,01	303	15	электро	265	1588x724	10160
BCG3-100T199-6N	58,36	379	34	электро	280	1753x724	9130
BCG3-100T275-8N	79,18	379	20	электро	285	1756x724	9270

Трансформатор

Цена \$

AT 220/110	Понижающий трансформатор "Штиль" 220 / 110 В, 50 Гц, 1кВА	150
------------	---	-----

Водонагреватели электрические**Водонагреватели электрические накопительные.****Chaffoteaux (Россия)**

Модель	Мощ-ть, кВт	Объем, л	Нагрев $\Delta 45^{\circ}\text{C}$ мин	Вес, кг	Размеры, мм, ВхДхГлубина	Цена, руб
C&M 50V US	1,2	50	2ч 25мин	17	553 x 450 x 480	5057
C&M 80V US	1,2	80	3ч 50 мин	22	785 x 450 x 480	5697
C&M 100V US	1,5	100	3ч 52мин	26	913 x 450 x 480	6337
C&M 120V US	1,8	120	3ч 42 мин	33	1108 x 450 x 480	8268
C&M 150V US	1,8	150	4ч 35 мин	41	1338 x 450 x 480	9950

Водонагреватели электрические проточные**Автоматическое включение, в комплекте с душевым набором и смесителем.****KOSPEL (Польша)**

Модель	Мощ-ть, кВт	Напр-е, В	Расход воды $\Delta 35^{\circ}\text{C}$, л/мин	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
EPJ 4,4 primus	4,4	240	1,8	3,0	214x218x95	160,00
EPJ 5,5 primus	5,5	240	2,2	3,0	214x218x95	166,00

Автоматическое включение, встроенный смеситель (для установки над раковиной)

Модель	Мощ-ть, кВт	Напр-е, В	Расход воды $\Delta 35^{\circ}\text{C}$, л/мин	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
EPJ 3,5 Optimus	3,5	240	1,4	3,0	214x218x95	105,00
EPJ 4,4 Optimus	4,4	240	1,8	3,0	214x218x95	109,00
EPJ 5,5 Optimus	5,5	240	2,2	3,0	214x218x95	112,00

Автоматическое включение (EPO.D установка под умывальником, EPO.G установка над умывальником)

Модель	Мощ-ть, кВт	Напр-е, В	Расход воды $\Delta 35^{\circ}\text{C}$, л/мин	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
EPO.D/G-4	4	240	1,6	2,4	221x229x90	140,00
EPO.D/G-5	5	240	2,0	2,4	221x229x90	144,00
EPO.D/G-6	6	240	2,4	2,4	221x229x90	147,00

Автоматическое включение, ступенчатое переключение мощности

Модель	Мощ-ть, кВт	Напр-е, В	Расход воды $\Delta 35^{\circ}\text{C}$, л/мин	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
EPV 9 Luxus	9	400	3,7	5,7	450x228x140	239,00
EPV 12 Luxus	12	400	4,9	5,7	450x228x140	245,00
EPV 15 Luxus	15	400	6,1	5,7	450x228x140	245,00
EPV 18 Luxus	18	400	7,4	5,7	450x228x140	245,00
EPV 21 Luxus	21	400	8,6	5,7	450x228x140	250,00
EPV 24 Luxus	24	400	9,9	5,7	450x228x140	258,00

Автоматическое включение, электронная регулировка мощности в зависимости от протока воды

Модель	Мощ-ть, кВт	Напр-е, В	Расход воды $\Delta 35^{\circ}\text{C}$, л/мин	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
EPPV 12 Bonus	12	400	4,9	5,7	450x228x127	318,00
EPPV 18 Bonus	18	400	7,4	5,7	450x228x127	318,00
EPPV 21 Bonus	21	400	8,6	5,7	450x228x127	325,00
EPPV 24 Bonus	24	400	9,9	5,7	450x228x127	333,00
EPPV 27 Bonus	27	400	11,1	5,7	450x228x127	353,00

Автоматическое включение, электронная система управления

Модель	Мощ-ть, кВт	Напр-е, В	Расход воды $\Delta 35^{\circ}\text{C}$, л/мин	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
EPP 36	36	400	15	10,6	570x300x160	516,00

Водонагреватели комбинированные косвенного нагрева (гарантия 3 года)**Termica (Чехия)****Водонагреватели косвенного нагрева (напольная установка)**

Оборудованы регулятором температуры ГВС (термостат для управления трёхходовым клапаном или циркуляционным насосом). Рабочее давление бака - 6 Бар; рабочее давление теплообменника - 10 Бар; подключение отопительной воды - 1 дюйм.

Тип	Объём [л]	Номинальн.отоп. мощность при температур. отоп. воды 80 °С при расходе 720 л/ч [кВт]	Поверхность теплообменника [м2]	Размеры (вхшхг) , мм	Вес нетто, кг	Время нагрева воды с 10 °С до 60 °С [минут]	Цена €
Aquatic NTR 100	95	24	1,08	520x520x887	57	14	492,0
Aquatic NTR 125	120	32	1,45	520x520x1052	77	17	537,0
Aquatic NTR 160	160	32	1,45	520x520x1237	81	23	590,0
Aquatic NTR 200	200	32	1,45	520x520x1330	86	22	665,0

Водонагреватели косвенного нагрева (настенная установка)

Оборудованы регулятором температуры ГВС (термостат для управления трёхходовым клапаном или циркуляционным насосом). Рабочее давление бака - 6 Бар; рабочее давление теплообменника - 10 Бар

Тип	Объём [л]	Номинальн.отоп. мощность при температур. отоп. воды 80 °С при расходе 720 л/ч [кВт]	Поверхность теплообменника [м2]	Размеры (h x d), мм	Подключение отопительной воды [дюйм]	Вес нетто, кг	Время нагрева воды с 10 °С до 60 °С [минут]	Цена €
Aquatic NTR/Z 80	75	9	0,41	705x524	3/4"	39	32	366,0
Aquatic NTR/Z 100	95	24	1	881x524	1"	60	14	430,0
Aquatic NTR/Z 160	147	24	1	1046x524	1"	77	23	478,0
Aquatic NTR/Z 200	200	24	1	1235x524	1"	88	28	571,0

Тип 1R с одним теплообменником

Встроенный теплообменник, встроенный термометр, фланец для установки нагревательного элемента серии 'R', муфта 6/4" для электрического нагревательного элемента. Цвет: серый.

Модель	Объём м [л]	Номинал. Мощ. теплообменников (верх/ниж) при Δ t 35°С, темп-ре отопит воды t вх. 80°С, t вых. 60°С [кВт]	Площадь Т/О, м²	Раз-ры, ØхВ, мм	Фланец Ø / глубина , мм	Вес нетто, кг	Описание	Цена €
Aquatic/WL 750-1R	750	99,00	3,50	2010x910*1)	257/750	263	Верт., напольный, материал - сталь RST 37,2, макс. раб давл. - 10 бар, магниевый анод	2649
Aquatic/WL 1000-1R	1000	110,00	4,50	2030x1010*2)	257/730	347		2895
Aquatic/WL iso 750-1R	Изоляция для водонагревателя Aquatic/WL 750-1R							438,9
Aquatic/WL iso 1000-1R	Изоляция для водонагревателя AQUatic/WL 1000-1R							449,0

*1) без изоляции d = 750 мм, высота резервуара = 1932 мм *2) без изоляции d = 850 мм, высота резервуара = 1959 мм

Тип 2R с двумя теплообменниками

Встроенный теплообменник, встроенный термометр, фланец для установки нагревательного элемента серии 'R', муфта 6/4" для электрического нагревательного элемента. Цвет: серый.

Модель	Объём м [л]	Номинал. Мощ. теплообменников (верх/ниж) при Δ t 35°С, темп-ре отопит воды t вх. 80°С, t вых. 60°С [кВт]	Площадь Т/О осн / доп, м²	Размеры (h x d), мм	Фланец Ø / глубина, мм	Вес нетто, кг	Описание	Цена €
Aquatic/WL 750-2R	750	60,0/33,0	1,93 / 1,17	2010x910	257/750	217	Верт., напольный, материал - сталь RST 37,2, макс. раб давл. - 10 бар, магниевый анод	2896
Aquatic/WL 1000-2R	1000	76,0/32,0	2,45 / 1,12	2030x1010	257/730	281		2985
Aquatic/WL iso 750-2R	Изоляция для водонагревателя Aquatic/WL 750-2R							444,0
Aquatic/WL iso 1000-2R	Изоляция для водонагревателя AQUatic/WL 1000-2R							470,0

*1) без изоляции d = 750 мм, высота резервуара = 1932 мм *2) без изоляции d = 850 мм, высота резервуара = 1959 мм

Водонагреватели комбинированные косвенного нагрева

(6 лет гарантии)

Austria Email (Австрия) Vacutherm

Модель	Объем, л	Фланец Ø /глубина, мм	Муфта /глубина, мм	Площадь Т/О, м²	термометр	заглушка	ATR / ATH	магнийный анод	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
--------	----------	-----------------------	--------------------	-----------------	-----------	----------	-----------	----------------	---------	-------------	--------

Тип DVT

Теплообменник: бак в баке; герметично заглушенное фланцевое подсоединение; навесного и напольного расположения, стальной внешний кожух. Цвет: белый, оранжевый.

DVT 6417	150	180/470		1,08		x	x	x	100	1335x530	825
DVT 6422	200	180/470		1,49		x	x	x	125	1656x530	922
DVT 6427	250	180/540		1,78		x	x	x	138	1780x530	1100
ATR	Регулируемый погружной термостат для бойлеров DVT										62
542470	Термостат погружной ТС2, диапазон регулировки 0°+90°С										20,21
6497	Монтажные крепления для навешивание на стену (1 штука)										8
0330.20.000	Группа безопасности бойлера SYR, 3/4", 7 бар										32
RDWT 18-6,9	Электронагреватель для бойлеров моделей DVT, мощность 6,9 кВт										215
520540	PN10, Dn 3/4", диапазон 40-60оС, термосмесительный вентиль Honeywell										64
520640	PN10, Dn 1", диапазон 40-60оС, термосмесительный вентиль Honeywell										92

Тип HT...ER

Встроенный теплообменник, герметично заглушенное фланцевое подсоединение. Цвет: белый, оранжевый, синий.

HT 140 ER	140	180/540		0,57	x	x		x	91	1039x610	740
HT 200 ER	200	180/540		0,91	x	x		x	104	1365x610	782
HT 300 ER	300	180/540		1,2	x	x		x	144	1822x610	986
HT 400 ER	400	180/540		1,45	x	x		x	178	1835x680	1218
HT 500 ER	500	180/690		1,76	x	x		x	205	1835x760	1312
HT 300 ERR	300	180/540		0,7+1,20	x	x		x	164	1822x610	1166
HT 400 ERR	400	180/540		0,7+1,45	x	x		x	178	1835x680	1395
HT 500 ERR	500	180/690		0,7+1,76	x	x		x	216	1853x760	1458
ATR	Регулируемый погружной термостат для серии HT ...ERR										62,00
0330.20.000	Группа безопасности бойлера SYR, 3/4", 7 бар										32,22
542470	Термостат погружной ТС2, диапазон регулировки 0°+90°С, IMIT										20,21
SG 3/4"	Группа безопасности бойлера Austria Email, 3/4", 6 бар										109,00
520540	PN10, Dn 3/4", диапазон 40-60 С, термосмесительный вентиль										64,00
520640	PN10, Dn 1", диапазон 40-60 С, термосмесительный вентиль										92,00

Тип VT...FRM, VT...FRMR

Встроенный теплообменник. Герметично заглушенные соединения типа муфта 6/4 и фланец d=240 мм. Цвет: металлик. Для бойлеров объемом более 500 л необходим модуль теплоизоляции (MT...), поставляется в комплекте, цена указана отдельно.

VT 800 FRM	800	240/820	6/4"/850	2			x		305	2010x1000	2400
MT 800 FRM	Теплоизоляция										550
VT 1000 FRM	1000	240/820	6/4"/850	2,5			x		345	2360x1000	2888
MT 1000 FRM	Теплоизоляция										675
VT 800 FRMR	800	240/820	6/4"/850	2,0+1,1			x		326	2010x1000	2490
MT 800 FRMR	Теплоизоляция										550
VT 1000 FRMR	1000	240/820	6/4"/850	2,5+1,1			x		354	2360x1000	2959
MT 1000 FRMR	Теплоизоляция										675
ATR	Регулируемый погружной термостат для серий VT...FRM и VT...FRMR										62,00
542470	Термостат погружной ТС2, диапазон регулировки 0°+90°С, IMIT										20,21
7047	Термометр для VT 800-1000 FRM, FRMR										22,00
8710	Фланцевый переходник D240 - 180										132,00
Согтех	Активный анод с внешним питанием										216,00
0330.20.000	Группа безопасности бойлера SYR, 3/4", 7 бар										32,00
SG 3/4"	Группа безопасности бойлера Austria Email, 3/4", 6 бар										109,00
520540	PN10, Dn 3/4", диапазон 40-60оС, термосмесительный вентиль, Honeywell										64,00
520640	PN10, Dn 1", диапазон 40-60оС, термосмесительный вентиль, Honeywell										92,00

Модель	Объем, л	Фланец Ø / глубина, мм	Муфта / глубина, мм	термометр	заглушка	LDS	магнийевый анод	Вес, кг	Размеры, мм	Цена €
--------	----------	------------------------	---------------------	-----------	----------	-----	-----------------	---------	-------------	--------

Тип HT...FM, VT...FFM

Герметично заглушенные соединения типа муфта 6/4 и фланец d=240 мм. Цвет: металлик. Для бойлеров объемом более 500 л необходим модуль теплоизоляции (MT...), поставляется в комплекте, цена указана отдельно.

HT 140 FM	140	180/540	6/4"/545	x			x	91	1039x600	810
HT 200 FM	200	180/540	6/4"/545	x			x	103	1365x600	905
HT 300 FM	300	180/540	6/4"/545	x			x	121,5	1715x600	1025
HT 500 FM	500	180/690	6/4"/695	x			x	173	1850x750	1585
VT 300 FFM	300	2x240/530	6/4"/545		x2	x	x	130	1850x610	1240
VT 500 FFM	500	2x240/690	6/4"/695		x2	x	x	187	1850x760	1755
VT 800 LDS	800	1x180/820	6/4"/850		x	x	x	202	2010x1000	2690
MT 800 LDS	Теплоизоляция									653
VT 1000 LDS	1000	1x180/820	6/4"/850		x	x	x	270	2360x1000	3260
MT 1000 LDS	Теплоизоляция									730
VT 800 FFM	800	2x240/820	6/4"/850		x	x		237	2010x1000	2525
MT 800 FFM	Теплоизоляция									665
VT 1000 FFM	1000	2x240/820	6/4"/850		x	x		295	2360x1000	3050
MT 1000 FFM	Теплоизоляция									785
VT 1250 FRM	1250	2x240/820	6/4"/850		x	x		305	2360x1000	6620
MT 1250 FRM	Теплоизоляция									1900
VT 1500 FFM	1500	2x240/820	6/4"/850		x	x		360	2360x1000	6650
MT 1500 FFM	Теплоизоляция									1660
VT 1500 FRM	1500	2x240/820	6/4"/850		x	x		404	2360x1000	7610
MT 1500 FRM	Теплоизоляция									1900
VT 2000 FFM	2000	2x240/820	6/4"/850		x	x		420	2420x1100	8630
MT 2000 FFM	Теплоизоляция									2150
VT 2000 FRM	2000	2x240/820	6/4"/850		x	x		475	2420x1100	9570
MT 2000 FRM	Теплоизоляция									2390
VT 2000 FRMR	2000	2x240/820	6/4"/850		x	x		498	2420x1100	10500
MT 2000 FRMR	Теплоизоляция									2390
VT 2500 FFM	2500	2x240/820	6/4"/850		x	x		350	2480x1200	9850
MT 2500 FFM	Теплоизоляция									2470
VT 2500 FRM	2500	2x240/820	6/4"/850		x	x		550	2480x1200	10790
MT 2500 FRM	Теплоизоляция									2690
VT 3000 FFM	3000	2x240/820	6/4"/850		x	x		550	2870x1200	13200
MT 3000 FFM	Теплоизоляция									3300
VT 3000 FRM	3000	2x240/820	6/4"/850		x	x		630	2870x1200	15700
MT 3000 FRM	Теплоизоляция									2430
VT 3000 FRMR	3000	2x240/820	6/4"/850		x	x		762	2870x1200	18000
MT 3000 FRMR	Теплоизоляция									2430
ATH	Контактный термометр для бойлеров серии 300,500 FFM									19,00
7047	Термометр для VT 800-1000 FM, FFM									22,00
BFE 240	Заглушка на фланец D240 для моделей FFM									48,00
110841(FD240)	Прокладка на фланец D240 для моделей FFM									3,20
ISO 240	Изолирующая крышка на фланец D240 для моделей FFM									27,00
G 6/4"	Заглушка на муфту 6/4"									15,00
8710	Фланцевый переходник D240 - 180									132,00
Correx	Активный анод с внешним питанием									216,00
0330.20.000	Группа безопасности бойлера SYR, 3/4", 7 бар									32,22
SG 3/4"	Группа безопасности бойлера AE, 3/4", 6 бар									109,00
520540	PN10, Dn 3/4", диапазон 40-60oC, термосмесительный вентиль Caleffi									64,00
520640	PN10, Dn 1", диапазон 40-60oC, термосмесительный вентиль Caleffi									92,00

Электрические нагреватели и теплообменники**Austria Email (Австрия) Vacutherm**

Электрические нагреватели серии R для установки на фланец (в комплект поставки не входят).

Модель	Мощность, кВт	Фланец, Ø, мм	Напр-ние, В	Защита от замерзания	Энергосбер режим при 65 С	Прямое электро подключение	Эл. подкл через пускатель	Длина, мм	Цена €
REU 18 - 1,7	1,7	180-8	~230	x		x		450	132,00
REU 18 - 2,0	2,0	180-8	~230	x		x		450	134,00
REU 18 - 2,5	2,5	180-8	~230	x		x		450	136,00
REU 18 - 3,3	3,3	180-8	~230	x		x		450	139,00
RDU 18 - 2,5	2,5	180-8	3~400	x	x	x		450	196,27
RDU 18 - 3,0	3,0	180-8	3~400	x	x	x		450	198,56
RDU 18 - 3,8	3,8	180-8	3~400	x	x	x		450	200,51
RDU 18 - 5,0	5,0	180-8	3~400	x	x	x		450	203,45
RDU 18 - 6,0	6,0	180-8	3~400	x	x	x		450	205,40
RDW 18 - 7,5	7,5	180-8	3~400	x	x	x		355	213,23
RDW 18 - 10,0	10,0	180-8	3~400	x	x	x		502	225,62
RSW 18 - 12,0	12,0	180-8	3~400	x	x		x	530	252,68
RSW 18 - 15,0	15,0	180-8	3~400	x	x		x	630	290,50
RUL1-2/5	2,0-4,65	240-12	3~400	x	x		x	500	185,00
RDW 2-9 U	6,0-9,0	240-12	3~400	x	x	x		450	341,00
RSW 2-24 U	12,0-24,0	240-12	3~400	x	x		x	530	547,74
RSW 2-45 U	20,0-45,0	240-12	3~400	x	x		x	630	696,50

Электрические нагреватели серии ESH для установки на муфту 6/4" (в комплект поставки не входят).

Модель	Мощность, кВт	Напр. В	Устанавливаются на..	Длина, мм	Цена €
ESH 2,0	2,0	~230/3~400	HT FM; VT FM, FFM, FRM, FRMR	430	217,54
ESH 2,5	2,5	~230/3~400		430	218,78
ESH 3,0	3,0	~230/3~400		430	220,03
ESH 3,8	3,8	3~400		430	222,21
ESH 4,5	4,5	3~400		470	225,94
ESH 6,0	6,0	3~400		630	231,54
ESH 7,5	7,5	3~400		720	237,77
ESH 9,0	9,0	3~400		780	244,62

Встраиваемые медные теплообменники тип RWT для установки на фланец (в комплект поставки не входят).

Модель	Площадь Т/О, м²	Мощность Т/О, кВт	Теплоноситель, л/час	Фланец Ø, мм	Устанавливаются на..	Длина, мм	Цена €
RWT 1 - 110	1,1	16,5	560	180-8	HT FM, ER, ERR	500	331,00
RWT 2 - 180	1,8	21,0	860	240-12	VT FM, FFM, FRM, FRMR	450	468,00
RWT 2 - 230	2,3	27,0	860	240-12		530	577,00
RWT 2 - 360	3,6	47,0	1780	240-12		650	911,00
RWT 2 - 450	4,5	48,0	1600	240-12		790	1004,00

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ**Радиаторы стальные панельные****Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**

Цены включают стандартный настенный крепеж Express, кран Маевского и 1 заглушку

Цены с учетом НДС, в рублях

Радиаторы PURMO COMPACT (C)

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
11						
400	1 820	1 944	2 018	2 092	2 276	2 813
500	1 907	2 049	2 153	2 233	2 344	3 029
600	2 011	2 184	2 276	2 351	2 510	3 276
700	2 092	2 301	2 412	2 474	2 677	3 528
800	2 184	2 406	2 541	2 634	2 844	3 799
900	2 307	2 560	2 708	2 788	3 010	4 015
1 000	2 406	2 677	2 837	2 985	3 189	4 342
1 100	2 585	2 887	3 053	3 183	3 392	4 687
1 200	2 714	3 029	3 213	3 374	3 614	5 032
1 400	3 213	3 590	3 806	3 775	4 046	5 729
1 600	3 472	3 886	4 132	4 169	4 607	6 420
1 800	3 855	4 323	4 601	4 570	5 137	7 141
2 000	4 101	4 619	4 921	4 983	5 532	7 819
2 300	4 545	5 137	5 482	5 581	6 204	8 664
2 600	4 915	5 667	6 049	6 191	6 993	9 607
3 000	5 618	6 389	6 832	6 999	7 788	10 865

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
21S						
400	2 264	2 474	2 677	2 806	2 942	4 027
500	2 535	2 677	2 905	3 059	3 276	4 484
600	2 683	2 893	3 127	3 349	3 571	4 977
700	2 955	3 183	3 448	3 701	3 954	5 630
800	3 140	3 454	3 750	4 058	4 342	6 271
900	3 405	3 731	4 071	4 404	4 737	6 913
1 000	3 639	4 009	4 373	4 749	5 125	7 566
1 100	3 873	4 311	4 687	5 087	5 501	8 220
1 200	4 108	4 595	4 995	5 439	5 877	8 848
1 400	4 582	5 162	5 612	6 130	6 647	10 131
1 600	5 045	5 729	6 241	6 832	7 412	11 425
1 800	5 520	6 296	6 851	7 511	8 183	12 708
2 000	5 994	6 863	7 468	8 208	8 954	14 028
2 300	6 703	7 720	8 405	9 262	10 106	15 822
2 600	7 412	8 577	9 330	10 297	11 259	17 572
3 000	8 361	9 724	10 575	11 691	12 794	19 952

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
22						
400	2 369	2 603	2 819	2 955	3 115	4 250
500	2 665	2 837	3 078	3 250	3 485	4 774
600	2 837	3 072	3 337	3 577	3 824	5 328
700	3 146	3 392	3 670	3 947	4 231	6 019
800	3 349	3 670	3 990	4 323	4 644	6 703
900	3 633	3 972	4 330	4 699	5 057	7 399
1 000	3 855	4 274	4 662	5 063	5 470	8 096
1 100	4 101	4 595	4 995	5 433	5 871	8 775
1 200	4 342	4 884	5 322	5 803	6 290	9 477
1 400	4 847	5 501	5 988	6 549	7 116	10 859
1 600	5 353	6 105	6 673	7 295	7 942	12 234
1 800	5 853	6 715	7 314	8 035	8 768	13 621
2 000	6 352	7 332	7 979	8 781	9 588	15 014
2 300	7 104	8 245	8 972	9 903	10 846	16 968
2 600	7 862	9 169	9 964	11 019	12 073	18 836
3 000	8 855	10 390	11 296	12 517	13 719	21 389

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
33						
400	4 335	4 551	4 847	5 193	5 494	5 742
500	4 619	4 872	5 211	5 593	5 926	6 494
600	4 915	5 217	5 612	6 019	6 389	7 307
700	5 236	5 588	6 037	6 469	6 894	8 269
800	5 575	5 976	6 500	6 962	7 437	9 342
900	5 914	6 395	6 956	7 486	8 010	9 995
1 000	6 253	6 820	7 418	7 998	8 577	10 698
1 100	6 598	7 246	7 887	8 522	9 169	11 450
1 200	6 944	7 671	8 343	9 046	9 742	12 264
1 400	7 634	8 516	9 262	10 075	10 889	13 664
1 600	8 571	9 638	10 482	11 438	12 400	15 489
1 800	9 064	10 513	11 432	12 517	13 596	17 036
2 000	9 983	11 389	12 381	13 584	14 774	18 399
2 300	11 049	12 696	13 812	15 186	16 567	19 872
2 600	12 110	14 002	15 223	16 796	18 349	22 012
3 000	13 208	15 409	16 765	18 553	20 310	24 379

Радиаторы стальные панельные**Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**

Цены включают кран Маевского, 3 заглушки, встроенный вентиль термостатического клапана, настенный крепеж

Цены с учетом НДС, в рублях

(11 тип - Express, 21s, 22,33 - Monclac)

Радиаторы PURMO VENTIL COMPACT (CV)

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
11						
400	2 640	2 763	2 814	2 912	3 096	3 633
500	2 727	2 869	2 937	3 053	3 165	3 848
600	2 831	3 004	3 062	3 170	3 331	4 095
700	2 912	3 121	3 181	3 294	3 497	4 348
800	3 004	3 226	3 312	3 454	3 664	4 619
900	3 127	3 380	3 466	3 608	3 830	4 835
1 000	3 226	3 497	3 621	3 806	4 009	5 162
1 100	3 405	3 707	3 823	4 002	4 212	5 507
1 200	3 534	3 848	3 989	4 194	4 434	5 853
1 400	4 033	4 409	4 465	4 595	4 866	6 549
1 600	4 293	4 706	4 807	4 989	5 427	7 239
1 800	4 675	5 144	5 224	5 390	5 957	7 961
2 000	4 921	5 439	5 575	5 803	6 352	8 639
2 300	5 365	5 957	6 128	6 401	7 023	9 484
2 600	5 735	6 487	6 694	7 011	7 813	10 427
3 000	6 438	7 209	7 452	7 819	8 608	11 685

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
21S						
400	3 226	3 454	3 637	3 852	4 003	5 125
500	3 480	3 649	3 860	4 105	4 336	5 581
600	3 625	3 851	4 104	4 394	4 632	6 074
700	3 916	4 154	4 431	4 746	5 015	6 728
800	4 108	4 415	4 738	5 103	5 403	7 369
900	4 365	4 689	5 047	5 448	5 798	8 011
1 000	4 576	4 974	5 360	5 794	6 186	8 664
1 100	4 797	5 265	5 674	6 133	6 562	9 317
1 200	5 025	5 538	5 985	6 485	6 938	9 946
1 400	5 486	6 105	6 610	7 175	7 708	11 229
1 600	5 959	6 670	7 241	7 878	8 473	12 523
1 800	6 411	7 223	7 854	8 556	9 243	13 806
2 000	6 873	7 794	8 485	9 253	10 015	15 125
2 300	7 574	8 643	9 432	10 307	11 167	16 919
2 600	8 271	9 495	10 372	11 343	12 320	18 670
3 000	9 186	10 620	11 625	12 736	13 855	21 050

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
22						
400	3 377	3 617	3 777	4 000	4 176	5 347
500	3 673	3 851	4 040	4 296	4 545	5 871
600	3 846	4 085	4 318	4 622	4 885	6 426
700	4 154	4 406	4 661	4 993	5 292	7 116
800	4 357	4 684	4 984	5 369	5 705	7 801
900	4 641	4 986	5 321	5 745	6 118	8 497
1 000	4 863	5 288	5 651	6 108	6 531	9 194
1 100	5 110	5 609	5 994	6 478	6 932	9 872
1 200	5 350	5 898	6 320	6 848	7 351	10 575
1 400	5 856	6 514	6 997	7 594	8 177	11 956
1 600	6 361	7 119	7 666	8 340	9 003	13 331
1 800	6 861	7 729	8 336	9 080	9 829	14 718
2 000	7 360	8 346	9 011	9 826	10 649	16 111
2 300	8 112	9 258	10 020	10 948	11 907	18 066
2 600	8 871	10 183	11 032	12 064	13 134	19 934
3 000	9 863	11 403	12 380	13 562	14 780	22 486

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
33						
400	5 344	5 565	5 853	6 238	6 555	6 839
500	5 628	5 886	6 211	6 639	6 987	7 591
600	5 924	6 231	6 592	7 064	7 450	8 405
700	6 244	6 601	6 999	7 514	7 955	9 367
800	6 584	6 989	7 436	8 007	8 498	10 439
900	6 922	7 409	7 904	8 531	9 071	11 093
1 000	7 262	7 834	8 369	9 043	9 638	11 796
1 100	7 607	8 259	8 840	9 567	10 230	12 548
1 200	7 952	8 685	9 310	10 091	10 803	13 361
1 400	8 643	9 529	10 240	11 121	11 950	14 761
1 600	9 580	10 651	11 472	12 483	13 460	16 586
1 800	10 073	11 527	12 442	13 562	14 657	18 134
2 000	10 991	12 403	13 405	14 629	15 834	19 496
2 300	12 058	13 710	14 848	16 232	17 628	20 970
2 600	13 119	15 016	16 293	17 841	19 410	23 109
3 000	14 216	16 422	17 862	19 598	21 371	25 477

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ**Радиаторы стальные панельные**

Цены включают кран Маевского и 1 заглушку. Крепеж в цену не входит

Цены с учетом НДС, в рублях

Радиаторы гигиенические PURMO HYGIENE (H)

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
10						
400	1 567	1 673	1 734	1 796	1 956	2 398
500	1 642	1 758	1 851	1 919	2 011	2 577
600	1 728	1 876	1 956	2 018	2 153	2 785
700	1 796	1 974	2 073	2 122	2 295	3 000
800	1 876	2 067	2 178	2 258	2 437	3 227
900	1 981	2 196	2 320	2 387	2 579	3 411
1 000	2 067	2 295	2 430	2 560	2 733	3 690
1 100	2 215	2 474	2 616	2 727	2 905	3 980
1 200	2 326	2 597	2 751	2 887	3 090	4 268
1 400	2 751	3 072	3 257	3 226	3 460	4 860
1 600	2 973	3 324	3 534	3 565	3 935	5 439
1 800	3 294	3 695	3 929	3 904	4 385	6 045
2 000	3 503	3 947	4 200	4 255	4 724	6 624
2 300	3 886	4 385	4 681	4 761	5 291	7 329
2 600	4 200	4 835	5 162	5 285	5 964	8 125
3 000	4 798	5 452	5 828	5 969	6 642	9 188

21

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
30						
400	3 311	3 476	3 702	3 965	4 196	4 385
500	3 527	3 721	3 980	4 272	4 526	4 959
600	3 753	3 984	4 285	4 596	4 879	5 580
700	3 999	4 267	4 610	4 940	5 264	6 315
800	4 257	4 563	4 964	5 317	5 679	7 134
900	4 516	4 884	5 313	5 717	6 117	7 633
1 000	4 775	5 208	5 665	6 108	6 550	8 170
1 100	5 039	5 533	6 023	6 508	7 002	8 744
1 200	5 302	5 858	6 371	6 908	7 440	9 365
1 400	5 830	6 503	7 073	7 694	8 315	10 435
1 600	6 546	7 360	8 005	8 734	9 469	11 828
1 800	6 922	8 029	8 730	9 559	10 382	13 010
2 000	7 623	8 697	9 455	10 373	11 283	14 050
2 300	8 438	9 695	10 548	11 597	12 652	15 176
2 600	9 247	10 693	11 625	12 826	14 013	16 809
3 000	10 086	11 766	12 802	14 168	15 510	18 618

Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)

Настенный крепеж, заказывается отдельно.	руб / пару
Настенное крепление Monclac (для гигиен.радиаторов)	554

ТИП	ВЫСОТА					
	300	400	450	500	600	900
20						
400	1 879	2 066	2 237	2 344	2 472	3 371
500	2 114	2 251	2 441	2 579	2 765	3 788
600	2 251	2 437	2 647	2 838	3 034	4 228
700	2 496	2 692	2 912	3 132	3 357	4 775
800	2 657	2 912	3 166	3 431	3 684	5 318
900	2 883	3 151	3 435	3 729	4 012	5 871
1 000	3 058	3 391	3 699	4 017	4 341	6 424
1 100	3 254	3 646	3 964	4 310	4 658	6 963
1 200	3 445	3 875	4 223	4 604	4 990	7 520
1 400	3 846	4 364	4 751	5 196	5 646	8 616
1 600	4 248	4 843	5 294	5 788	6 302	9 707
1 800	4 643	5 327	5 802	6 375	6 957	10 807
2 000	5 040	5 817	6 331	6 967	7 607	11 913
2 300	5 636	6 541	7 118	7 857	8 606	13 463
2 600	6 239	7 274	7 906	8 742	9 580	14 946
3 000	7 025	8 244	8 963	9 931	10 885	16 970

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ**Радиаторы стальные панельные**

Цены включают крепеж Exgress, кран Маевского и 1 заглушку

Цены с учетом НДС, в рублях

Радиаторы PURMO PLAN COMPACT (FC)

ТИП	ВЫСОТА				
	300	400	500	600	900
11					
400	2 920	3 057	3 222	3 428	4 025
500	3 017	3 174	3 380	3 504	4 265
600	3 133	3 325	3 510	3 689	4 540
700	3 222	3 456	3 648	3 874	4 821
800	3 325	3 572	3 826	4 059	5 123
900	3 462	3 744	3 998	4 245	5 363
1 000	3 572	3 874	4 218	4 444	5 727
1 100	3 771	4 108	4 437	4 670	6 111
1 200	3 915	4 265	4 650	4 918	6 496
1 400	4 471	4 890	5 096	5 398	7 271
1 600	4 759	5 219	5 535	6 022	8 040
1 800	5 185	5 707	5 981	6 613	8 843
2 000	5 459	6 036	6 441	7 052	9 598
2 300	5 953	6 613	7 107	7 799	10 538
2 600	6 365	7 203	7 786	8 678	11 588
3 000	7 148	8 006	8 685	9 563	12 988

22

ТИП	ВЫСОТА				
	300	400	500	600	900
22					
400	3 531	3 792	4 183	4 361	5 624
500	3 860	4 052	4 512	4 773	6 208
600	4 052	4 313	4 876	5 151	6 826
700	4 395	4 670	5 288	5 603	7 594
800	4 622	4 979	5 707	6 064	8 355
900	4 938	5 316	6 126	6 516	9 131
1 000	5 185	5 652	6 530	6 983	9 907
1 100	5 459	6 009	6 942	7 429	10 662
1 200	5 727	6 331	7 354	7 896	11 444
1 400	6 290	7 017	8 184	8 816	12 982
1 600	6 852	7 690	9 014	9 735	14 511
1 800	7 409	8 369	9 838	10 655	16 056
2 000	7 965	9 056	10 669	11 568	17 607
2 300	8 802	10 071	11 918	12 968	19 783
2 600	9 647	11 101	13 160	14 334	21 863
3 000	10 751	12 459	14 828	16 166	4 704

Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)

(11-33 тип - Express, для всех типов - Monclac)

ТИП	ВЫСОТА				
	300	400	500	600	900
21S					
400	3 509	3 647	4 018	4 168	5 377
500	3 794	3 874	4 300	4 540	5 886
600	3 956	4 114	4 622	4 869	6 433
700	4 283	4 436	5 014	5 295	7 161
800	4 498	4 738	5 411	5 727	7 875
900	4 787	5 047	5 796	6 167	8 590
1 000	5 024	5 357	6 180	6 598	9 317
1 100	5 272	5 693	6 557	7 018	10 044
1 200	5 527	6 008	6 949	7 436	10 744
1 400	6 047	6 640	7 717	8 294	12 171
1 600	6 577	7 271	8 499	9 145	13 613
1 800	7 083	7 903	9 255	10 003	15 040
2 000	7 602	8 534	10 030	10 861	16 508
2 300	8 387	9 488	11 204	12 145	18 507
2 600	9 172	10 442	12 357	13 428	20 455
3 000	10 198	11 719	13 907	15 136	23 104

ТИП	ВЫСОТА				
	300	400	500	600	900
33					
400	5 720	5 960	6 675	7 010	7 285
500	6 036	6 318	7 121	7 491	8 122
600	6 365	6 701	7 594	8 006	9 029
700	6 722	7 114	8 095	8 568	10 099
800	7 100	7 546	8 644	9 173	11 293
900	7 477	8 013	9 227	9 811	12 020
1 000	7 855	8 486	9 797	10 442	12 803
1 100	8 239	8 960	10 380	11 101	13 640
1 200	8 623	9 433	10 964	11 739	14 546
1 400	9 392	10 374	12 110	13 016	16 104
1 600	10 435	11 623	13 627	14 697	18 136
1 800	10 984	12 597	14 828	16 029	19 858
2 000	12 007	13 572	16 015	17 340	21 376
2 300	13 194	15 027	19 337	19 337	23 016
2 600	14 375	16 481	21 320	21 320	25 397
3 000	15 597	18 047	21 547	23 503	28 033

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

тел (495) 782-1553

Радиаторы стальные панельные**Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**

Цены включают крепеж Exress, кран Маевского, 3 заглушки, встроенный вентиль термостатического клапана

Цены с учетом НДС, в рублях

Радиаторы PURMO PLAN COMPACT VENTIL (FCV)

тип	высота				
	300	400	500	600	900
11					
400	3650,00	3 822	4 028	4 285	5 031
500	3 771	3 968	4 225	4 380	5 331
600	3 917	4 157	4 388	4 611	5 675
700	4 028	4 320	4 560	4 842	6 027
800	4 157	4 465	4 783	5 074	6 404
900	4 328	4 680	4 997	5 306	6 704
1 000	4 465	4 842	5 272	5 555	7 159
1 100	4 714	5 134	5 546	5 838	7 639
1 200	4 894	5 331	5 812	6 147	8 120
1 400	5 589	6 112	6 370	6 747	9 089
1 600	5 949	6 524	6 919	7 528	10 050
1 800	6 482	7 134	7 476	8 266	11 054
2 000	6 824	7 545	8 051	8 815	11 997
2 300	7 442	8 266	8 884	9 749	13 173
2 600	7 957	9 003	9 733	10 847	10 847
3 000	8 935	10 007	10 856	11 954	16 235

Настенный крепеж (11 тип- Express, 21s, 22, 33 типы - Monclac)

тип	высота				
	300	400	500	600	900
21S					
400	4 386	4 559	5 022	5 210	6 721
500	4 742	4 843	5 375	5 675	7 357
600	4 945	5 143	5 778	6 086	8 041
700	5 354	5 545	6 267	6 619	8 952
800	5 623	5 923	6 764	7 159	9 844
900	5 984	6 309	7 245	7 708	10 737
1 000	6 280	6 696	7 725	8 248	11 646
1 100	6 590	7 116	8 196	8 772	12 554
1 200	6 909	7 511	8 686	9 295	13 430
1 400	7 558	8 300	9 646	10 368	15 214
1 600	8 221	9 088	10 624	11 432	17 016
1 800	8 854	9 878	11 568	12 503	18 800
2 000	9 502	10 668	12 538	13 577	20 635
2 300	10 483	11 860	14 005	15 181	23 133
2 600	11 464	13 052	15 446	16 785	25 569
3 000	12 747	14 648	17 384	18 921	28 880

тип	высота				
	300	400	500	600	900
22					
400	4 413	4 740	5 229	5 452	7 030
500	4 825	5 065	5 640	5 966	7 760
600	5 065	5 391	6 095	6 438	8 532
700	5 494	5 838	6 610	7 004	9 492
800	5 778	6 224	7 134	7 580	10 444
900	6 172	644	7 657	8 154	11 414
1 000	6 482	7 064	8 163	8 728	12 384
1 100	6 824	7 511	8 678	9 287	13 327
1 200	7 159	7 914	9 192	9 870	14 305
1 400	7 862	8 772	10 230	1 120	16 227
1 600	8 566	9 612	11 268	12 168	18 139
1 800	9 261	10 461	12 298	13 319	20 070
2 000	9 956	11 320	13 336	14 460	229
2 300	11 002	12 589	14 898	16 210	24 729
2 600	12 058	13 876	16 450	17 918	27 328
3 000	13 439	15 574	18 535	20 208	30 880

тип	высота				
	300	400	500	600	900
33					
400	7 150	7 450	8 343	8 763	9 106
500	7 545	7 897	8 901	9 364	10 153
600	7 957	8 377	9 492	10 007	11 286
700	8 403	8 892	10 119	10 710	12 624
800	8 875	9 432	10 805	10 466	14 116
900	9 346	10 016	11 534	12 264	15 026
1 000	9 819	10 608	12 246	13 052	16 004
1 100	10 299	11 200	12 975	13 876	17 050
1 200	10 779	11 791	13 705	14 674	18 182
1 400	11 740	12 967	15 137	16 270	20 130
1 600	13 044	14 528	17 034	18 371	22 670
1 800	13 730	15 747	18 535	20 036	24 823
2 000	15 008	16 965	20 019	21 674	26 719
2 300	16 492	18 784	22 249	24 171	28 770
2 600	17 968	20 602	24 488	26 650	31 746
3 000	19 496	22 558	26 934	29 379	35 041

Радиаторы стальные панельные

Цены включают кран Маевского и 1 заглушку. Крепеж в цену не входит

Цены с учетом НДС, в рублях

Радиаторы гигиенические PURMO PLAN HYGIENE (FH)

тип	высота				
	300	400	500	600	900
10					
400	3 003	3 051	3 216	3 423	4 017
500	3 014	3 171	3 373	3 497	4 257
600	3 130	3 320	3 505	3 683	4 534
700	3 216	3 452	3 642	3 869	4 815
800	3 320	3 567	3 819	4 055	5 115
900	3 456	3 737	3 993	4 241	5 355
1 000	3 567	3 869	4 212	4 439	5 718
1 100	3 766	4 100	4 429	4 662	6 102
1 200	3 910	4 257	4 644	4 910	6 486
1 400	4 464	4 885	5 086	5 388	7 259
1 600	4 753	5 210	5 524	6 015	8 027
1 800	5 177	5 697	5 970	6 602	8 831
2 000	5 450	6 028	6 433	7 040	9 583
2 300	5 945	6 602	7 097	7 787	10 520
2 600	6 354	7 192	7 775	8 666	11 572
3 000	7 139	7 994	8 670	9 550	12 968

24

тип	высота				
	300	400	500	600	900
30					
400	5 710	5 949	6 664	6 998	7 275
500	6 028	6 309	7 110	7 482	8 108
600	6 354	6 693	7 581	7 994	9 013
700	6 713	7 102	8 085	8 554	10 082
800	7 089	7 535	8 629	9 157	11 276
900	7 465	8 002	9 215	9 797	12 002
1 000	7 845	8 472	9 781	10 425	12 782
1 100	8 228	8 947	10 363	11 086	13 621
1 200	8 612	9 418	10 946	11 721	14 524
1 400	9 376	10 359	12 093	12 997	16 081
1 600	10 421	11 605	13 608	14 673	18 108
1 800	10 970	12 580	14 805	16 007	19 830
2 000	11 990	13 551	15 990	17 312	21 345
2 300	13 175	15 003	17 775	19 310	22 981
2 600	14 356	16 457	19 562	21 287	25 358
3 000	15 573	18 017	21 514	23 468	27 992

Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)

тип	высота				
	300	400	500	600	900
20					
400	3 526	3 786	4 179	4 356	5 615
500	3 856	4 046	4 505	4 765	6 197
600	4 046	4 307	4 867	5 144	6 817
700	4 389	4 662	5 280	5 594	7 581
800	4 615	4 972	5 697	6 053	8 345
900	4 929	5 309	6 115	6 515	9 116
1 000	5 177	5 644	6 519	6 974	9 892
1 100	5 450	5 999	6 932	7 420	10 648
1 200	5 718	6 321	7 345	7 882	11 425
1 400	6 280	7 007	8 170	8 802	12 960
1 600	6 841	7 680	9 000	9 719	14 487
1 800	7 399	8 356	9 822	10 640	16 032
2 000	7 951	9 042	10 652	11 553	17 581
2 300	8 786	10 058	11 899	12 948	19 752
2 600	9 632	11 086	13 142	14 315	21 828
3 000	10 735	12 440	14 805	16 143	24 666

Настенный крепеж, заказывается отдельно.	руб / пару
Настенное крепление Monclac (для гигиен.радиаторов)	554

Радиаторы стальные панельные**Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**

Цены включают кран Маевского, 3 заглушки,, встроенный вентиль термостатического клапана

Цены с учетом НДС, в рублях

Радиаторы гигиенические PURMO PLAN VENTIL HYGIENE (FHV)

тип	высота				
	300	400	500	600	900
10					
400	3 753	3 814	4 020	4 279	5 021
500	3 768	3 964	4 216	4 371	5 321
600	3 913	4 150	4 381	4 604	5 667
700	4 020	4 315	4 552	4 836	6 018
800	4 150	4 459	4 773	5 069	6 394
900	4 320	4 671	4 991	5 301	6 694
1 000	4 459	4 836	5 265	5 548	7 148
1 100	4 707	5 125	5 537	5 827	7 628
1 200	4 887	5 321	5 806	6 137	8 107
1 400	5 580	6 106	6 358	6 736	9 074
1 600	5 941	6 513	6 905	7 519	10 033
1 800	6 472	7 121	7 463	8 253	11 039
2 000	6 813	7 535	8 041	8 800	11 979
2 300	7 431	8 253	8 871	9 733	13 150
2 600	7 943	8 990	9 718	10 833	14 465
3 000	8 924	9 992	10 838	11 938	16 210

25

тип	высота				
	300	400	500	600	900
20					
400	4 407	4 732	5 224	5 445	7 019
500	4 820	5 057	5 631	5 956	7 746
600	5 057	5 384	6 084	6 431	8 521
700	5 486	5 827	6 600	6 993	9 476
800	5 769	6 215	7 121	7 567	10 431
900	6 162	6 637	7 644	8 144	11 395
1 000	6 472	7 055	8 149	8 717	12 365
1 100	6 813	7 499	8 665	9 275	13 310
1 200	7 148	7 901	9 181	9 852	14 281
1 400	7 850	8 759	10 213	11 003	16 200
1 600	8 551	9 600	11 250	12 149	18 109
1 800	9 248	10 445	12 277	13 300	20 040
2 000	9 939	11 303	13 315	14 441	21 976
2 300	10 983	12 573	14 874	16 185	24 690
2 600	12 040	13 857	16 428	17 893	27 285
3 000	13 418	15 550	18 507	20 179	30 832

тип	высота				
	300	400	500	600	900
30					
400	7 138	7 436	8 330	8 747	9 093
500	7 535	7 886	8 887	9 352	10 136
600	7 943	8 366	9 476	9 992	11 267
700	8 391	8 877	10 106	10 693	12 602
800	8 861	9 418	10 787	11 446	14 094
900	9 331	10 002	11 519	12 246	15 003
1 000	9 806	10 591	12 226	13 031	15 977
1 100	10 286	11 184	12 953	13 857	17 026
1 200	10 765	11 773	13 682	14 652	18 156
1 400	11 720	12 948	15 117	16 246	20 101
1 600	13 026	14 507	17 010	18 342	22 635
1 800	13 712	15 725	18 507	20 009	24 787
2 000	14 988	16 939	19 987	21 640	26 682
2 300	16 469	18 754	22 218	24 138	28 726
2 600	17 944	20 571	24 453	26 609	31 698
3 000	19 466	22 522	26 893	29 335	34 990

Настенный крепеж, заказывается отдельно.	руб / пару
Настенное крепление Monclac (для гигиен.радиаторов)	554

Радиаторы стальные панельные

Цены включают стандартный настенный крепеж Express, кран Маевского и 1 заглушку

Цены с учетом НДС, в рублях

Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**Радиаторы PURMO RAMO Compact (RC)**

тип	высота			
	300	500	600	900
11				
400	3 066	3 384	3 599	4 226
500	3 167	3 549	3 679	4 478
600	3 290	3 686	3 873	4 767
800	3 492	4 018	4 262	5 380
1 000	3 751	4 428	4 666	6 013
1 200	4 111	4 882	5 163	6 821
1 400	4 695	5 351	5 668	7 635
1 600	4 997	5 812	6 323	8 442
1 800	5 444	6 280	6 943	9 285
2 000	5 732	6 763	7 404	10 078
2 300	6 251	7 462	8 189	
2 600	6 684	8 176	9 112	
3 000	7 505	9 119	10 042	

тип	высота			
	300	500	600	900
21s				
400	3 684	4 219	4 377	5 645
500	3 983	4 515	4 767	6 180
600	4 154	4 853	5 112	6 755
800	4 723	5 681	6 014	8 269
1 000	5 276	6 489	6 928	9 783
1 200	5 803	7 296	7 807	11 281
1 400	6 349	8 102	8 709	12 780
1 600	6 906	8 924	9 602	14 294
1 800	7 438	9 717	10 503	15 792
2 000	7 982	10 532	11 404	17 334
2 300	8 806	11 765	12 752	
2 600	9 630	12 975	14 100	
3 000	10 708	14 602	15 893	

тип	высота			
	300	500	600	900
22				
400	3 707	4 392	4 580	5 905
500	4 053	4 738	5 012	6 518
600	4 255	5 120	5 408	7 167
800	4 853	5 992	6 367	8 773
1 000	5 444	6 857	7 332	10 402
1 200	6 013	7 722	8 290	12 016
1 400	6 604	8 593	9 257	13 631
1 600	7 195	9 465	10 222	15 237
1 800	7 780	10 330	11 188	16 859
2 000	8 363	11 202	12 146	18 488
2 300	9 242	12 514	13 616	
2 600	10 129	13 818	15 051	
3 000	11 289	15 569	16 974	

тип	высота			
	300	500	600	900
33				
400	6 006	7 008	7 361	7 649
500	6 338	7 477	7 866	8 528
600	6 684	7 973	8 406	9 480
800	7 455	9 076	9 631	11 858
1 000	8 248	10 287	10 964	13 443
1 200	9 054	11 512	12 326	15 273
1 400	9 862	12 715	13 667	16 909
1 600	10 957	14 308	15 432	19 043
1 800	11 534	15 569	16 830	20 851
2 000	12 607	16 816	18 207	22 444
2 300	13 854	18 689	20 304	
2 600	15 093	20 570	22 386	
3 000	16 377	22 624	24 678	

Настенный крепеж	Руб / пара
Настенное крепление Express 11-33	186
Настенное крепление Monclac (для всех типов)	419

Напольный крепеж	Руб/шт.
С-Петербурга	
Напольный крепеж MSC 120-21 (для 21-го типа)	1 152
Напольный крепеж MSC 120 (для 11, 22, 33 типов)	1 152
Доп. части для напольного крепежа MSC 120-11	233
Москва	
Напольный крепеж SSPK 815	881
Стойка 817 (1шт)	881

Радиаторы стальные панельные**Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**

Цены включают кран Маевского, 3 заглушки, встроенный вентиль термостатического клапана, настенный крепеж (11 тип - Express, 21s, 22,33 - Monclac)

Цены с учетом НДС, в рублях

Радиаторы PURMO RAMO Ventil Compact (RCV)

ТИП	ВЫСОТА			
	300	500	600	900
11				
400	3 833	4 229	4 499	5 283
500	3 959	4 436	4 599	5 598
600	4 112	4 607	4 842	5 959
800	4 365	5 022	5 328	6 724
1 000	4 689	5 536	5 832	7 517
1 200	5 139	6 103	6 454	8 526
1 400	5 868	6 689	7 084	9 543
1 600	6 247	7 265	7 904	10 552
1 800	6 806	7 850	8 679	11 607
2 000	7 166	8 454	9 255	12 597
2 300	7 814	9 328	10 237	
2 600	8 354	10 219	11 390	
3 000	9 382	11 399	12 552	

ТИП	ВЫСОТА			
	300	500	600	900
21s				
400	4 605	5 274	5 471	7 057
500	4 979	5 644	5 959	7 725
600	5 192	6 066	6 390	8 444
800	5 904	7 102	7 517	10 336
1 000	6 595	8 111	8 660	12 228
1 200	7 254	9 120	9 759	14 101
1 400	7 936	10 128	10 886	15 975
1 600	8 632	11 155	12 003	17 867
1 800	9 297	12 147	13 128	19 740
2 000	9 977	13 165	14 256	21 667
2 300	11 008	14 706	15 940	
2 600	12 038	16 219	17 625	
3 000	13 385	18 253	19 867	

Настенный крепеж	Руб / пара
Настенное крепление Express 11-33	186
Настенное крепление Monclac (для всех типов)	419

Напольный крепеж	Руб/шт.
С-Петербург	
Напольный крепеж MSC 120-21 (для 21-го типа)	1 152
Напольный крепеж MSC 120 (для 11, 22, 33 типов)	1 152
Доп. части для напольного крепежа MSC 120-11	233
Москва	
Напольный крепеж SSPK 815	881
Стойка 817 (1шт)	881

ТИП	ВЫСОТА			
	300	500	600	900
22				
400	4 634	5 490	5 724	7 382
500	5 066	5 922	6 265	8 148
600	5 319	6 400	6 760	8 959
800	6 066	7 490	7 959	10 967
1 000	6 806	8 571	9 165	13 003
1 200	7 517	9 652	10 363	15 020
1 400	8 255	10 742	11 571	17 038
1 600	8 994	11 831	12 777	19 046
1 800	9 724	12 913	13 984	21 074
2 000	10 454	14 003	15 183	23 109
2 300	11 552	15 642	17 020	
2 600	12 661	17 273	18 813	
3 000	14 111	19 461	21 218	

ТИП	ВЫСОТА			
	300	500	600	900
33				
400	7 508	8 760	9 201	9 561
500	7 923	9 346	9 832	10 661
600	8 354	9 967	10 507	11 850
800	9 319	11 345	12 039	14 822
1 000	10 310	12 859	13 705	16 804
1 200	11 318	14 390	15 408	19 092
1 400	12 327	15 894	17 084	21 137
1 600	13 696	17 885	19 290	23 803
1 800	14 417	19 461	21 038	26 064
2 000	15 759	21 020	22 758	28 055
2 300	17 317	23 362	25 380	
2 600	18 867	25 713	27 982	
3 000	20 471	28 280	30 848	

Радиаторы стальные панельные**Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**

Цены включают кран Маевского, 3 заглушки, встроенный вентиль термостатического клапана, настенный крепеж (11 тип - Express, 21s, 22,33 - Monclac)

Цены с учетом НДС, в рублях

Радиаторы RAMO Ventil Compact M (RCVM), центральное подключение

ТИП	ВЫСОТА			
	300	500	600	900
11				
400	5 208	5 490	5 840	6 854
500	5 406	5 756	5 967	7 264
600	5 665	5 981	6 283	7 735
800	6 085	6 518	6 915	8 726
1 000	6 599	7 184	7 570	9 754
1 200	7 264	7 920	8 376	11 064
1 400	8 329	8 679	9 193	12 385
1 600	8 891	9 428	10 258	13 695
1 800	9 720	10 188	11 263	15 063
2 000	10 282	10 970	12 012	16 350
2 300	16 162	19 085	20 688	
2 600	17 788	21 050	22 875	
3 000	19 962	23 688	25 785	

ТИП	ВЫСОТА			
	300	500	600	900
21s				
400	6 213	6 844	7 100	9 159
500	6 599	7 325	7 735	10 026
600	7 009	7 872	8 292	10 957
800	8 071	9 216	9 757	13 413
1 000	9 126	10 527	11 239	15 869
1 200	10 235	11 837	12 667	18 302
1 400	11 310	13 144	14 129	20 731
1 600	12 385	14 478	15 577	23 187
1 800	13 460	15 765	17 039	25 620
2 000	14 539	17 086	18 500	28 120
2 300	16 162	19 085	20 688	
2 600	54 211	64 154	69 714	
3 000	60 836	72 192	78 582	

Настенный крепеж	Руб / пара
Настенное крепление Express 11-33	186
Настенное крепление Monclac (для всех типов)	419

Напольный крепеж	Руб/шт.
С-Петербург	
Напольный крепеж MSC 120-21 (для 21-го типа)	1 152
Напольный крепеж MSC 120 (для 11, 22, 33 типов)	1 152
Доп. части для напольного крепежа MSC 120-11	233
Москва	
Напольный крепеж SSPK 815	881
Стойка 817 (1шт)	881

ТИП	ВЫСОТА			
	300	500	600	900
22				
400	6 458	7 127	7 429	9 579
500	6 901	7 684	8 131	10 574
600	7 345	8 306	8 773	11 626
800	8 481	9 720	10 329	14 233
1 000	9 626	11 122	11 894	16 874
1 200	10 782	12 526	13 450	19 495
1 400	11 952	13 941	15 016	22 112
1 600	13 097	15 355	16 582	24 720
1 800	14 256	16 760	18 151	27 350
2 000	15 426	18 174	19 703	
2 300	17 156	20 301	22 089	
2 600	18 910	22 418	24 417	

ТИП	ВЫСОТА			
	400	500	600	900
33				
400	10 154	11 370	11 941	12 408
500	10 762	12 130	12 761	13 836
600	11 414	12 936	13 638	15 379
800	12 852	14 724	15 624	19 236
1 000	14 455	16 689	17 788	21 810
1 200	16 068	18 675	19 995	24 777
1 400	17 670	20 627	22 173	27 431
1 600	19 797	23 211	25 035	30 892
1 800	21 457	25 257	27 303	33 825
2 000	23 117	27 280	29 534	
2 300	25 596	30 317	32 938	
2 600	28 073	33 372	36 315	

Радиаторы стальные панельные

Руб/штука. Цены включают НДС 18%

Цены включают кран Маевского, 3 заглушки, встроенный вентиль термостатического клапана.

Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**Крепеж в цену не входит****PURMO Ventil Compact**

Высота 200	CV 200			
	21	22	33	44
600	3625	3846	5924	7692
700	3916	4155	6244	8307
800	4109	4358	6583	8717
900	4365	4641	6922	9281
1000	4576	4863	7262	9735
1100	4797	5110	7607	10222
1200	5024	5350	7951	10709
1400	5486	5855	8642	11718
1600	5959	6361	9580	12726
1800	6411	6861	10073	13726
2000	6873	7360	10991	14727
2300	7574	8112	12058	16231
2600	8272	8871	13119	17752
3000	9186	9863	14216	19734

**Радиаторы PURMO Plan Ventil Compact высота 200mm
С одной стороны гладкая панель (FCV)**

Высота 200	FCV 200			
	21	22	33	44
600	5046	5238	7360	9158
700	5456	5661	7798	9898
800	5750	5965	8240	10413
900	6112	6355	8685	11085
1 000	6490	6746	9190	11706
1 100	6813	7091	9638	12301
1 200	7146	7437	10090	12893
1 400	7914	8243	11085	14214
1 600	8682	9043	12323	15523
1 800	9466	9869	13146	16867
2 000	10250	10691	14390	18192
2 300	11379	11862	15885	20134
2 600	12355	12896	17229	21946
3 000	13821	14435	18874	24486

**Радиаторы PURMO Plan Ventil Compact D
С 2х сторон гладкая панель (FFCV)**

Высота 200	FFCV 200			
	21	22	33	44
600	6365	6557	8678	10477
700	6886	7091	9229	11328
800	7277	7491	9766	11939
900	7738	7981	10310	12710
1 000	8275	8531	10976	13491
1 100	8694	8973	11520	14182
1 200	9126	9418	12070	14874
1 400	10186	10515	13357	16486
1 600	11238	11600	14880	18080
1 800	12342	12746	16022	19744
2 000	13434	13875	17574	21376
2 300	14970	15453	19475	23725
2 600	16208	16749	21082	25798
3 000	18198	18813	23251	28864

PURMO RAMO Ventil Compact**С одной стороны гладкая панель (RCV)**

Высота 200	RCV 200			
	21	22	33	44
600	5299	5500	7728	9616
700	5729	5944	8188	10392
800	6038	6263	8652	10933
900	6418	6673	9119	11639
1 000	6814	7083	9650	12291
1 100	7153	7446	10120	12916
1 200	7503	7809	10594	13537
1 400	8309	8655	11639	14925
1 600	9116	9495	12939	16299
1 800	9939	10362	13803	17711
2 000	10762	11226	15110	19102
2 300	11948	12456	16679	21141
2 600	12973	13541	18090	23043
3 000	14512	15157	19817	25711

PURMO RAMO Ventil Compact D**С 2х сторон гладкая панель (RRCV)**

Высота 200	RRVD 200			
	21	22	33	44
600	6683	6885	9112	11001
700	7231	7446	9690	11894
800	7641	7866	10255	12536
900	8124	8380	10826	13346
1 000	8689	8958	11525	14166
1 100	9129	9421	12096	14892
1 200	9583	9888	12674	15617
1 400	10695	11041	14025	17311
1 600	11800	12180	15624	18984
1 800	12960	13383	16824	20731
2 000	14105	14569	18453	22445
2 300	15718	16225	20449	24911
2 600	17018	17586	22136	27088
3 000	19108	19753	24414	30307

Крепеж**Настенный**

Описание	цена / шт.
Настенное крепление Monclac 200-21/22/23	418,00р.

Напольный

Описание	цена / шт.
Напольный крепеж Monclac 200-21	1 406,00р.
Напольный крепеж Monclac 200-22/33/44	1 406,00р.

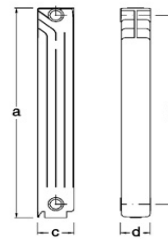
Радиаторы секционные**Радиаторы алюминиевые секционные**

Рабочее давление - 16 Бар

Испытательное давление - 24 Бар

Цвет белый (RAL 9016)

Гарантия: 10 лет

**Aquater (Россия)**

Тип	Секции	Вт	Объем л.	Масса кг.	А мм	В мм	С мм	Д мм	Цена, руб.
Aquater 500/80/4	4	0,76	1,6	5,5	580	500	80	320	1440
Aquater 500/80/6	6	1,14	2,4	8,2	580	500	80	480	2160
Aquater 500/80/8	8	1,52	3,2	11	580	500	80	640	2880
Aquater 500/80/10	10	1,9	4,1	13,7	580	500	80	800	3600
Aquater 500/80/12	12	2,28	4,9	16,4	580	500	80	960	4320

Рабочее давление - 16 Бар

Испытательное давление - 24 Бар

Цвет белый (RAL 9016)

Гарантия: 10 лет

Серия Shondi

Тип	Секции	Вт	Объем л.	Масса кг.	А мм	В мм	С мм	Д мм	Цена, руб.
Shondi 500/80/4	4	0,76	1,64	5,3	583	500	80	320	1440
Shondi 500/80/6	6	1,14	2,46	8,0	583	500	80	480	2160
Shondi 500/80/8	8	1,52	3,28	10,7	583	500	80	640	2880
Shondi 500/80/10	10	1,9	4,10	13,4	583	500	80	800	3600
Shondi 500/80/12	12	2,28	4,92	16,1	583	500	80	960	4320

Radiatori 2000 (Италия)**Радиаторы алюминиевые секционные**

Рабочее давление - 16 Бар

Испытательное давление - 24 Бар

Цвет белый (RAL 9016)

Гарантия: 1 год

Серия Ecostyle

Тип	Секции	ΔТ 70°С	Объем л.	Масса кг.	А мм	В мм	С мм	Д мм	Цена €
Ecstyle 500.04	4	772	1,68	6,4	577	500	95	320	54,40
Ecstyle 500.06	6	1158	2,52	9,5	577	500	95	480	81,60
Ecstyle 500.08	8	1544	3,36	12,7	577	500	95	640	108,80
Ecstyle 500.10	10	1930	4,20	15,9	577	500	95	800	136,00
Ecstyle 500.12	12	2316	5,04	19,1	577	500	95	960	163,20

Рабочее давление - 16 Бар

Испытательное давление - 24 Бар

Цвет белый (RAL 9016)

Гарантия: 10 лет

Серия UNO

Тип	Секции	ΔТ 70°С	Объем л.	Масса кг.	А мм	В мм	С мм	Д мм	Цена €
Uno 500/80 4	4	177	0,47	4,54	577	500	80	80	51,16
Uno 500/80 6	6	177	0,47	6,82	577	500	80	80	76,74
Uno 500/80 8	8	177	0,47	9,09	577	500	80	80	102,32
Uno 500/80 10	10	177	0,47	11,37	577	500	80	80	127,90
Uno 500/80 12	12	177	0,47	13,64	577	500	80	80	153,48

Радиаторы алюминиевые секционные

Рабочее давление - 16 Бар

Испытательное давление - 24 Бар

Цвет белый (RAL-9010)

Гарантия: 1 год

**TERMICA
Серия Flow Therm**

Тип	Секции	ΔТ 70°С	Объем л	Масса кг	А мм	В мм	С мм	Д мм	Цена \$
Flow Therm 80 500.04	4	740	1,00	4,90	580	500	80	320	54,08
Flow Therm 80 500.06	6	1110	1,50	7,35	580	500	80	480	81,12
Flow Therm 80 500.08	8	1480	2,00	9,80	580	500	80	640	108,16
Flow Therm 80 500.10	10	1850	2,50	12,25	580	500	80	800	135,20
Flow Therm 80 500.12	12	2220	3,00	14,70	580	500	80	960	162,24
Flow Therm 96.350.4	4	576	0,88	4,32	370	350	96	320	52,40
Flow Therm 96.350.6	6	864	1,32	6,48	370	350	96	480	78,60
Flow Therm 96.350.8	8	1152	1,76	8,64	370	350	96	640	104,80
Flow Therm 96.350.10	10	1440	2,2	10,80	370	350	96	800	131,00
Flow Therm 96.350.12	12	1728	2,64	12,96	370	350	96	960	157,20

Радиаторы биметаллические секционные

Рабочее давление - 20 Бар

Испытательное давление - 30 Бар

Цвет белый (RAL-9016)

Гарантия: 1 год

Серия Bitherm

Тип	Секции	ΔТ 70°С	Объем л	Масса кг	А мм	В мм	С мм	Д мм	Цена \$
Bitherm 80 500.04	4	724	1,00	6,80	563	500	80	320	62,44
Bitherm 80 500.06	6	1086	1,50	10,20	563	500	80	480	93,66
Bitherm 80 500.08	8	1448	2,00	13,60	563	500	80	640	124,88
Bitherm 80 500.10	10	1810	2,50	17,00	563	500	80	800	156,10
Bitherm 80 500.12	12	2172	3,00	20,40	563	500	80	960	187,32

Комплектующие к алюминиевым радиаторам**Sira (Италия)**

Артикул	Описание	Цена €
TAPPO SXV	Заглушка левая	0,8
TAPPO DXV	Заглушка правая	0,8
RID1/2 SXV	Переход 1/2" левый	0,8
RID1/2 DXV	Переход 1/2" правый	0,8

Racmet (Италия)

Артикул	Описание	Цена €
942195006	Кронштейн анкерный белый	0,60
979102002	Клапан Маевского 1/2"	0,60
103100122	Переходник белый левый 1/2"	0,55
103100342	Переходник белый левый 3/4"	0,64
103100341	Переходник белый правый 3/4"	0,64
103100002	Заглушка-42 белая левая	0,55

Termica

Артикул	Описание	Цена, \$
EH1297 1/2"	Набор к радиатору 1/2" с кронштейнами (по 2шт. заглушки, переходники, кр. маевского, кроншт., дюбели, 1 ключ)	5,36
EH1297 3/4"	Набор к радиатору 3/4" с кронштейнами (по 2шт. заглушки, переходники, кр. маевского, кроншт., дюбели, 1 ключ)	5,82
EH1298 1/2"	Набор к радиатору 1/2" (по 2шт. заглушки, переходники, кр. маевского, 1 ключ)	4,29
EH1298 3/4"	Набор к радиатору 3/4" (по 2шт. заглушки, переходники, кр. маевского, 1 ключ)	4,78
EH1296 Sx1"x1/2" par	Переходник белый левый 1/2" прокл. паронит	0,70
EH1296 Dx1"x1/2" par	Переходник белый правый 1/2" прокл. паронит	0,70
EH1296 Sx1"x3/4" par	Переходник белый левый 3/4" прокл. паронит	0,70
EH1296 Dx1"x3/4" par	Переходник белый правый 3/4" прокл. паронит	0,70
EH1296 Sx1"x1" par	Заглушка белая левая прокл. паронит	0,70
EH1296 Dx1"x1" par	Заглушка белая правая прокл. паронит	0,70
EH1299	Кронштейн универсальный угловой	0,94
EH1300	Кронштейн анкерный белый (пара), с пласт. дюбелями	0,63
EH1289 1/2"	Кран Маевского 1/2"	0,55
EH9556A	Ниппель 1"	0,36
EH9556B par	Прокладка паронитовая	0,06
EH9556B sil	Прокладка силиконовая	0,06

Sira (Италия)

Артикул	Описание	Цена €
RID3/4 SXV	Переход 3/4" левый	0,80
RID3/4 DXV	Переход 3/4" правый	0,80
MTV	Кронштейн	0,60

Racmet (Италия)

Артикул	Описание	Цена €
103100001	Заглушка-42 белая правая	0,55
109100122	Переходник бел левый 1/2" с сил. прокл.	0,70
109100121	Переходник бел прав. 1/2" с сил. прокл.	0,70
109100342	Переходник бел левый 3/4" с сил. прокл.	0,74
109100341	Переходник бел прав. 3/4" с сил. прокл.	0,74
211100121	переходник 1x1/2 прав.	21,50
211100122	переходник 1x1/2 лев.	21,50
211100341	переходник 1x3/4 прав.	25,50
211100342	переходник 1x3/4 лев.	25,50
211100001	заглушка прав.	21,50
211100002	заглушка лев.	21,50
950111003	прокладка паронитовая	0,85

Россия

Артикул	Описание	Цена, руб
К 6.7.18ф	Кронштейн анкерный (7x180), белый, сабельного типа	14,50
К 7.2	Кронштейн универсальный угловой R24	11,50
К.10.7	Кронштейн напольный фиксированный для алюминиевых р-ров	184,00
К.11.7	Кронштейн напольный регулируемый для алюминиевых р-ров	368,00
К.12.33	Кронштейн напольный комбинированный для стальных р-ров	290,00
К.12.9	Кронштейн напольный комбинированный	290,00

Purmo (концерн "Rettig Heating", Финляндия)**Полотенцесушители серии Banga**

Полотенцесушители предназначены для использования в ванных комнатах, в отелях и гостиницах, частных домах и коттеджах, только в закрытых системах отопления. Имеется возможность установки электрического нагревательного элемента.

Артикул	Мощность, Вт	число горизонтальный коллекторов	Вес, кг	Размеры, мм	Цена, руб
BAN 08 05	545	15	5,3	500x862	3200,00
BAN 12 05	771	21	7,3	500x1222	4100,00
BAN 08 06	633	15	6,1	600x862	3500,00
BAN 12 06	903	21	8,4	600x1222	4500,00

Электрические нагревательные элементы

Артикул	Цена, руб
GRZ300B	3 584,00
GRZ600B	3 712,00
GRZ900B	3 840,00

Баки расширительные для систем отопления**Varem (Италия)**

Модель	Тип	Объем, л	Давл. макс, атм	Тем-ра, °С, макс	Ø соед.	Вес, кг	Размеры (ØxL)	Цена €
Extravarem LR (навесной)	UR 025 231	25	5	100	3/4"	7,5	290x450	32,40
	UR 040 231	40	5	100	3/4"	9,4	320x560	56,90
Maxivarem LR (напольный, со сменной мембраной)	UR 080 371	80	6	100	3/4"	21,5	450x735	101,00
	UR 400 471	400	6	100	1 1/2"	97,0	630x1540	417,20
	UR 500 471	500	6	100	1 1/2"	102,0	780x1283	531,90
	UR 600 471	600	6	100	1 1/2"	126,0	780x1340	655,50

Termica (Россия)

Модель	Тип	Объем, л	Давл. макс, атм	Тем-ра, °С, макс	Ø соед.	Вес, кг	Размеры (ØxL)	Цена, руб.
AQUAtic вертикальные	WRV 8	8	5	100	3/4"	2,3	200x333	932
	WRV 12	12	5	100	3/4"	2,7	280x323	1063
	WRV 18	18	4	100	3/4"	3,5	280x423	1165
	WRV 24	24	4	100	3/4"	3,5	280x523	1296
	WRV 35	35	4	100	3/4"	5,7	365x473	1585
	WRV 50	50	4	100	3/4"	7,5	365x605	2319
	WRV 80	80	4	100	3/4"	10,5	410x735	3035
	WRV 100	100	6	100	3/4"	17,5	495x809	4440
	WRV 150	150	6	100	3/4"	21,0	495x1079	6360
	WRV 200	200	5	100	1"	30,0	600x1020	11500
	WRV 300	300	5	100	1"	51,4	650x1168	15158
	WRV 500	500	5	100	1 1/4"	75,0	750x1347	20988
	WRV 750	750	5	100	2"	161,0	800x1820	52470
	WRV 1000	1000	5	100	2"	190,0	800x2250	81090
	WRV 2000	2000	10	100	2"	370,0	1100x2500	180200
	WRV 3000	3000	10	100	65	550,0	1200x2800	227668
	WRV4000	4000	10	100	80	655,0	1500x2850	337504
	WRV5000	5000	10	100	80	830,0	1500x3100	381600
WRV10000	10000	10	100	110	1920,0	1500x5500	1007000	

Гидроаккумуляторы для систем водоснабжения**Varem (Италия)**

Модель	Тип	Объем, л	Давл. max, атм	Тем-ра, max	Ø соед.	Вес, кг	Размеры (ØxL)	Цена €
Maxivarem LS (вертикальные, со сменной мембраной)	S3 050 361	50	10	100	1"	17,0	382x770	98,00
Maxivarem LS (горизонтальные, со сменной мембраной)	S3 041 361	40	8	100	1"	11,5	345x580	81,60
	US 061 361	60	8	100	1"	20,0	382x680	123,60
	US 081 361	80	8	100	1"	27,0	450x680	155,40
	US 101 361	100	10	100	1"	54,0	450x780	201,30
	US 301 461	300	10	100	1 1/2"	107,0	630x1185	436,60

Termica (Россия)

Модель	Тип	Объем, л	Давл. max, атм	Тем-ра, °С, max	Ø соед.	Вес, кг	Размеры (ØxL)	Цена, руб
AQUAtic (вертикальные)	WAV 8	8	10	100	3/4"	2,3	200x333	800
	WAV 12	12	10	100	3/4"	2,7	280x323	945
	WAV 18	18	10	100	3/4"	3,5	280x423	1095
	WAV 24	24	10	100	3/4"	4,0	280x523	1258
	WAV 35	35	10	100	3/4"	5,7	365x473	1805
	WAV 50	50	10	100	3/4"	7,5	365x683	3380
	WAV 80	80	10	100	3/4"	10,5	410x795	4280
	WAV 100	100	10	100	1"	17,0	495x809	5760
	WAV 150	150	10	100	1"	21,0	495x1079	6890
	WAV 200	200	10	100	1 1/4"	30	600x1020	12402
	WAV 300	300	10	100	1 1/4"	51,4	650x1243	15264
	WAV 500	500	10	100	1 1/4"	75	750x1493	22154
	WAV 750	750	10	100	2"	110,0	740x1900	57240
	WAV 1000	1000	10	100	2"	165,0	800x2225	84800
	WAV2000	2000	10	100	2"	370,0	1100x2500	181000
	WAV3000	3000	10	100	65	550,0	1200x2800	227688
	WAV4000	4000	10	100	80	655,0	1500x2850	337504
	WAV5000	5000	10	100	80	830,0	1500x3100	381600
WAV10000	10000	10	100	110	1920,0	1500x5500	1007000	
AQUAtic (горизонтальные)	WAO 24	24	10	100	1"	4,2	280x523	1108
	WAO 50	50	10	100	1"	8,5	365x595	3870
	WAO 80	80	10	100	1"	11,8	410x728	5050

Дополнительное оборудование

0-14-3010	Комплект крепления для мембранных баков 8-35 л.	490
-----------	---	-----

Насосы циркуляционные**Termica (Великобритания)**

Циркуляционные насосы для систем отопления (в комплекте с гайками подключения)

Модель	Напр, В	Напор, тах м	Произ-сть, тах м³/ч	Тем-ра воды, °С	Давл., бар	Ø соед.	Резьбовые соединения	Цена €
CP 25-43	~230	4	3,7	-10 +110	10	1"	R1" x R 1.1/2"	65,60
CP 25-63	~230	6	4,3	-10 +110	10	1"	R1" x R 1.1/2"	66,60
CP 25-73	~230	7	5,7	-10 +110	10	1"	R1" x R 1.1/2"	81,00
CP 32-43	~230	4	3,7	-10 +110	10	1 1/4"	R1.1/4" x R 2"	65,60
CP 32-63	~230	6	4,3	-10 +110	10	1 1/4"	R1.1/4" x R 2"	66,60

Циркуляционные насосы для систем отопления (в комплекте с гайками подключения, фум лентой и проводом подключения)

Модель	Напр, В	Напор, тах м	Произ-сть, тах м³/ч	Тем-ра воды, °С	Давл., бар	Ø соед.	Резьбовые соединения	Цена \$
TL 25-40	~230	4,0	2,4	-10 +110	10	1"	R1" x R 1.1/2"	79,00
TL 32-40	~230	4,0	2,4	-10 +110	10	1 1/4"	R1.1/4" x R 2"	80,00
TL 25-60	~230	6,0	2,4	-10 +110	10	1"	R1" x R 1.1/2"	82,00
TL 32-60	~230	6,0	2,4	-10 +110	10	1 1/4"	R1.1/4" x R 2"	83,00
TL 32-80	~230	8,0	10,2	-10 +110	10	1 1/4"	R1.1/4" x R 2"	144,00

Насосы для повышения давления

Модель	Напр, В	Напор, тах м	Произ-сть, тах м³/ч	Тем-ра воды, °С	Давл., бар	Ø соед.	Класс защиты	Класс изоляции	Цена, \$
TL PI 10	~230	10	1,1	0-80	10	1/2"	IP54	B	55,00
TL PI 15	~230	15	1,5	0-80	10	1/2"	IP54	B	61,00
TL FT	Датчик протока к насосу д/повышения давления								9,50

Salmson (Франция)

Циркуляционные насосы для систем отопления

Модель	Напр, В	Напор, тах м	Произ-сть, тах м³/ч	Тем-ра воды, °С	Давл., бар	Кол-во скоростей	Ø соед.	Резьбовые соединения	Цена, руб
NXL 13-25P	~230	2	2,3	-10 +110	10	3	1"	R1" x R 1 1/2"	4620
NXL 13-32P	~230	2	2,3	-10 +110	10	3	1 1/4"	R1 1/4" x R 2"	4850
NXL 33-25P	~230	4,5	2,7	-10 +110	10	3	1"	R1" x R 1 1/2"	4640
NXL 33-32P	~230	4,5	2,7	-10 +110	10	3	1 1/4"	R1 1/4" x R 2"	4980
NXL 43-25P	~230	5	3,5	-10 +110	10	3	1"	R1" x R 1 1/2"	5150
NXL 43-32P	~230	5	3,5	-10 +110	10	3	1 1/4"	R1 1/4" x R 2"	5500
NXL 53-32P	~230	6	4	-10 +110	10	3	1 1/4"	R1 1/4" x R 2"	5870
SXM 32-25	~230	5	6	-20 +130	10	3	1 1/4"	R1 1/4" x R 2"	10600
SXM 32-50	~230	7,5	7	-20 +130	10	3	1 1/4"	R1 1/4" x R 2"	11600
SXM 32-25	~230	4	10	-20 +130	10	3	1 1/4"	R1 1/4" x R 2"	10300
SXM 32-45	~230	7	10	-20 +130	10	3	1 1/4"	R1 1/4" x R 2"	11300

Циркуляционные насосы для горячего водоснабжения (корпус - бронза)

Модель	Напр, В	Напор, тах м	Произ-сть, тах м³/ч	Тем-ра воды, °С	Давл., бар	Кол-во скоростей	Ø соед.	Резьбовые соединения	Цена, руб
NSB05-15B	~230	0,8	1,6	60	10	1	1/2"	R 1/2"xR 1" MS	7350
NSB10-15B	~230	1,6	2,5	60	10	3	1/2"	R 1/2"xR 1" MS	8150
NSB15-15B	~230	2,5	3,5	60	10	3	1/2"	R 1/2"xR 1" MS	9250
NSB25-20B	~230	5	4,5	60	10	3	3/4"	R1.1/4" x R 2"MS	9700
NSB30-25B	~230	6	6	60	10	3	1"	R1"xR 1 1/2" MS	12500

Резьбовые соединения

R1"x R 1 1/2"	резьбовые накидные чугунные соединения для моделей NXL.. -25	395
R1 1/4"x R2"	резьбовые накидные чугунные соединения для моделей NXL.. -32; SXM.. -32	529
R1/2" x R 1" MS	резьбовые накидные латунные соединения для моделей NSB.. -15	664
R1" x R 1 1/2" MS	резьбовые накидные латунные соединения для моделей NSB.. -25	1120

Насосные станции автоматического водоснабжения**Speroni (Италия)**

Модель	Напр, В	Мощ-сть кВт.	Напор, max м	Произ-сть, л/ч	Глубина всасывания, м	Описание	Цена, €
CAM 40/22-HL	1~230	0,8	42	3600	8,0	корпус-чугун, раб. колесо-норил	134,00
CAM 80/22-HL	1~230	0,8	42	3600	8,0	корпус-нерж.сталь, раб. колесо-норил	146,00
CAM 100/25-HL	1~230	1,1	50	4200	9,0	корпус-чугун, раб. колесо-норил	154,00
CAM 88/22-HL	1~230	1,1	50	3600	9,0	корпус-нерж. сталь, раб. колесо-нерж	176,00
CAM 60/25	1~230	0,8	45	3600	8,0	корпус-чугун, рабочее колесо-норил	168,00
CAM 100/60	1~230	1,1	50	4200	9,0		294,00
CAM 98/25	1~230	1,3	50	4800	9,0	корпус, раб. колесо-нержавеющая сталь	248,00
CAM 198/25	1~230	1,6	60	5400	9,0		291,00
CAM 198/60	1~230	1,6	60	5400	9,0		372,00
Резиновый шланг 7 м. с обратным клапаном и сетчатым фильтром							25,00

Termica

Модель	Напр, В	Мощ-сть, кВт	Напор, max м	Произ-сть, м³/ч	Глубина всасывания, м	Описание	Цена, \$
TL APS 40/20	1~230	0,8	40	3,6	8,0	корпус насоса – чугун, рабочее колесо, диффузор, вентури – пластик	178,00
TL APS inox 40/20	1~230	0,8	40	3,6	8,0	Корпус насоса выполнен из нержавеющей стали	192,00
TL APS 45/20	1~230	1,1	45	3,6	8,0	корпус насоса – чугун, рабочее колесо, диффузор, вентури – пластик	243,00

Насосные станции автоматического водоснабжения с выносным эжектором**Speroni (Италия)**

Модель	Напр, В	Мощ-сть кВт.	Напор, max м	Произ-сть, л/ч	Диаметр скважины	Глубина всасывания, м	Описание	Цена, €
APM 100/25 P30	1~230	1	29	1200,0	4"	25,0	корпус - чугун, рабочее колесо - норил	265,00
APM 150/25 P30	1~230	1,5	49	1500,0	4"	40,0		406,00
APM 200/25 P30	1~230	2,0	49	2100,0	4"	40,0		416,00

Садовые насосы центробежного типа**Speroni (Италия)**

Модель	Напор, м	Производительность, л/ч	Мощ-сть, кВт	Глубина всасывания, м	Описание	Цена, €
CAM 40HL	42	3600	0,80	8,00	корпус - чугун	90,00
CAM 80HL	42	3600	0,8	8,0	корпус - нержавеющая сталь	101,00
CAM 100HL	50	4200	1,1	9,0	корпус - чугун	111,00

Поверхностные насосы вихревого типа**Speroni (Италия)**

Модель	Напр, м	Производ-ть, л/ч	Мощность, кВт	Глубина всасывания, м	Описание	Цена, €
KPM 50	35	2400	0,46	7,00	корпус-чугун, рабочее колесо-латунь	58,00
KPM 80	60	3600	1	7,00		80,00

Погружные скважинные насосы

Модель	Кол-во ступеней	Мощность кВт.	Напор, max м	Произ-сть, куб/ч	диаметр подкл.	Описание	Цена, €
SPM 50-07	7	0,37	46	3,0	5/4	Двигатель 2-х полюсный, индукционный, погружной, маслозаполненный. Конденсатор в комплекте.	268,00
SPM 50-10	10	0,55	69	3,3	5/4		289,00
SPM 50-14	14	0,75	92	3,6	5/4		317,00
SPM 50-20	20	1,10	139	4,2	5/4		372,00

Погружные дренажные насосы**Speroni (Италия)**

Модель	Напр, В	Мощность кВт.	Напор, max м	Произ-сть, л/ч	Ø частиц загрязнения	Описание	Цена, €
Насосы для чистой воды							
STS 300 HL	1~230	0,3	7	8400	5 мм	пластиковый корпус, рабоч.колесо -пластик	68,00
STS 800 HL	1~230	0,8	9	13200	5 мм		103,00
SDX 400 HL	1~230	0,4	6,5	6,6	8 мм	корпус-нерж. сталь с автом. поплавковым выключателем уровня	96,00
SDX 1100 HL	1~230	1,1	9	16,8	9 мм		133,00

Насосы для грязной воды

STF 400 HL	1~230	0,4	5	8400	30 мм	пластиковый корпус, рабоч.колесо -пластик	89,00
STF 1000 HL	1~230	1	10	14400	30 мм		116,00
SVX 550 HL	1~230	0,55	7	9600	30 мм	корпус-нерж. сталь, раб. колесо-пластик	121,00
SVX 1100 HL	1~230	1,1	10,5	15000	30 мм		133,00

Металлопластиковая труба

Prandelli Multyrama (Италия)

PEX-AL-PEX	Артикул	Наименование	Цена €
	106.40.11.6	16x2.0-0,2 (бухта 100м)	1,24
	106.40.41.6	16x2.0-0,2 (бухта 200м)	1,24
	106.40.12.0	20x2.0-0,2 (бухта 100м)	1,78
	106.31.02.6	26x3.0 (бухта 50м)	3,60
	106.31.03.2	32x3.0 (бухта 25м)	5,05
	106.31.94.0	40x3.0 (отрезок 4м)	13,59
	106.31.95.0	50x3.0 (отрезок 4м)	17,04

ФИТИНГИ

Prandelli Multyrama (Италия)

Резьбовые фитинги Multyrama			
	Соединение с наружной резьбой	Цена €	
CM01	103.01.51.6	16x2.0-1/2" HP	2,83
	103.01.52.0	20x2.0-1/2" HP	3,83
	103.01.62.0	20x2.0-3/4" HP	4,18
	103.01.12.6	26x3.0-3/4" HP	6,87
	103.01.22.6	26x3.0-1" HP	6,98
CM02	Соединение с внутренней резьбой		
	103.02.51.6	16x2.0-1/2" BP	3,14
	103.02.52.0	20x2.0-1/2" BP	3,80
	103.02.62.0	20x2.0-3/4" BP	4,62
	103.02.12.6	26x3.0-3/4" BP	5,95
	103.02.22.6	26x3.0-1" BP	6,10
CM03	Соединение двустороннее		
	103.03.11.6	16x2.0-16x2.0	4,66
	103.03.12.0	20x2.0-20x2.0	6,27
	103.03.02.6	26x3.0-26x3.0	9,85
CM04	Уголок с внутренней резьбой		
	103.04.51.6	16x2.0-1/2" BP	3,82
	103.04.52.0	20x2.0-1/2" BP	4,65
	103.04.62.0	20x2.0-3/4" BP	5,56
	103.04.12.6	26x3.0-3/4" BP	7,30
CM05	Уголок с наружной резьбой		
	103.05.51.6	16x2.0-1/2" HP	3,52
	103.05.52.0	20x2.0-1/2" HP	5,17
	103.05.12.6	26x3.0-3/4" HP	7,30
CM06	Уголок соединительный		
	103.06.11.6	16x2.0	5,15
	103.06.12.0	20x2.0	6,60
	103.06.02.6	26x3.0	10,60
CM07	Тройник с наружной резьбой		
	103.07.51.6	16x2.0-1/2"-16x2.0 HP	5,89
	103.07.52.0	20x2.0-1/2"-20x2.0 HP	6,70
	103.07.12.6	26x3.0-3/4"-26x3.0 HP	11,00
CM08	Тройник с внутренней резьбой		
	103.08.51.6	16x2.0-1/2"-16x2.0 BP	5,70
	103.08.52.0	20x2.0-1/2"-20x2.0 BP	7,05
	103.08.62.0	20x2.0-3/4"-20x2.0 BP	7,70
	103.08.12.6	26x3.0-3/4"-26x3.0 BP	11,25
CM09	103.09.11.6	16x2.0	7,54
	103.09.12.0	20x2.0	9,79
	103.09.02.6	26x3.0	16,50
CM10	Уголок установочный		
	103.10.51.6	BP 16x2.0-1/2"	4,92
	103.10.52.0	BP 20x2.0-1/2"	5,68
CM11	Соединение редукционное		
	103.11.04.1	20x2.0-16x2.0	6,45
	103.11.06.4	26x3.0-20x2.0	9,20
CM31	Тройник редукционный		
	103.31.41.4	20x2.0-16x2.0-20x2.0	11,61
	103.31.64.6	26x3.0-20x2.0-26x3.0	16,95
CM32	Тройник редукционный		
	103.32.44.1	20x2.0-20x2.0-16x2.0	10,55
	103.32.66.4	26x3.0-26x3.0-20x2.0	16,95
CM33	Тройник редукционный		
	103.33.41.1	20x2.0-16x2.0-16x2.0	10,55
	103.33.64.4	26x3.0-20x2.0-20x2.0	16,95
	205.11.51.6	Уголок 90° для радиатора (трубка)	14,63
	205.17.51.6	Муфта-удлинитель и затор (труба)	17,05

Пресс-фитинги Multyrama					
	Соединение прямое	Цена €			
PF01	109.01.51.6	16x2.0-1/2" HP	2,60		
	109.01.61.6	16x2.0-3/4" HP	2,60		
	109.01.52.0	20x2.0-1/2" HP	2,92		
	109.01.62.0	20x2.0-3/4" HP	3,16		
	109.01.02.6	26x3.0-1/2" HP	4,30		
	109.01.12.6	26x3.0-3/4" HP	4,73		
	109.01.22.6	26x3.0-1" HP	6,80		
	109.01.13.2	HP 32x3.0-3/4"	6,80		
	109.02.51.6	16x2.0-1/2" BP	2,86		
	109.02.61.6	16x2.0-3/4" BP	2,60		
PF02	109.02.52.0	20x2.0-1/2" BP	2,65		
	109.02.62.0	20x2.0-3/4" BP	2,87		
	109.02.02.6	26x3.0-1/2" BP	4,30		
	109.02.12.6	26x3.0-3/4" BP	4,30		
	109.02.22.6	26x3.0-1" BP	6,80		
	109.03.11.6	16x2.0 двустороннее	4,47		
	109.03.12.0	20x2.0 двустороннее	5,18		
	109.03.02.6	26x3.0 двустороннее	7,44		
	PF03	Уголок			
		109.04.51.6	16x2.0-1/2" BP	3,87	
109.04.52.0		20x2.0-1/2" BP	4,41		
109.04.62.0		20x2.0-3/4" BP	5,29		
109.04.02.6		26x3.0-1/2" BP	6,54		
109.04.12.6		26x3.0-3/4" BP	6,54		
109.04.22.6		26x3.0-1" BP	9,13		
109.05.51.6		16x2.0-1/2" HP	4,26		
109.05.62.0		20x2.0-3/4" HP	5,29		
109.05.52.0		20x2.0-1/2" HP	4,41		
PF04	109.05.12.6	26x3.0-3/4" HP	6,30		
	109.06.11.6	16x2.0 соединительный	5,40		
	109.06.12.0	20x2.0 соединительный	5,95		
	109.06.02.6	26x3.0 соединительный	8,32		
	109.06.03.2	32x3.0	10,32		
	PF05	Тройник			
		109.07.51.6	16x2.0-1/2" HP	5,38	
		109.07.52.0	20x2.0-1/2" HP	6,11	
		109.07.62.0	20x2.0-3/4" HP	7,29	
		109.07.12.6	26x3.0-3/4" HP	10,19	
109.08.51.6		16x2.0-1/2" BP	5,62		
109.08.52.0		20x2.0-1/2" BP	6,22		
109.08.62.0		20x2.0-3/4" BP	7,43		
109.08.02.6		26x3.0-1/2" BP	10,32		
109.08.12.6		26x3.0-3/4" BP	10,32		
PF06	109.08.22.6	26x3.0-1" BP	13,37		
	109.09.11.6	16x2.0 соединительный	6,75		
	109.09.12.0	20x2.0 соединительный	7,30		
	109.09.02.6	26x3.0 соединительный	11,25		
	PF07	Уголок установочный			
		109.10.51.6	BP 16x2.0-1/2"	5,45	
		109.10.52.0	BP 20x2.0-1/2"	5,24	
		PF08	Соединение редукционное		
			109.11.04.1	20x2.0-16x2.0	5,15
			109.11.06.1	26x3.0-16x2.0	7,40
109.11.06.4			26x3.0-20x2.0	6,70	
109.11.07.6			26x3.0-26x2.0	8,00	
PF09			Соединение с накидной гайкой		
			109.15.51.6	16x2.0-1/2"	3,07
	109.15.52.0		20x2.0-3/4"	3,42	
	PF10		Тройник редукционный		
			109.31.41.4	20x2.0-16x2.0-20x2.0	7,75
		109.31.61.6	26x3.0-16x2.0-26x3.0	11,25	
		109.31.64.6	26x3.0-20x2.0-26x3.0	11,25	
		109.31.74.7	32.3x20.2x32.3	15,20	
		109.32.44.1	20x2.0-20x2.0-16x2.0	7,76	
		109.32.66.1	26x3.0-26x3.0-16x2.0	10,16	
109.32.66.4		26x3.0-26x3.0-20x2.0	10,16		
109.33.41.1		20x2.0-16x2.0-16x2.0	7,75		
109.33.61.1		26x3.0-16x2.0-16x2.0	9,00		
109.33.64.4	26x3.0-20x2.0-20x2.0	9,95			

Металлопластиковая труба

Compre (Россия)

Артикул	Наименование	Цена руб
1620100-1	Рех 16x2.0 (бухта 100 м)	49,00
1620200-1	Рех 16x2.0 (бухта 200 м)	49,00
2020100-1	Рех 20x2.0 (бухта 100 м)	66,00
2630050-1	Рех 26x3.0 (бухта 50 м)	111,00
3230050-1	Рех 32x3.0 (бухта 50 м)	150,00
1620200-2	Pert 16x3.0 (бухта 200 м)	45,00
2020100-2	Pert 20x3.5 (бухта 100 м)	59,00
2630050-2	Pert 26x4.0 (бухта 50 м)	103,00
3230050-2	Pert 32x4.0 (бухта 50 м)	139,00

Пресс-фитинги

Compre (Россия)

Пресс-муфта с внутренней резьбой

Артикул	Наименование	Цена руб
87.13.160	Муфта 16x1/2"В	119,07
87.13.200	Муфта 20x1/2"В	148,27
87.13.201	Муфта 20x3/4"В	196,61
87.13.260	Муфта 26x3/4"В	262,31
87.13.261	Муфта 26x1"В	333,47
87.13.320	Муфта 32x1"В	374,06

Пресс-муфта с наружной резьбой

Артикул	Наименование	Цена руб
87.12.160	Муфта 16x1/2"Н	95,79
87.12.200	Муфта 20x1/2"Н	119,07
87.12.201	Муфта 20x3/4"Н	166,45
87.12.260	Муфта 26x3/4"Н	238,12
87.12.261	Муфта 26x1"Н	305,18
87.12.320	Муфта 32x1"Н	338,01

Пресс-муфта двухсторонняя

Артикул	Наименование	Цена руб
87.10.160	Муфта 16x16	146,88
87.10.200	Муфта 20x20	184,30
87.10.260	Муфта 26x26	275,54
87.10.320	Муфта 32x32	418,80

Пресс-тройник редуцированный

Артикул	Наименование	Цена руб
87.20.202	Тройник ред. 20x16x16	309,29
87.19.201	Тройник ред. 20x16x20	313,85
87.20.206	Тройник ред. 20x20x16	333,47
87.20.265	Тройник ред. 26x20x20	489,49
87.19.263	Тройник ред. 26x20x26	489,49
87.20.270	Тройник ред. 26x26x20	489,49
87.20.325	Тройник ред. 32x26x26	691,57
87.19.326	Тройник ред. 32x26x32	691,57

Пресс-тройник

Артикул	Наименование	Цена руб
87.18.160	Тройник 16x16x16	238,12
87.18.200	Тройник 20x20x20	303,35
87.18.260	Тройник 26x26x26	469,40
87.18.320	Тройник 32x32x32	706,64

Пресс-угольник

Артикул	Наименование	Цена руб
87.14.160	Угольник 16x16	180,63
87.14.200	Угольник 20x20	214,85
87.14.260	Угольник 26x26	328,43
87.14.320	Угольник 32x32	444,77

Пресс-угольник с внутренней резьбой

Артикул	Наименование	Цена руб
87.17.160	Угольник 16x1/2"В	221,70
87.17.200	Угольник. 20x1/2"В	204,83
87.17.201	Угольник 20x3/4"В	276,45
87.17.260	Угольник . 26x3/4"В	317,48
87.17.320	Угольник 32x1"В	403,26

Пресс-угольник с наружной резьбой

Артикул	Наименование	Цена руб
87.16.160	Угольник 16x1/2"Н	190,68
87.16.200	Угольник ред. 20x1/2"Н	214,85
87.16.201	Угольник 20x3/4"Н	224,45
87.16.260	Угольник ред. 26x3/4"Н	300,63
87.16.320	Угольник ред. 32x1"Н	393,65

Пресс-угольник с креплением

Артикул	Наименование	Цена руб
87.24.160	Угольник с крепл. 16x1/2 39 мм	224,71
87.24.200	Угольник с крепл. 20x1/2 52 мм	269,77
87.24.201	Угольник с крепл. 20x3/4 52 мм	345,28

Арт.	Наименование	Цена, \$
10208	20*1,9 мм труба PN 10	0,68
10210	25*2,3 мм труба PN 10	1,00
10212	32*3,0 мм труба PN 10	1,61
10214	40* 3,7 мм труба PN 10	2,41
10216	50* 4,6 мм труба PN 10	3,76
10008	20*3,4 мм труба PN 20	0,95
10010	25*4,2 мм труба PN 20	1,43
10012	32*5,4 мм труба PN 20	2,57
10014	40*6,7 мм труба PN 20	3,81
10016	50*8,4 мм труба PN 20	6,24
10018	63*10,5 мм труба PN 20	9,63
1SPK0020	75*12,5 мм труба PN 20	14,24
10024	20* 3,4 мм труба армированная PN 25	1,84
10025	25* 4,2 мм труба армированная PN 25	2,72
10026	32* 5,4 мм труба армированная PN 25	4,18
10027	40* 6,7 мм труба армированная PN 25	6,26
10028	50* 8,4 мм труба армированная PN 25	9,65
10029	63*10,5 мм труба армированная PN 25	15,62
1SPK0030	75*12,5 мм труба армированная PN 25	21,47
11008	20 мм муфта	0,12
11010	25 мм муфта	0,15
11012	32 мм муфта	0,31
11014	40 мм муфта	0,65
11016	50 мм муфта	0,89
1SPK1018	63 мм муфта	1,62
1SPK1020	75 мм муфта	2,16
11112	25/20 мм муфта переходная	0,13
11114	32/20 мм муфта переходная	0,18
11116	32/25 мм муфта переходная	0,20
11118	40/20 мм муфта переходная	0,41
11120	40/25 мм муфта переходная	0,42
11122	40/32 мм муфта переходная	0,45
11124	50/20 мм муфта переходная	0,49
11126	50/25 мм муфта переходная	0,50
11128	50/32 мм муфта переходная	0,60
11130	50/40 мм муфта переходная	0,69
11132	63/25 мм муфта переходная	0,77
11134	63/32 мм муфта переходная	0,78
1SPK1136	63/40 мм муфта переходная	0,91
1SPK1138	63/50 мм муфта переходная	1,18
1SPK1140	75/50 мм муфта переходная	1,47
1SPK1142	75/63 мм муфта переходная	1,75
12108	20 мм угольник 90 град.	0,14
12110	25 мм угольник 90 град.	0,22
12112	32 мм угольник 90 град.	0,38
12114	40 мм угольник 90 град.	0,63
12116	50 мм угольник 90 град.	1,58
12118	63 мм угольник 90 град.	2,24
1SPK2120	75 мм угольник 90 град.	3,95
12308	20 мм угольник переходной (вн./нар)	0,25
12310	25 мм угольник переходной (вн./нар)	0,31
12312	32 мм угольник переходной (вн./нар)	0,42
12508	20 мм угольник 45 град.	0,15

Арт.	Наименование	Цена, \$
12510	25 мм угольник 45 град.	0,19
12512	32 мм угольник 45 град.	0,31
12514	40 мм угольник 45 град.	0,78
13108	20 мм тройник	0,20
13110	25 мм тройник	0,27
13112	32 мм тройник	0,50
13114	40 мм тройник	0,76
13116	50 мм тройник	1,76
13118	63 мм тройник	3,41
10508	Труба армир. стекловолокном 20*3,4 мм	1,74
10518	Труба армир. стекловолокном 63*10,5 мм	14,36
10520	Труба армир. стекловолокном 75*12,5 мм	20,13
10522	Труба армир. стекловолокном 90*15 мм	29,35
10524	Труба армир. стекловолокном 110*18,4 мм	44,61
10516	Труба армир. стекловолокном 50*8,4 мм	8,92
10510	Труба армир. стекловолокном 25*4,2 мм	2,50
10512	Труба армир. стекловолокном 32*5,4 мм	3,81
10514	Труба армир. стекловолокном 40*6,7 мм	5,77
1SPK3524	25/25/20 мм тройник переходной	0,36
13532	32/20/20 мм тройник переходной	0,50
13533	32/20/25 мм тройник переходной	0,47
13534	32/20/32 мм тройник переходной	0,50
13538	32/25/20 мм тройник переходной	0,50
13540	32/25/32 мм тройник переходной	0,49
13542	40/20/40 мм тройник переходной	0,83
13544	40/25/40 мм тройник переходной	0,71
13546	40/32/40 мм тройник переходной	0,83
1SPK3550	50/20/50 мм тройник переходной	1,84
1SPK3552	50/25/50 мм тройник переходной	1,86
1SPK3554	50/32/50 мм тройник переходной	1,91
1SPK3556	50/40/50 мм тройник переходной	1,86
1SPK3560	63/20/63 мм тройник переходной	2,73
1SPK3562	63/25/63 мм тройник переходной	2,71
1SPK3564	63/32/63 мм тройник переходной	2,77
1SPK3566	63/40/63 мм тройник переходной	2,72
1SPK3568	63/50/63 мм тройник переходной	3,23
14108	20 мм заглушка	0,17
14110	25 мм заглушка	0,21
14112	32 мм заглушка	0,34
14114	40 мм заглушка	0,48
1SPK4118	63 мм заглушка	1,59
1SPK4120	75 мм заглушка	2,24
1SPK4122	90 мм заглушка	3,38
16108	20 мм обвод	0,49
16110	25 мм обвод	0,82
17308	20 мм муфта разъемная	1,86
17310	25 мм муфта разъемная	2,23
17312	32 мм муфта разъемная	2,49
17314	40 мм муфта разъемная	3,91
18108	20 мм крестовина	0,51
18110	25 мм крестовина	0,61
18112	32 мм крестовина	0,77

Полипропиленовые фитинги, инструмент**SPK (Турция)**

Арт.	Наименование	Цена, \$
20108	20*1/2" угольник (комб. с крепл. в.р.)	1,41
21008	20*1/2" муфта комб. (в.р.)	1,36
21010	20*3/4" муфта комб. (в.р.)	1,94
21011	25*1/2" муфта комб. (в.р.)	1,45
21012	25*3/4" муфта комб. (в.р.)	1,89
2SPK1013	32*3/4" муфта комб. (в.р.)	2,29
21014	32*1" муфта комб. (в.р.)	3,42
21114	32*1 муфта комб. (в.р.) под кл.	4,70
21116	40*1 1/4 муфта комб. (в.р.) под кл.	8,92
21118	50*1 1/2 муфта комб. (в.р.) под кл.	9,81
2SPK1124	75*2 1/2 муфта комб. (в.р.) под кл.	24,93
2SPK1126	90*3 муфта комб. (в.р.) под кл.	53,12
21208	20*1/2" муфта комб. (н.р.)	1,85
21210	20*3/4" муфта комб. (н.р.)	2,44
21211	25*1/2" муфта комб. (н.р.)	2,07
21212	25*3/4" муфта комб. (н.р.)	2,63
2SPK1213	32*3/4" муфта комб. (н.р.)	2,87
21214	32*1" муфта комб. (н.р.)	4,71
2SPK1316	32*1 1/4 муфта комб. (н.р.) под кл.	10,93
21318	40*1 1/4 муфта комб. (н.р.) под кл.	11,00
21320	50*1 1/2 муфта комб. (н.р.) под кл.	13,17
21322	63*2 муфта комб. (н.р.) под кл.	20,95
2SPK1324	75*2 1/2 муфта комб. (н.р.) под кл.	29,36
2SPK1326	90*3 DD муфта комб. (н.р.) под кл.	60,18
23008	20*1/2" угольник комб. (в.р.)	1,39
23010	20*3/4" угольник комб. (в.р.)	2,00
23012	25*1/2" угольник комб. (в.р.)	1,47
23014	25*3/4" угольник комб. (в.р.)	2,02
23016	32*3/4" угольник комб. (в.р.)	2,16
23018	32*1" угольник комб. (в.р.)	4,82
23508	20*1/2" угольник комб. (н.р.)	1,84
23509	20*3/4" угольник комб. (н.р.)	2,65
23510	25*3/4" угольник комб. (н.р.)	2,60
2SPK3511	25*1/2" угольник комб. (н.р.)	2,02
23512	32*3/4" угольник комб. (н.р.)	2,78
23514	32*1 угольник комб. (н.р.)	6,06
2SPK5506	20*1/2" *20 тройник комбинир.(н.р.)	1,58
2SPK5512	25*1/2"*25 тройник комб. (н.р.)	2,16
2SPK5518	32*1"*32 тройник комбинир.(н.р.)	6,64
25008	20*1/2" *20 тройник комб. (в.р.)	1,46
25010	20*3/4" *20 тройник комб. (в.р.)	2,14
25012	25*1/2" *25 тройник комб. (в.р.)	1,63
25014	25*3/4" *25 тройник комб. (в.р.)	2,04
25016	32*3/4" *32 тройник комб. (в.р.)	2,21
25018	32*1" *32 тройник комб. (в.р.)	4,91
26008	20*1/2" муфта комб. разъем. (в.р.)	3,34
26010	25*3/4" муфта комб. разъем. (в.р.)	5,87
26012	32*1" муфта комб.разъемная (в.р.)	6,63
27008	20*1/2" муфта комб. разъем. (н.р.)	3,78
27010	25*3/4" муфта комб. разъем. (н.р.)	6,07
27012	32*1" муфта комб. разъем. (н.р.)	7,35

Арт.	Наименование	Цена, \$
2SPK6014	40*1" 1/4" муфта комб.разъемная (в.р.)	12,85
2SPK6016	50*1" 1/2" муфта комб.разъемная (в.р.)	19,02
2SPK6018	63*2" муфта комб.разъемная (в.р.)	27,12
2SPK7014	40*1 1/4" муфта комб.разъемная (н.р.)	14,96
2SPK7016	50*1 1/2" муфта комб.разъемная (н.р.)	21,39
2SPK7018	63*2" муфта комб.разъемная (н.р.)	31,10
2SPK8008	20*1/2" муфт комб. с накид. гайкой (в.р.)	4,60
2SPK8010	25*3/4" муфт комб. с накид. гайкой (в.р.)	6,62
2SPK8510	25*3/4" фильтр сетчатый	4,17
2SPK8508	20*1/2" фильтр сетчатый	2,92
40808	20 мм вентиль	6,11
40810	25 мм вентиль	7,25
40812	32 мм вентиль	11,64
40920	16 мм опора одинарная	0,09
40940	20 мм опора одинарная	0,09
40960	25 мм опора одинарная	0,10
40980	32 мм опора одинарная	0,13
40981	20 мм опора двойная	0,19
40982	25 мм опора двойная	0,25
40990	40 мм опора одинарная	0,13
40995	50 мм опора одинарная	0,24
41100	20 мм заглушка резьбовая	0,12
41110	25 мм заглушка резьбовая	0,22
41300	держатель стен. гомплекта	0,85
4SPK0758	20 мм Кран шаровый	4,87
4SPK0760	25 мм Кран шаровый	6,61
4SPK0762	32 мм Кран шаровый	10,66
4SPK0764	40 мм кран шаровой	23,15
4SPK0766	50 мм Кран шаровый	27,16
4SPK0768	63 мм Кран шаровый	43,43
50100	20/25 mm зачистка	22,20
50101	32/40 mm зачистка	24,57
50102	50/63 mm зачистка	34,19
5SPK0103	75 mm зачистка	34,19
50104	резак (16-40 mm)	22,10
50110	комплект сварочного обор. Станд.	130,00
5SPK0112	одинарный сварочный аппарат станд.	72,50
50114	комплект сварочного обор. люкс	131,00
5SPK0116	одинарный сварочный аппарат люкс	80,50
5SPK0118	одинарный свар. аппарат 110 mm (CM04)	121,00
5SPK0122	комп. сварочного оборуд. 110 mm (CM04)	161,00
5SPK0206	16 mm насадка к сварочному аппарату	10,10
5SPK0208	20 mm насадка к сварочному аппарату	10,10
5SPK0210	25 mm насадка к сварочному аппарату	10,60
5SPK0212	32 mm насадка к сварочному аппарату	11,70
5SPK0214	40 mm насадка к сварочному аппарату	13,10
5SPK0216	50 mm насадка к сварочному аппарату	20,30
5SPK0218	63 mm насадка к сварочному аппарату	21,80
5SPK0220	75 mm насадка к сварочному аппарату	26,20
5SPK0222	90 mm насадка к сварочному аппарату	39,00
5SPK0224	110 mm насадка к сварочному аппарату	44,00

Теплоизоляция**ЭНЕРГОФЛЕКС (Россия)**

из вспененного полиэтилена для отопительных и санитарных систем

Технические характеристики

температура применения t, °С от -40 до +100	μ - фактор >3000	теплопроводность λ20, Вт/(м·К) < 0,039
---	----------------------------	--

Трубки длиной 2 метра, цвет серый

Изоляция устанавливается на						Толщина изоляции, мм											
медную трубу			стальную трубу			6			9			13			20		
Дюймы	Усл. проход DIN	Внешний Ø, мм	Дюймы	Усл. проход DIN	Внешний Ø, мм	Тип	Упак м.	Руб. м/пог	Тип	Упак м.	Руб. м/пог	Тип	Упак м.	Руб. м/пог	Тип	Упак м.	Руб. м/пог
5/8"	10	14/15	1/4"	8	13,5	15/6	150	7,49	15/9	150	10,09	15/13	100	15,62			
3/4"	15	18	3/8"	10	17,2	18/6	150	8,14	18/9	150	10,74	18/13	100	17,25			
7/8"	20	22	1/2"	15	21,3	22/6	150	8,79	22/9	150	11,72	22/13	100	17,90			
1"						25/6	150	10,09	25/9	100	13,35	25/13	100	19,86			
1 1/8"	25	28	3/4"	20	26,9	28/6	150	11,07	28/9	100	14,00	28/13	100	20,18			
					30	30/6	150	11,72	30/9	100	14,97	30/13	50	22,46			
1 3/8"	32	35	1"	25	33,7	35/6	150	14,00	35/9	100	17,90	35/13	50	24,41	35/20	50	54,36
1 5/8"	40		1 1/4"	32	42,4				42/9	100	22,46	42/13	50	31,90	42/20	40	57,29
					44,5				45/9	50	25,39	45/13	50	37,11	45/20	30	59,57
1 7/8"			1 1/2"	40	48,3				48/9	50	28,32	48/13	50	37,76	48/20	30	63,80
2 1/8"	50	54			54				54/9	50	34,18	54/13	50	45,24	54/20	30	72,26
2 3/8"			2"	50	60,3				60/9	50	40,69	60/13	50	48,17	60/20	30	76,49
2 1/2"	50								64/9	50	43,64	64/13	50	51,55	64/20	30	81,58
												70/13	30	56,31	70/20	30	88,54
2 7/8"	65	76,1	2 1/2"	65	76,1				76/9		54,91	76/13	30	61,85	76/20	30	94,40
3 1/2"	80	88,9	3"	80	88,9				89/9	30	85,17	89/13	30	94,40	89/20	30	140,29
4 1/8"	100	108			108				110/9	20	101,23	110/13	20	110,02	110/20	20	167,63
4 1/2"	100	114	4"	100	114,3				114/9	20	103,83	114/13	20	111,65	114/20	20	172,19
	125	133			133				133/9	20	118,81	133/13	20	128,25	133/20	10	196,93
5 1/2"			5"	125	139,7				140/9	20	128,25	140/13	20	133,78	140/20	10	205,72
					160				160/9	10	138,01	160/13	10	151,68	160/20	10	231,76

Рулоны шириной 1 метр, цвет серый

Тип	Толщина, мм	Ширина, м	Длина, м	Колич. в рулоне, м2	Цена, руб./м2
P 10/1-20	10	1	20	20	104,33
P 13/1-14	13	1	14	14	151,83
P 20/1 -10	20		10	10	330,63

Теплоизоляция для системы "теплый пол"

Тип	Толщина, мм	Ширина, м	Длина, м	Колич. в рулоне, м2	Цена, руб./м2
ТП-АЛ-3/1,0-30	3	1	30	30	114,00
ТП-АЛ-5/1,0-15	5	1	15	15	146,00

Аксессуары

Наименование	Ед. изм.	Цена, руб.
Клей ЭНЕРГОФЛЕКС 0,5 л	банка	156,26
Клей ЭНЕРГОФЛЕКС 0,9 л	банка	249,86
Клей ЭНЕРГОФЛЕКС 2,8 л	банка	695,04
Зажимы ЭНЕРГОФЛЕКС (100 шт.)	упаковка	137,99
Стусло ЭНЕРГОФЛЕКС	штука	1371,24
Самоклеящаяся лента Энергофлекс Супер СК-3/0,05-15	рулон	189,51
Самоклеящаяся лента армированная Энергофлекс 48мм x 50м серая	рулон	244,26
Лента демферная 10/0,1-11 Энергофлекс Супер 11 м (10 x 100 мм)	рулон	296,02
Лента демферная 10/0,1-25	рулон	611,40

Фильтры**Atlas Filtri (Италия)****Колба одинарная**

Артикул	Фильтр	Описание	Ø вх/вых	Р-р картр.	Высота	Ширина	t° max	P max	Цена €
RA107P111	Medium Plus	3P MFO SX AS прозрачный	1/2"	5"	191	133	45°	8	14,48
RA107P411		3P AFO SX AS прозрачный	3/4"	5"	191	133	45°	8	15,15
RA107P711		3P BFO SX AS прозрачный	1"	5"	191	133	45°	8	15,81
RA111P111	Senior Plus	3P MFO SX AS прозрачный	1/2"	10"	315	133	45°	8	15,81
RA111P411		3P AFO SX AS прозрачный	3/4"	10"	315	133	45°	8	16,47
RA111P711		3P BFO SX AS прозрачный	1"	10"	315	133	45°	8	17,15
RA111P112		3P MFO SX AB синий	1/2"	10"	315	133	45°	8	16,32
RA111P412	Master Plus	3P AFO SX AB синий	3/4"	10"	315	133	45°	8	17,00
RA111P712		3P BFO SX AB синий	1"	10"	315	133	45°	8	17,80
RA115P411		3P AFO SX AS прозрачный	3/4"	20"	571	133	45°	8	43,58
RA115P412		3P AFO SX AB синий	3/4"	20"	571	133	45°	8	44,93

Колба двойная

Артикул	Фильтр	Описание	Ø вх/вых	Р-р картр.	Высота	Ширина	t° max	P max	Цена €
RA108P411	Medium Duplex	3P AFO SX AS прозрачный	3/4"	5"	191	275	45°	8	25,12
RA112P411	Senior Duplex	3P AFO SX AS прозрачный	3/4"	10"	241	275	45°	8	30,09
RA112P412		3P AFO SX AB синий	3/4"	10"	315	275	45°	8	31,09
RA116P412	Master Duplex	3P AFO SX AB синий	3/4"	20"	571	275	45°	8	82,98

Колба одинарная для горячей воды

Артикул	Фильтр	Описание	Ø вх/вых	Р-р картр.	Высота	Ширина	t° max	P max	Цена €
RA111P218	Senior Plus Hot	3P MFP SX AB красный	1/2"	10"	315	133	80°	8	41,82
RA111P518		3P AFP SX AB красный	3/4"	10"	315	133	80°	8	41,82
RA111P718		3P BFP SX AB красный	1"	10"	321	133	80°	8	41,80

Комплекты проточных фильтров BRAVO

Артикул	Описание	Цена €
RA6080228	BRAVO DP DUO FA-LA Комплект для установки под раковиной с отдельным краном. Комплектация: двойная колба, префильтр FA 5 мкр (полипропиленовая нить), угольный фильтр LA, кран из нерж. стали, шаровой кран 1/2", набор патрубков и фитингов для подключения.	77,21
RA6080325	BRAVO DP TRIO FA-CB-AB Комплект для установки под раковиной с отдельным краном. Комплектация: тройная колба, префильтр FA 5 мкр (полипропиленовая нить), угольный блок-фильтр CB 5 мкр, керамич. фильтр тонкой очистки AB 0,45 мкр, кран из нерж. стали, кран 1/2", набор патрубков и фитингов для подключения.	112,15

Фильтр тонкой очистки HYDRA с функцией обратной промывки

Рабочая температура: min. + 4°C; max. + 45°C.

Рабочее давление: min. - 1,8 бар; max. - 8 бар

Высота - 370 мм; ширина - 120 мм.

Артикул	Фильтр	Тип картриджа (в комплекте)	Ø вх/вых	Степень фильтрации, мкр	Пропускная способность при Δ P 3,0 бар, л/ч		Потеря давления, бар	Цена €
					рекоменд.	макс.		
RA6000013	HYDRA 1/2"	нержавеющая сталь RA5000020	1/2"	90	4000	5000	0,41	52,76
RA6000014	HYDRA 3/4"	нержавеющая сталь RA5000020	3/4"	90	5000	7000	0,41	52,76
RA6000015	HYDRA 1"	нержавеющая сталь RA5000020	1"	90	6000	8000	0,41	52,76

Артикул	Картридж	Срок год-ти	Филь-ция	Раз-р картриджа	Проток л/ч	t° max	P max	Цена €
RA5000020	Картридж RAH 90мкр для HYDRA	3 года	90 мкр	7"	6000	45°	8	14,39

Фильтры с системой анти-накипи

Для бытовых и промышленных установок, защиты труб, кранов, фитингов и систем отопления.

Артикул	Описание	Ø вх/вых	Размеры, мм	t° max	P max	Цена €
RE4050213	Фильтр DOSAPLUS 3 с системой Bypass	1/2"	150*65*112	40°	10	48,04
RE5000055	Кристаллы полифосфата в пакете с 1 добавкой					5,46
RE5000057	Кристаллы полифосфата в пакете с 12 добавками					30,90

Для стиральных машин с кристаллами полифосфата

Артикул	Описание	Ø вх/вых	Размеры, мм	t° max	P max	Цена €
RA402P442	Фильтр DOSAL	3/4"	130*68	35°	7	7,53
RE8010008	кристаллы полифосфата 6/10 - 0,175 кг. (на 1 дозаправку)					2,00
RE8010006	Кристаллы полифосфата 6/10 - 0,5 кг. (на 3 дозаправки)					6,68

Магнитные системы антинакипи для бытовых и промышленных установок, защиты труб, фитингов, кранов, душей, любых настенных котлов, бытовой техники и систем отопления

Артикул	Описание	Ø вх/вых	Размеры, мм	t° max	P max	Цена €
RE6115001	MAG MF 1	1/2"	73*35	90°	10	15,61
RE6115002	MAG MF 2	3/4"	88*35	90°	10	15,61
RE6115140	Mag Block J1	1/2- 1"	72*95*49	90°	5	278,46

Картриджи**Atlas Filtri (Италия)**

Артикул	Фильтр	Модель картриджа	Срок год-ти	Фильтр-ция	Раз-р картриджа	Проток л/ч	Цена €
---------	--------	------------------	-------------	------------	-----------------	------------	--------

*одноразовый, полипропиленовая нить или волокно.***Картриджи для горячей воды**

RE5385111	Senior Plus Hot	FA 10 HOT SX	3-6 мес	25 mcr	10"	1000	2,36
RE5385108		FA для Sen+Hot'5	3-6 мес	25 mcr	10"	1000	2,62
RE5706511		CPP 10 SX	3-6 мес	25 mcr	10"	1500	1,90
RE5706508		CPP для Sen+Hot'5	3-6 мес	25 mcr	10"	1500	2,10

*одноразовый, полипропиленовая нить, срок службы от 3 до 6 месяцев.***Картриджи для холодной воды**

RE5112408	Medium	FA 5 SX/5	3-6 мес	5 mcr	5"	500	2,11
RE5112409		FA 5 SX/10	3-6 мес	10 mcr	5"	500	2,00
RE5112411		FA 5 SX/25	3-6 мес	25 mcr	5"	500	1,89
RE5112414		FA 5 SX/50	3-6 мес	50 mcr	5"	500	1,89
RE5115406	Senior	FA 10 SX/3	3-6 мес	1-3 mcr	10"	1000	2,66
RE5115408		FA 10 SX/5	3-6 мес	5 mcr	10"	1000	2,33
RE5115409		FA 10 SX/10	3-6 мес	10 mcr	10"	1000	2,22
RE5115411		FA 10 SX/25	3-6 мес	25 mcr	10"	1000	2,11
RE5115414		FA 10 SX/50	3-6 мес	50 mcr	10"	1000	2,11
RE5117406	Master	FA 20 SX/3	3-6 мес	1-3 mcr	20"	2000	5,85
RE5117411		FA 20 SX/25	3-6 мес	25 mcr	20"	2000	4,74

промывной, полиэстровая сеть, промывка 1 раз /3месяца (многократный, 2 года)

RA5010114		Картридж RL Mignon50 SX	24 мес	50 mcr	10"	1600	4,83
RA5015114	Senior	RL 10 SX	24 мес	50 mcr	10"	1600	7,30

промывной, сеть из нерж. стали, промывка 1 раз/3 мес.(многократный, 3 года)

RA5085116	Senior	RA 10 - C SX	3 года	70 mcr	10"	1600	35,71
RA5087116	Master	RA 20 - C SX	3 года	70 mcr	10"	3000	74,91

промывной, лепестковый полиэстр, промывка 1 раз / 3 мес.(многократный, 2 года)

RA5042114	Medium	TS 5 SX	24 мес	50 mcr	5"	1100	5,84
RA5045114	Senior	TS 10 SX	24 мес	50 mcr	10"	2200	8,36
RA5047114	Master	TS 20 SX	24 мес	50 mcr	20"	3800	16,74

одноразовый, уголь гранулированный + полиэстровое волокно (механическая очистка+удаление запахов)

RA5092111	Medium	CA 5 SX	3 мес	25 mcr	5"	300	5,73
RA5095111	Senior	CA 10 SX	3 мес	25 mcr	10"	600	10,42
RA5097111	Master	CA 20 SX	3 мес	25 mcr	20"	1200	21,83

со сменным наполнителем, уголь гранулированный (удаление запаха хлора, очистка от пестицидов)

RA5185125	Senior	LA 10 - C SX	3 мес		10"	400	6,56
RA5187125	Master	LA 20 - C SX	3 мес		20"	400	11,98
RA5185225		LA 10 BX	3 мес				5,70

фильтрующий элемент - гранулированный активированный уголь с ионами серебра (очистка от вредных хим. соединений)

RA5345125	Senior	LA-AG 10 SX-TS	3 мес		10"	360	10,35
-----------	--------	----------------	-------	--	-----	-----	-------

со сменным наполнителем, кристаллы полифосфата (защита от коррозии, извести, накипи)

RA5192125	Mignon	HA SX - TS	6 мес		10"	1400	9,02
RA5195125	Senior	HA 10 SX-TS	6 мес		10"	1400	19,82
RA5197125	Master	HA 20 SX-TS	6 мес		20"	1400	40,67

со сменным наполнителем, катионообменная смола (умягчение воды для стиральных и др. машин)

RA5205125	Senior	QA 10-CF SX-TS			10"	100	8,13
RA5207125	Master	QA 20-CF SX-TS			20"	100	16,78

со сменным наполнителем, смесь катионообменной и анионообменной смол (деминерализация, дестилляция воды)

RA5215125	Senior	QA 10-LM SX-TS			10"	100	17,24
RA5217125	Master	QA 20-LM SX-TS			20"	100	36,49

керамический фильтр тонкой очистки (удаление микроскопического взвешенного осадка)

RA5265102	Senior	AB 10 SX	3 мес	0,45 mcr	10"	300	23,20
-----------	--------	----------	-------	----------	-----	-----	-------

угольный блок-фильтр тонкой очистки (механическая очистка + нейтрализация хим. вредных соединений)

RE5375300	Senior	CA-SE 10 SX	3 мес	0,3 mcr	10"	300	28,88
-----------	--------	-------------	-------	---------	-----	-----	-------

Дополнительное оборудование

Модель	Наименование	Цена €
RB7403004	Ключ для колб	3,05
RB7400002	Кронштейн одинарный	2,37
RB7400004	Кронштейн двойной	3,84

Фильтры**SYR (Германия)****Фильтры тонкой очистки с функцией промывки****DUO DFF**

Фильтр прямоточной промывки с редуктором давления и манометром. Фильтрующий элемент выполнен из нержавеющей стали. В комплекте поставляются полностью поворачивающиеся на 360 градусов присоединительные фланцы, винтовые присоединения и ключ для колбы. Давление на выходе регулируется от 1,5 до 6 бара. Фабричная установка 4 бара. Рабочее давление: min. - 2 бар; max. - 16 бар;

Артикул	Наименование	Ø вх/вых	Р-р ячеек ниж/верх, мкм	Пропускная способность м³/час	ΔP 1,1бар,	t°C воды max	Цена €
2314.15.004	DUO DFF 1/2"	1/2"	90/125	1,7		30°	86,00
2314.20.011	DUO DFF 3/4"	3/4"	90/125	2,3		30°	90,00
2314.25.006	DUO DFF 1"	1"	90/125	2,3		30°	96,00
2314.15.006	DUO DFF-H 1/2"	1/2"	90/125	1,7		80°	129,00
2314.20.013	DUO DFF-H 3/4"	3/4"	90/125	2,3		80°	135,00
2314.25.008	DUO DFF-H 1"	1"	90/125	2,3		80°	139,00
2314.00.904	Ключ для колбы						17,40

Фильтр прямоточной промывки. Фильтрующий элемент выполнен из нержавеющей стали;
В комплекте поставляются винтовые соединения и ключ для колбы. Раб. дав.: max. - 16 бар;

DRUFI START

Артикул	Наименование	Ø вх/вых	Р-р ячеек ниж/верх, мкм	Пропускная способность		t°C воды max	Цена €
				Δ P 0,2 бар, м³/час	Δ P 0,5 бар, м³/час		
2315.15.003	DRUFI Start 1/2"	1/2"	90/125	2,9	4,2	30°	40,00
2315.20.003	DRUFI Start 3/4"	3/4"	90/125	3,5	5,3	30°	49,00
2315.25.003	DRUFI Start 1"	1"	90/125	4	6,2	30°	55,00
2315.15.007	DRUFI Start-H 1/2"	1/2"	90/125	2,9	4,2	80°	81,00
2315.20.013	DRUFI Start-H 3/4"	3/4"	90/125	3,5	5,3	80°	92,00
2315.25.014	DRUFI Start-H 1"	1"	90/125	4	6,2	80°	98,00

Фильтр обратной промывки**Ratio Filter FR**

Фильтр обратной промывки с присоединительным фланцем с накидными гайками и возможностью оснащения редуктором давления. Давление на выходе регулируется от 1,5 до 6 бара. Фабричная установка 4 бара. Корпус из высококачественной латуни и специальных синтетических материалов.

Артикул	Наименование	Ø вх/вых	Р-р ячеек ниж/верх, мкм	Пропускная способность		t°C воды max	Цена €
				Δ P 0,2 бар, м³/час	Δ P 0,5 бар, м³/час		
5315.15.001	Ratio Filter FR 1/2"	1/2"	90/125	2	3,4	30°	67,40
5315.20.001	Ratio Filter FR 3/4"	3/4"	90/125	2,3	4,4	30°	72,20
5315.25.001	Ratio Filter FR 1"	1"	90/125	3	5,2	30°	79,00
5315.15.003	Ratio Filter FR - Hot 1/2"	1/2"	90/125	2	3,4	80°	77,70
5315.20.003	Ratio Filter FR - Hot 3/4"	3/4"	90/125	2,3	4,4	80°	82,50
5315.25.003	Ratio Filter FR - Hot 1"	1"	90/125	3	5,2	80°	89,30

Фильтр обратной промывки**Ratio Filter DFR**

Встроенный редуктор давления защищает оборудование от превышения давления и от гидравлических ударов. Каскадный фильтрующий элемент изготовлен из пластика. Раб.дав.: мин. 2 бара, макс. 16 бар

Артикул	Наименование	Ø вх/вых	Р-р ячеек ниж/верх, мкм	Пропускная способность		t°C воды max	Цена €
				Δ P 0,2 бар, м³/час	Δ P 0,5 бар, м³/час		
5315.15.000	Ratio Filter DFR 1/2"	1/2"	90/125	2	3,4	30°	98,20
5315.20.000	Ratio Filter DFR 3/4"	3/4"	90/125	2,3	4,4	30°	103,00
5315.25.000	Ratio Filter DFR 1"	1"	90/125	3	5,2	30°	109,80
5315.15.002	Ratio Filter DFR - Hot 1/2"	1/2"	90/125	2	3,4	80°	111,80
5315.20.002	Ratio Filter DFR - Hot 3/4"	3/4"	90/125	2,3	4,4	80°	116,60
5315.25.002	Ratio Filter DFR - Hot 1"	1"	90/125	3	5,2	80°	123,50

Дополнительное оборудование к фильтрам Ratio

5315.00.900	Редуктор	36,50
5315.00.905	Редуктор для горячей воды	39,00
5315.00.902	Ключ	6,17

Фильтр полуавтоматический с функцией обратной промывки**TWS**

Применяются как инженерное оборудование для водопроводных систем. Состоит из механически действующего, полуавтоматического фильтра обратной промывки, встроенного редуктора давления и устройства защиты от протечек. Дополнительно комплектуется присоединительными фланцами, кот. свободно поворачивается на 360° и автоматом промывки.

Артикул	Наименование	Р-р ячеек ниж/верх, мкм	Пропускная способность		t°C воды max	Цена €
			Δ P 0,2 бар, м³/час	Δ P 0,5 бар, м³/час		
2380.00.004	Фильтр TWS	90/125	2700	4400	30°	964,00
2380.20.000	Присоединительный фланец DN 20 для TWS					17,15
2380.25.000	Присоединительный фланец DN 25 для TWS					23,80
2380.32.000	Присоединительный фланец DN 32 для TWS					31,00
2380.00.007	Автомат промывки					397,00

Фильтр для питьевой воды**POU**

Обеспечивает очистку питьевой воды непосредственно на месте своей установки (например, под мойкой). Удаляет из воды загрязнения, цветность, запах и микроорганизмы, а также вредные осадки при помощи фильтра тонкой очистки, фильтра с активированным углем и антибактериального фильтра, объединенных в одном корпусе. Фильтр очищается вручную, путем обратной промывки. Регулярная промывка фильтра увеличит срок его службы.

Артикул	Наименование	Ø вх/вых	Размеры ВхDØ, мм	Цена €
7315.10.000	Фильтр POU для питьевой воды	1/4"	346,5x100	182,00
7315.10.002	Фильтр POU для питьевой воды с краном	1/4"	346,5x100	242,00
7315.00.906	Сменный патрон для POU			92,50

Арматура регулирующая**HONEYWELL (Германия)****Термостатические головки**

Артикул	Серия	Описание	Цена €
T1002WO	T100M	С восковым элементом, с нулевой отметкой, M30x1,5 - 11,5мм	10,00
T3001W0	Thera-4 Classic	С жидкостным элементом, с нулевой отметкой, M30x1,5 - 11,5мм	14,03
T6001W0H	Thera-3	С жидкостным элементом, с нулевой отметкой, M30x1,5 - 11,5мм	12,96
T750120	2080WL	Термостат 2080 WL со стандартной резьбой M30 x 1.5 и посадочным размером 11,5 мм, капиллярная трубка 2 м, С выносным термобаллоном для воды и воздуха	37,65

Термостатические клапаны без предварительной настройки. Индивидуальная регулировка температуры (серия UBG и SL)

Артикул	Описание	Цена €
Серия UBG		
V2000EUB15	угловой, BP 1/2", Kvs=1,9	11,59
V2000EUB20	угловой, BP 3/4", Kvs=2,0	15,49
V2000DUB15	прямой, BP 1/2", Kvs=1,9	11,72
V2000DUB20	прямой, BP 3/4", Kvs=2,0	14,55
V2000AUB15	осевой, BP 1/2", Kvs=1,2	15,41

Артикул	Описание	Цена €
Серия SL		
V2000DSL15	Терм. клапан SL 1/2"	15,21
V2000ESL15	Терм. клапан SL 1/2"	15,21
V2000DSL20	Терм. клапан SL 3/4"	17,16
V2000ESL20	Терм. клапан SL 3/4"	17,16

Ручные / запорные клапаны

Артикул	Описание	Цена €
Серия Venus (с термостатической опцией)		
V310EBB15	ручной, угл, BP 1/2", Kvs=1,6	9,60
V310DBB15	ручной, прям, BP 1/2", Kvs=1,4	9,60
V320ESLGB15	под т/головку, угловой, BP 1/2", Kvs=1,85	7,47
V320DSLGB15	под т/головку, прямой, BP 1/2", Kvs=1,85	8,83
V340E015	запорный, угловой, BP 1/2"	6,12
V340D015	запорный, прямой, BP 1/2"	6,12

Настраиваемый запорный клапан серии Verafix-E

V2420E0015	запорный, угловой, BP 1/2"	5,66
V2420E0020	запорный, угловой, BP 3/4"	7,67
V2420D0015	запорный, прямой, BP 1/2"	5,66
V2420D0020	запорный, прямой, BP 3/4"	8,32

Предвст. настраиваемый Н-бок для однотрубных систем серии Verafix-VK

V2495EY015	угловой, G 3/4"HP - Rp 1/2"BP	13,56
V2495DY015	прямой, G 3/4"HP - Rp 1/2"BP	13,56
VA622B1516	Комп-т фитингов на МП G1/2"x2шт.	7,71
V2461DY15	Прямой однотрубный с дренажом	20,86
V2461EY15	Угловой однотрубный с дренажом	20,86

Трехходовые поворотные клапаны и приводы

DR50GFLA	фланцевый, DN50, Kvs = 40	178,27
DR65GFLA	фланцевый, DN65, Kvs = 63	214,78
DR80GFLA	фланцевый, DN80, Kvs = 100	428,48
DR100GFLA	фланцевый, DN100, Kvs = 160	428,48
DR125GFLA	фланцевый, DN125, Kvs = 250	760,15
DR150GFLA	фланцевый, DN150, Kvs = 630	1280,51
V5433A1031	резьбовой, DN20, Kvs = 6,3	49,18
V5433A1049	резьбовой, DN25, Kvs = 10	48,62
V5433A1056	резьбовой, DN32, Kvs = 16	57,37
V5433A1064	резьбовой, DN40, Kvs = 25	64,18
V5433A1072	резьбовой, DN50, Kvs = 40	97,24
V5833A2084	3-х ходовой линейный клапан DN25, PN16	116,27
V5015A1169	3-х ходовой клапан DN125	1 631,80
V5078B1013	3-ходовой линейный клапан, PN16, резьбовое соединение, DN20, 3/4", Kvs=3,3, 6.5мм	181,00
V5078B1021	3-ходовой линейный клапан, PN16, резьбовое соединение, DN25, 1", Kvs 5.0, 6.5мм	232,75

Арматура балансировочная

V5000Y0015	Kombi-3-plus-RED 1/2"BP	27,92
V5000Y0020	Kombi-3-plus-RED 3/4"BP	32,24
V5000Y0025	Kombi-3-plus-RED 1"BP	33,86
V5000Y0032	Kombi-3-plus-RED 1.1/4"BP	71,41
V5000Y0040	Kombi-3-plus-RED 1.1/2"BP	77,18
V5000Y0050	Kombi-3-plus-RED 2"BP	149,17
V5010Y0015	Kombi-3-plus-BLUE 1/2"BP	34,18
V5010Y0020	Kombi-3-plus-BLUE 3/4"BP	39,32
V5010Y0025	Kombi-3-plus-BLUE 1"BP	41,00
V5010Y0032	Kombi-3-plus-BLUE 1.1/4"BP	85,05
V5010Y0040	Kombi-3-plus-BLUE 1.1/2"BP	91,77
V5010Y0050	Kombi-3-plus-BLUE 2"BP	154,52
VA3500A001	Дренажный адаптер	16,62
V5032Y0015	Kombi-2-plus 1/2"BP	49,41
V5032Y0020	Kombi-2-plus 3/4"BP	51,75
V5032Y0025	Kombi-2-plus 1"BP	54,16
V5032Y0032	Kombi-2-plus 1.1/4"BP	95,57
V5032Y0040	Kombi-2-plus 1.1/2"BP	101,97
V5032Y0050	Kombi-2-plus 2"BP	151,09
V1810Y0015	для ГВС 1/2"BP	59,83
V1810Y0020	для ГВС 3/4"BP	65,81
V1810Y0025	для ГВС 1"BP	79,52
V1810Y0032	для ГВС 1.1/4"BP	123,27
V1810Y0040	для ГВС 1.1/2"BP	135,05

Клапан подпитки

VF06-1/2B	BP 1/2", 70°C, 0,5-3,0 бар	40,71
-----------	----------------------------	-------

3-позиционные приводы для поворотных клапанов

M6063L1009	электропривод, 230В, 7Нм, 3-х позиционный, время закрытия - 100 сек	131,18
M6061L1027	электропривод, 230В, 20Нм, 3-х позиционный, время закрытия - 1,6 мин	327,44
M6061L1035	электропривод, 230В, 30Нм, 3-х позиционный, время закрытия - 2,3 мин	365,68
M6061L1043	электропривод, 230В, 40Нм, 3-х позиционный, время закрытия - 3,5 мин	383,49

Манометры

M38K-A16	радиал. 1/4" 63мм 0-16 бар	12,56
----------	----------------------------	-------

OT113M-3/4F	Комп-т фитингов на МП Dn16 - G3/4"x2шт.	5,09
V2474EY015	Н-образный запорно-регулирующий клапан	41,37

4-х ходовой клапан для одно- и двухтрубных систем отопления

V2212Y0015	4-х ходовой распределительный клапан для 2-х труб. Систем, 1/2	18,02
VA621A1515	Компрессионное кольцо и гайка с опорной вставкой (x 2 шт.) 1/2" x 15 мм	4,39
VA7210A016	Комп-т фитингов на PEX G3/4"x2шт.	11,42
VA2203A110	Хромированная стальная трубка, 15 x 1 мм, длина 1100 мм	4,62
V5012C0103	Диафрагма 0,1-0,3 бар	65,29
V5012C0306	Диафрагма 0,3-0,6бар	92,58

Регуляторы теплого пола

T6102AUB15	Регулятор теплого пола	81,60
T6102RUB15	Регулятор теплого пола	82,30

Арматура регулирующая

Артикул	Описание	Цена, €
1962.25.001	Группа безопасности котла SYR, 3 бар, 1", с манометром	41,90
0330.15.051	Группа безопасности бойлера SYR, 1/2" HP-BP, 6 бар	33,00
0330.20.000	Группа безопасности бойлера SYR, 3/4", 7 бар	33,93
0024.20.000	Группа безопасности Тур 24 6 бар	112,42
2128.15.000	Группа подпитки Тур 2128	49,67
0330.15.051	Группа безопасности бойлера 0330, 6 bar	34,75
1915.25.001	Предохранительный клапан SYR, 3 бар, 1"-1,1/4" BP-BP, латунный	32,22
1917.15.000	Предохранительный клапан SYR, 3 бар, 1/2"-1/2" BP-BP, латунный	12,32
1917.15.002	Предохранительный клапан SYR, 3 бар, 1/2"-1/2" HP-BP, латунный	12,32
1917.20.000	Мембранный предохранительный клапан Тур 1917 3 bar	18,19
1918.15.004	Предохранительный клапан SYR, 3 бар, 1/2"-1/2" BP-BP, латунный, с манометром	32,64
2115.15.000	Предохранительный клапан SYR, 6 бар, 1/2"-3/4" BP-BP, латунный	12,43
2115.15.001	Предохранительный клапан SYR, 8 бар, 1/2"-3/4" BP-BP, латунный	12,43
2115.20.001	Предохранительный клапан SYR, 8 бар, 3/4"-1" BP-BP, латунный	18,29
0312.15.115	Редуктор давления SYR, 1/2" BP-BP регул. 1,5-5,5 бар, латунный	41,79
0312.20.130	Редуктор давления SYR, 3/4" BP-BP регул. 1,5-5,5 бар, латунный	52,76
0315.15.222	Редуктор давления SYR, 1/2" HP-HP регул. 1,5-6 бар, бронзовый	62,02
0315.20.222	Редуктор давления SYR, 3/4" HP-HP, регул. 1,5-6 бар, бронзовый	69,67
0390.20.000	Редуктор давления SYR, 3/4" HP-BP регул. 0,05-0,7 бар, латунный	60,62
6243.32.002	Редуктор давления Тур 6243.1	337,99

Арматура запорная**Genebre (Испания)**

Артикул	Описание	Цена, \$
Дисковый поворотный затвор		
2103 09	DN50	40,50
2103 10	DN 65 PN 16	49,70
2103 11	DN80	55,00
2103 12	DN100	60,60
2103 13	DN125	73,15
2103 14	DN150	87,00
2103 16	DN200	123,50

Двухстворчатый обратный клапан

2401 09	DN50	32,50
2401 10	DN65	38,40
2401 11	DN80	51,00
2401 12	DN100	63,20
2401 13	DN125	86,00
2401 14	DN150	126,50
2401 16	DN200	210,90

Артикул	Описание	Цена, \$
Одностворчатый межфланцевый обратный клапан		
2406 09	DN50	52,60
2406 10	DN65	64,80
2406 11	DN80	84,00
2406 12	DN100	118,80
2406 13	DN125	152,80
2406 14	DN150	199,70

Фланцевый резиновый компенсатор

2831 07	DN30	25,25
2831 08	DN40	27,40
2831 09	DN50	33,90
2831 10	DN65	43,80
2831 11	DN80	50,40
2831 12	DN100	64,70
2831 13	DN125	89,70
2831 14	DN150	117,00

Запорная арматура**F.I.V. (Италия)**

Артикул	Описание	Цена €
---------	----------	--------

Серия EVOLUTION

80001012	Шар. кран 1/2" В-В ручка	3,43
80001034	Шар. кран 3/4" В-В ручка	5,18
80001100	Шар. кран 1" В-В ручка	8,41
80001114	Шар. кран 1.1/4" В-В ручка	13,42
80001112	Шар. кран 1.1/2" В-В ручка	21,29
80001200	Шар. кран 2" В-В ручка	32,15
80004100	Шар. кран 1" Н-В ручка	9,12
6770R104	Шар. кран 1/2" угловой В-В бабочка	4,96
6770R105	Шар. кран 3/4" угловой В-В бабочка	7,19
6770R106	Шар. кран 1" угловой В-В бабочка	11,63
6770R107	Шар. кран 1 1/4" угловой В-В бабочка	19,44
6771R104	Шар. кран 1/2" Угловой В-Н бабочка	5,2
6771R105	Шар. кран 3/4" Угловой В-Н бабочка	7,27
6771R106	Шар. кран 1" Угловой В-Н бабочка	12,12
6772R104	Шар. кран 1/2" Угловой Н-В бабочка	4,99
6772R105	Шар. кран 3/4" Угловой Н-В бабочка	7,24
6772R106	Шар. кран 1" Угловой Н-В бабочка	12,69
6773R104	Шар. кран 1/2" Угловой Н-Н бабочка	5,23
6773R105	Шар. кран 3/4" Угловой Н-Н бабочка	7,33
6773R106	Шар. кран 1" Угловой Н-Н бабочка	12,36
6774R076	Шар. кран 1/2" Америк. Угл. Баб. В-Муфта	7,37
6774R080	Шар. кран 3/4" Америк. Угл. Баб. В-Муфта	10,41
6774R084	Шар. кран 1" Америк. Угл. Баб. В-Муфта	16,71
6775R076	Шар. кран 1/2" Америк. Угл. Баб. Н-Муфта	7,42
6775R080	Шар. кран 3/4" Америк. Угл. Баб. Н-Муфта	10,45
6775R084	Шар. кран 1" Америк. Угл. Баб. Н-Муфта	16,97
6776R077	Шар. кран 1/2" В x 3/4" Америк. угл. бабочка с накидн.гайкой	6,97
6776R081	Шар. кран 3/4 В x 1" Америк.угл.бабочка с накидной гайкой	10,22
6776R085	Шар. кран 1" В x 1.1/4" Америк.угл.бабочка с накидной гайкой	16,38
6777R077	Шар. кран 1/2" Н x 3/4" Америк.угл.бабочка с накидн.гайкой	7,01
6777R081	Шар. кран 3/4 Н x 1" Америк.угл. бабочка с накидн.гайкой	10,26
6777R085	Шар. кран 1" Н x 1.1/4" Америк.угл.бабочка с накидн.гайкой	16,65

Серия PERFECTA

8363R004	Шар. кран 1/2" В-В ручка	3,28
8363R005	Шар. кран 3/4" В-В ручка	4,50
8363R006	Шар. кран 1" В-В ручка	7,66
8363R007	Шар. кран 1.1/4" В-В ручка	11,74
8363R008	Шар. кран 1.1/2" В-В ручка	18,42
8363R009	Шар. кран 2" В-В ручка	26,64
8364R004	Шар. кран 1/2" Н-В ручка	3,53
8364R005	Шар. кран 3/4" Н-В ручка	4,74
8364R007	Шар. кран 1.1/4" Н-В ручка	12,26
8364R008	Шар. кран 1.1/2" Н-В ручка	18,96
8364R009	Шар. кран 2" Н-В ручка	28,41
8366R004	Шар. кран 1/2" В-В бабочка	3,30
8366R005	Шар. кран 3/4" В-В бабочка	4,51
8366R006	Шар. кран 1" В-В бабочка	7,63
8367R004	Шар. кран 1/2" Н-В бабочка	3,54
8367R005	Шар. кран 3/4" Н-В бабочка	4,75
8367R006	Шар. кран 1" Н-В бабочка	8,06
8373R004	Шар. кран 1/2" В-Н американка бабочка	5,82
8373R005	Шар. кран 3/4" В-Н американка бабочка	7,97
8373R006	Шар. кран 1" В-Н американка бабочка	12,69
8373R007	Шар. кран 1.1/4" В-Н американка бабочка	18,98

Артикул	Описание	Цена €
---------	----------	--------

Шаровые краны

8012018	Шаровой хром. кран, 1/8", В-В, черная ручка	5,25
8012014	Шаровой хром. кран, 1/4", В-В, черная ручка	5,25
8012038	Шаровой хром. кран, 3/8", В-В, черная ручка	5,1
8012012	Шаровой хром. кран, 1/2", В-В, черная ручка	5,69
8012034	Шаровой хром. кран, 3/4", В-В, черная ручка	8,85
8013018	Шаровой хром. кран, 1/8", В-Н, черная ручка	5,52
8013014	Шаровой хром. кран, 1/8", В-Н, черная ручка	5,52
8013038	Шаровой хром. кран, 1/8", В-Н, черная ручка	5,36
8013012	Шаровой хром. кран, 1/8", В-Н, черная ручка	6
8013034	Шаровой хром. кран, 1/8", В-Н, черная ручка	9,3
8003012	Шаровой кран со штуцером, 1/2-3/4", EXPORT, длинная алюминиевая ручка	4,48
8003034	Шаровой кран со штуцером, 3/4-3/4", EXPORT, длинная алюминиевая ручка	6,1
80010014	Шаровой кран для газа, 1/4", В-В, ручка	5,85
80010038	Шаровой кран для газа, 3/8", В-В, ручка	5,32
80010012	Шаровой кран для газа, 1/2", В-В, ручка	4
80010034	Шаровой кран для газа, 3/4", В-В, ручка	5,75
80010100	Шаровой кран для газа, 1", В-В, ручка	10,2
80010114	Шаровой кран для газа, 1 1/4", В-В, ручка	15,75
80010112	Шаровой кран для газа, 1 1/2", В-В, ручка	23,1
80010200	Шаровой кран для газа, 2", В-В, ручка	36,8
80010212	Шаровой кран для газа, 2 1/2", В-В, ручка	71,5
80010300	Шаровой кран для газа, 3", В-В, ручка	107,5
80010400	Шаровой кран для газа, 4", В-В, ручка	196
80010015	Шаровой кран для газа, 1/4", В-В, бабочка	5,75
80010039	Шаровой кран для газа, 3/8", В-В, бабочка	5,2
80010013	Шаровой кран для газа, 1/2", В-В, бабочка	3,87
80010035	Шаровой кран для газа, 3/4", В-В, бабочка	5,55
80010101	Шаровой кран для газа, 1", В-В, бабочка	9,95
80010115	Шаровой кран для газа, 1 1/4", В-В, бабочка	15,6

Серия PROJECT

8009038	Шаровой кран 3/8" Project, Н-Н ручка	7,22
8009012	Шаровой кран 1/2" Project, Н-Н ручка	7,42
8009034	Шаровой кран 3/4" Project, Н-Н ручка	10,35
8009100	Шаровой кран 1" Project, Н-Н ручка	16,1
8009114	Шаровой кран 1 1/4" Project, Н-Н ручка	29,3
8009112	Шаровой кран 1 1/2" Project, Н-Н ручка	43,2
8009200	Шаровой кран 2" Project, Н-Н ручка	66,5
8009039	Шаровой кран 3/8" Project, Н-Н бабочка	7,22
8009013	Шаровой кран 1/2" Project, Н-Н бабочка	7,42
8009035	Шаровой кран 3/4" Project, Н-Н бабочка	10,35
8009101	Шаровой кран 1" Project, Н-Н бабочка	16,1

Краны шаровые газовые

Артикул	Описание	Цена €
80010012	1/2" ВВ, длинная ручка	4,30
80010034	3/4" ВВ, длинная ручка	6,20
80010100	1" ВВ, длинная ручка	10,50
80010114	1.1/4" ВВ, длинная ручка	16,20
80010112	1.1/2" ВВ, длинная ручка	23,70
80010200	2" ВВ, длинная ручка	37,70

Комплекты шаровых кранов

9745R005	Комплект шаровых кранов угл. 3/4", 2 шт	25,5
9745R006	Комплект шаровых кранов угл. 1", 2 шт	40,2
9745R007	Комплект шаровых кранов угл. 1 1/4", 2 шт	61,5

Запорная арматура**F.I.V. (Италия)**

Артикул	Описание	Цена €
Вентиль		
9575R003	угловой вентиль с ручным управлением, Н-Н, 3/8", с уплотнителем кольцом	5,9
9575R004	угловой вентиль с ручным управлением, Н-Н, 1/2", с уплотнителем кольцом	6,42
9577R003	прямой вентиль с ручным управлением, Н-Н, 3/8", с уплотнителем кольцом	6,15
9577R004	прямой вентиль с ручным управлением, Н-Н, 1/2", с уплотнителем кольцом	6,72
9579R003	угловой вентиль с ручным управлением, В-Н, 3/8", с уплотнителем кольцом	6,15
9579R004	угловой вентиль с ручным управлением, В-Н, 1/2", с уплотнителем кольцом	7
9581R003	прямой вентиль с ручным управлением, В-Н, 3/8", с уплотнителем кольцом	6,22
9581R004	прямой вентиль с ручным управлением, В-Н, 1/2", с уплотнителем кольцом	7,3
7700C025	шаровой вентиль для стиральной машины 1/2"-1/2"	4,62

Муфты

07040012	муфта прямая ВР/НР 1/2" с конусным уплотнением	3,65
07040034	муфта прямая 3/4" с конусным уплотнением,	5,65
07040100	муфта прямая ВР/НР 1" с конусным уплотнением	9,65
07040114	муфта прямая ВР/НР 1"1/4 с конусным уплотнением	13,8

Угольники

07050012	угольник ВР/НР 1/2" с конусным уплотнением	4,9
07050034	угольник ВР/НР 3/4" с конусным уплотнением	7,35
07050100	угольник ВР/НР 1" с конусным уплотнением	13,1
07050114	угольник ВР/НР 1"1/4 с конусным уплотнением	18,7

Артикул	Описание	Цена €
Обратные клапана		
08030038	обратный клапан ВР 3/8"	4,05
08030012	обратный клапан ВР 1/2"	3,5
08030034	обратный клапан ВР 3/4"	4,9
08030100	обратный клапан ВР 1"	6,6
08030114	обратный клапан ВР 1"1/4	9,5
08030112	обратный клапан ВР 1"1/2	13,9
08030200	обратный клапан ВР 2"	21,1
08030212	обратный клапан ВР 2"1/2	38
08030300	обратный клапан ВР 3"	50
08030400	обратный клапан ВР 4"	86,2

Клапана

9576R003	Угловой стопорный клапан с ручным управлением, Н-Н, 3/8", с уплотнителем кольцом	4,76
9576R004	Угловой стопорный клапан с ручным управлением, Н-Н, 1/2", с уплотнителем кольцом	5,38
9578R003	Прямой стопорный клапан с ручным управлением, Н-Н, 3/8", с уплотнителем кольцом	5,05
9578R004	Прямой стопорный клапан с ручным управлением, Н-Н, 1/2", с уплотнителем кольцом	5,62
9580R003	Угловой стопорный клапан с ручным управлением, В-Н, 3/8", с уплотнителем кольцом	4,92
9580R004	Угловой стопорный клапан с ручным управлением, В-Н, 1/2", с уплотнителем кольцом	5,87
9582R003	Прямой стопорный клапан с ручным управлением, В-Н, 3/8", с уплотнителем кольцом	5,2
9582R004	Прямой стопорный клапан с ручным управлением, В-Н, 1/2", с уплотнителем кольцом	6,18

Коллекторы и коллекторные группы**F.I.V. (Италия)****Коллекторные группы никелированные в сборе**

Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
9877R502	1"	2	24x19 HP	50	116,30
9877R503	1"	3	24x19 HP	50	135,18
9877R504	1"	4	24x19 HP	50	160,95
9877R505	1"	5	24x19 HP	50	183,85
9877R506	1"	6	24x19 HP	50	205,13
9877R507	1"	7	24x19 HP	50	229,44
9877R508	1"	8	24x19 HP	50	249,76
9877R509	1"	9	24x19 HP	50	270,14
9877R510	1"	10	24x19 HP	50	296,73
9877R511	1"	11	24x19 HP	50	299,15
9877R512	1"	12	24x19 HP	50	337,46
9879R506	1 1/4"	6	24x19 HP	50	221,87
9879R509	1 1/4"	9	24x19 HP	50	294,53

В комплекте: коллектор на подачу - съемные колпачки под установку теплового привода, коллектор на обратку - запорный под установку расходомеров, 2 кронштейна, 2 воздухоотводчика, 2 сливных крана

Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
9759R002	3/4"	2	24x19 HP	50	14,18
9759R003	3/4"	3	24x19 HP	50	19,32
9759R004	3/4"	4	24x19 HP	50	24,78
9759R005	3/4"	5	24x19 HP	50	30,56
9759R006	3/4"	6	24x19 HP	50	36,75
9759R007	3/4"	7	24x19 HP	50	42,00
9759R008	3/4"	8	24x19 HP	50	47,67
9759R009	3/4"	9	24x19 HP	50	52,92
9759R010	3/4"	10	24x19 HP	50	58,17
9759R011	3/4"	11	24x19 HP	50	64,68
9759R012	3/4"	12	24x19 HP	50	70,46
9761R002	1 "	2	24x19 HP	50	16,07
9761R003	1 "	3	24x19 HP	50	22,37
9761R004	1 "	4	24x19 HP	50	28,14
9761R005	1 "	5	24x19 HP	50	34,55
9761R006	1 "	6	24x19 HP	50	41,27

Коллектор никелированный

С наружной резьбой					
Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
9758R002	3/4"	2	24x19 HP	36	12,42
9758R003	3/4"	3	24x19 HP	36	16,49
9758R004	3/4"	4	24x19 HP	36	20,69
9758R005	3/4"	5	24x19 HP	36	24,89
9758R006	3/4"	6	24x19 HP	36	30,03
9758R007	3/4"	7	24x19 HP	36	34,02
9758R008	3/4"	8	24x19 HP	36	39,17
9758R009	3/4"	9	24x19 HP	36	42,42
9758R010	3/4"	10	24x19 HP	36	46,52
9758R011	3/4"	11	24x19 HP	36	51,98
9758R012	3/4"	12	24x19 HP	36	56,39
9759R002	3/4"	2	24x19 HP	50	14,18
9759R003	3/4"	3	24x19 HP	50	19,32
9759R004	3/4"	4	24x19 HP	50	24,78
9759R005	3/4"	5	24x19 HP	50	30,56
9759R006	3/4"	6	24x19 HP	50	36,75

С внутренней резьбой					
Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
0140K002	3/4"	2	1/2" BP	36	9,30
0140K003	3/4"	3	1/2" BP	36	12,00
0140K005	3/4"	5	1/2" BP	36	17,50
0141K002	3/4"	2	1/2" BP	50	10,90
0141K003	3/4"	3	1/2" BP	50	14,70
0141K005	3/4"	5	1/2" BP	50	22,30
0141K009	3/4"	9	1/2" BP	50	37,12
0141K010	3/4"	10	1/2" BP	50	42,70
0141K011	3/4"	11	1/2" BP	50	47,60
0141K012	3/4"	12	1/2" BP	50	51,30
0142K002	1"	2	1/2" BP	50	12,80

Коллекторные шкафы

Артикул	Полное наименование	Размеры (В*Г*Ш), мм	Цена, руб.
ШРВ - 1	шкаф коллекторный ШРВ - 1	670*125*495	1840
ШРВ - 2	шкаф коллекторный ШРВ - 2	670*125*595	1960
ШРВ - 3	шкаф коллекторный ШРВ - 3	670*125*745	2190
ШРВ - 4	шкаф коллекторный ШРВ - 4	670*125*895	2400
ШРВ - 5	шкаф коллекторный ШРВ - 5	670*125*1045	2670
ШРВ - 6	шкаф коллекторный ШРВ - 6	670*125*1195	3350
ШРВ - 7	шкаф коллекторный ШРВ - 7	670*125*1345	3700
ШРВ - 8	шкаф коллекторный ШРВ - 8	670*125*1495	4070
ШРВ - 9	шкаф коллекторный ШРВ - 9	670*125*1645	4500
ШРВ - 10	шкаф коллекторный ШРВ - 10	670*125*1795	4950
ШРВ - 11	шкаф коллекторный ШРВ - 11	670*125*1945	5450

Экотехно (Россия)

Артикул	Полное наименование	Размеры (В*Г*Ш), мм	Цена, руб.
ШРН - 1	шкаф коллекторный ШРН - 1	658*121*459	1610
ШРН - 2	шкаф коллекторный ШРН - 2	658*121*559	1730
ШРН - 3	шкаф коллекторный ШРН - 3	658*121*709	1930
ШРН - 4	шкаф коллекторный ШРН - 4	658*121*859	2160
ШРН - 5	шкаф коллекторный ШРН - 5	658*121*1009	2350
ШРН - 6	шкаф коллекторный ШРН - 6	658*121*1159	3310
ШРН - 7	шкаф коллекторный ШРН - 7	658*121*1309	3650
ШРН - 8	шкаф коллекторный ШРН - 8	658*121*1459	4010
ШРН - 9	шкаф коллекторный ШРН - 9	658*121*1609	4430
ШРН - 10	шкаф коллекторный ШРН - 10	658*121*1759	4850
ШРН - 11	шкаф коллекторный ШРН - 11	658*121*1909	5350

(к высоте +100 мм выдвижные ножки)

Коллекторы и коллекторные группы**F.I.V. (Италия)****Коллектор сантехнический регулируемый**

Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
9693R002	3/4"	2	24x19 HP	36	14,15
9693R003	3/4"	3	24x19 HP	36	19,98
9693R004	3/4"	4	24x19 HP	36	23,46

Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
9694R002	1"	2	24x19 HP	36	14,95
9694R003	1"	3	24x19 HP	36	21,78
9694R004	1"	4	24x19 HP	36	28,36

Сдвоенные вертикальные коллекторы

Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
9695X002	3/4"	2x2	24x19 BP	35	23,46
9695X004	3/4"	4x4	24x19 BP	35	28,10
9695X006	3/4"	6x6	24x19 BP	35	32,09
9695X008	3/4"	8x8	24x19 BP	35	39,51
9695X010	3/4"	10x10	24x19 BP	35	43,80

Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
9698X004	1"	4x4	24x19 BP	35	28,25
9698X008	1"	8x8	24x19 BP	35	39,66
9698X010	1"	10x10	24x19 BP	35	43,94

Коллектор никелированный проходной сборный

Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
0165K002	3/4"	2	24x19 HP	36	4,35
0165K003	3/4"	3	24x19 HP	36	6,00
0165K004	3/4"	4	24x19 HP	36	7,96

Артикул	Ø ВН	Кол-во вых.	Ø вых. мм	L-межц-р. мм	Цена €
0166K002	1"	2	24x19 HP	36	5,70
0166K003	1"	3	24x19 HP	36	7,68
0166K004	1"	4	24x19 HP	36	9,75

Комплектующие для коллекторов F.I.V.

Артикул	Описание	Цена €
---------	----------	--------

Артикул	Описание	Цена €
---------	----------	--------

Комплект концевых кранов x 2 штуки : кран шаровой Evolution, ручка-бабочка (красная + синяя)

с термометрами x2		
9722R006	Диаметр 1"	50,02
9722R007	Диаметр 1 1/4"	61,74

без термометров		
9723R005	Диаметр 3/4"	22,89
9723R006	Диаметр 1"	39,39
9723R007	Диаметр 1 1/4"	52,08

Сливной кран

9733R004	Диаметр 1/2"	5,41
----------	--------------	------

Термометр

5836X560	Температура 0-80 °C	5,88
----------	---------------------	------

Ручной терморегулятор

9681P500		1,60
----------	--	------

Трехходовые клапана с сервоприводом

7941R005	Диаметр 3/4"	138,89
7941R006	Диаметр 1"	165,44
7941R007	Диаметр 1 1/4"	197,02

Редукционное проходное соединение

9685R024	Диаметр 3/4"-3/8" HP-BP	2,10
9685R026	Диаметр 3/4"-1/2" HP-BP	2,00
9685R092	Диаметр 1"-3/8" HP-BP	4,20
9685R027	Диаметр 1"-1/2" HP-BP	4,20
9685R030	Диаметр 1"-3/4" HP-BP	4,62
9685R028	Диаметр 1 1/4"x 1/2" HP-BP	7,04

Фитинг переходной под металлопластиковую трубу

9505R917	Труба/Диаметр 16x2/24x19	2,22
9505R931	Труба/Диаметр 20x2/24x19	2,22

Воздухоотводчик

400676	Диаметр 1/2"	5,50
--------	--------------	------

Тепловой привод

9655P952	Напряжение 230V	21,14
----------	-----------------	-------

Концевой T-образный фитинг, под установку термометра

9737R524	Диаметр 24x19 HP-BP	6,72
9737R005	Диаметр 3/4-Eurokon.	7,35

Кронштейны одинарные

9687Z005	Диаметр 3/4"	4,52
9687Z006	Диаметр 1"	4,62

Кронштейны двойные

9688Z005	Диаметр 3/4"	8,82
9688Z006	Диаметр 1"	8,93

Заглушка

9683R004	Диаметр 1/2" HP	1,10
9683R005	Диаметр 3/4" HP	2,60
9683R006	Диаметр 1" HP	3,69
9683R007	Диаметр 1 1/4" HP	5,54
5833R524	Диаметр 24x19 BP	1,80
5833R005	Диаметр 3/4" BP	1,71
5833R006	Диаметр 1" BP	2,90
6047R524	Диаметр 24x19 BP	1,96

Концевой фитинг со сливом

9735R004	Диаметр 1/2"	12,60
----------	--------------	-------

Расходомер

1306306	д/колл. групп 9877R5 (4л/мин)	5,46
---------	--------------------------------	------

Дымоходы из нержавеющей стали Jeremias

тел (495) 782-1553

Одностенная труба EW/FU из нержавеющей стали

Цены указаны в €

Номер	Название элементов. Толщина стенки 0,6 мм, материал 1.4571	Ø60	Ø80	Ø100	Ø130	Ø150	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø300	Ø350	Ø400	Ø450	Ø500	Ø550	Ø600
FU01	Сборник конденсата с выпуском длиной 250 мм	24,0	24,0	26,2	32,3	34,6	39,0	40,1	40,1	45,7	50,2	56,3	58,5	66,9	74,1	81,4	88,6
FU01A	Сборник конденсата, выпуск с муфтой 1/2" и заглушкой	48,5	48,5	50,7	56,9	59,1	63,0	65,2	65,2	70,2	74,7	80,3	83,0	91,4	98,7	105,9	113,1
FU01B	Сборник конденсата, выпуск с муфтой 1/2"	36,2	36,2	39,0	44,0	46,3	50,7	52,4	52,4	58,5	62,4	68,0	70,2	78,6	86,4	93,6	100,9
FU73B	Проходная пластина основания для ew на опорной консоли				95,0	110,0	132,0	146,0	164,0	185,0	219,0						
FU96B	Сборник сажи с выпуском конденсата, съемный				32,0	37,0	44,0	49,0	55,0	61,0	73,0						
FU02	Труба 1000 мм	29,0	28,8	34,6	43,7	50,1	61,2	67,6	75,1	82,5	96,9	114,0	129,4	144,3	159,8	174,1	190,1
FU05	Труба 1000 мм с опускной петлей	33,4	33,4	41,8	48,5	54,6	66,9	76,9	87,5	100,9	117,6	137,1	156,6	185,0	205,1	226,3	246,4
FU06	Труба 1000 мм с 2 раструбами	33,4	33,4	41,8	48,5	54,6	66,9	76,9	87,5	100,9	117,6	137,1	156,6	185,0	205,1	226,3	246,4
FU70	Труба 1000 мм с дистанционным хомутом-распоркой	37,3	37,3	47,9	63,0	71,3	83,0	91,4	102,6	115,9	128,8	146,6	175,0	182,8	203,4	224,1	244,7
FU03	Труба 500 мм	17,3	18,7	22,5	28,4	32,5	39,8	44,0	48,8	53,6	63,0	74,1	84,1	93,8	103,8	113,2	123,6
FU04	Труба 250 мм	13,4	10,1	12,1	15,3	17,5	21,4	23,7	26,3	28,9	33,9	39,9	45,3	50,5	55,9	60,9	66,5
FU114	Раздвижной элемент 320-480 мм	53,5	53,5	66,9	79,7	85,3	99,8	105,9	113,1	120,4	156,1	170,0	190,1	209,6	233,0	256,9	280,9
FU114D	Раздвижной элемент 320-480 мм с наружным уплотнением	83,0	83,0	86,4	100,3	108,7	124,3	131,0	139,9	147,7	185,0	204,6					
FU110	Труба 250 мм для отвода конденсата, с муфтой и заглушкой 1/2"	130,4	130,4	132,7	134,9	136,6	141,6	144,4	147,7	151,0	157,2	158,8	167,8	177,2	188,9	206,8	224,1
FU111	Труба 250 мм для отвода конденсата, горизонтальная	54,6	54,6	69,1	81,4	82,5	83,0	91,4	95,3	97,5	108,7	113,1	123,2	133,8	149,9	165,0	180,6
FU111A	Труба 250 мм для отвода конденсата, горизонт., с муфтой и заглушкой 1/2"	79,7	79,7	93,6	105,9	107,0	107,6	115,9	119,8	122,1	133,2	137,7	147,7	158,8	173,9	189,5	205,1
FU111B	Труба 250 мм для отвода конденсата, монтаж горизонтально, с муфтой 1/2"	65,8	65,8	79,7	92,0	93,1	93,6	102,0	105,9	108,7	119,3	124,3	133,8	144,4	160,5	176,1	191,2
FU112	Труба 250 мм с отверстием для измерений, до 200°C	57,4	57,4	71,3	83,6	86,4	86,9	95,3	98,7	100,3	109,2	118,2	126,0	134,9	150,5	165,5	181,1
FU112A	Труба 250 мм с отверстием для измерений, муфтой и заглушкой 1/2"	82,5	82,5	95,9	108,7	110,9	111,5	119,8	123,2	124,9	133,8	143,2	150,5	159,4	175,0	190,1	206,2
FU113	Труба 500 мм с круглым лючком ревизии	63,0	63,0	78,6	93,1	95,3	98,7	109,2	145,5	113,1	118,2	154,4	162,8	173,3	193,4	212,9	232,4
FU113D	Труба 500 мм с круглым плотным лючком ревизии	71,3	71,3	86,9	100,9	104,8	108,7	119,3	154,9	123,2	128,2	163,9	176,1	186,7	206,2	226,3	235,8
EW07	Ревизия с прямоугольным патрубком 210x140 мм под обмуровку	0,0	0,0	45,1	50,7	57,4	62,4	69,7	81,4	95,3	110,4	128,8	147,7	167,2	185,6	204,6	223,5
FU07	Ревизия с прямоугольным лючком 210x140 мм	36,2	36,2	45,1	50,7	57,4	62,4	70,2	81,4	95,3	115,4	134,9	154,4	173,9	194,0	213,5	233,0
FU07K	Ревизия с прямоугольным лючком и патрубком 210x140 мм под обмуровку	82,5	82,5	91,4	96,4	103,1	108,7	117,0	127,1	141,6	161,1	180,6	200,7	220,2	239,7	259,2	0,0
FU07R	Ревизия-тройник с крышкой до 400°C	97,5	97,5	107,6	126,0	130,4	141,6	150,5	167,8	178,4	186,7	216,8	237,4	263,6	292,1	303,8	314,4
FU08	Ревизия с прямоугольным лючком 300x150 мм	53,5	53,5	62,4	68,0	74,7	82,5	92,0	105,9	120,4	146,0	173,9	197,9	217,9	246,4	274,8	304,9
FU08K	Ревизия с прямоугольным лючком и патрубком 300x150 мм под обмуровку	110,9	110,9	119,8	126,0	132,7	139,3	149,9	163,3	178,4	203,4	231,3	255,3	274,8	303,8	333,3	361,7
FU09	Дверка ревизии 210x140 мм, вставка 60 мм	84,7															
FU111000	Коробка-удлинение 1000 мм для fu09	145,5															
FU11500	Коробка-удлинение 500 мм для fu09	81,4															
FU10	Дверка ревизии 300x150 мм, вставка 60 мм	113,1															
FU121000	Коробка-удлинение 1000 мм для fu10	253,6															
FU12500	Коробка-удлинение 500 мм для fu10	130,4															
FU12150	Коробка-удлинение 150 мм для fu10	44,0															
FU13	Дверка ревизии 210x140 мм	50,7															
FU14	Дверка ревизии 300x150 мм	104,2															
FU116	Дверка ревизии 300x200 мм, вставка 60 мм	163,9															
FU120	Присоединительный патрубок универсальный, конический, вставной	40,1	40,1	40,1	42,9	43,5	48,5	50,2	52,4	56,3	59,1	63,0	67,4	80,3	93,1	40,1	104,2
FU123	Патрубок присоединения к котлу, конический, насадной	32,9	32,9	34,6	34,6	36,8	36,2	42,9	43,5	45,7	49,6	52,4	57,4	61,3	74,1	86,4	98,7
FU124	Присоединительный патрубок переходной, эксцентрический, вставной	80,3	80,3	88,6	103,1	117,0	124,3	142,1	149,9	156,6	182,3	212,9	244,1	274,2	303,2	333,9	364,5
FU1518	Манжета уплотнительная присоединения к котлу	51,8	51,8	54,1	54,1	57,4	63,5	76,9	76,9	76,9	86,4	100,3	113,1	126,5	142,1	156,1	169,4
FU32	Патрубок присоединения к котлу/штекерный соединитель, вставной	16,7	16,7	20,1	25,6	26,8	28,4	28,4	30,1	32,3	33,4	39,0	40,1	44,0	49,6	54,1	59,1
FU32A	Патрубок присоединения к котлу, с муфтой 1/2"	26,8	26,8	31,2	36,2	37,3	39,6	39,6	40,1	42,9	44,0	49,6	50,7	54,6	60,2	65,2	69,7
VLFU13	Труба 250 мм с двумя раструбами	13,4	13,4	16,7	23,4	27,9	31,2	35,1	36,8	50,7	59,1	75,8	85,3	89,7	100,3	110,9	121,5
FU15	Тройник 87°	32,3	32,3	40,1	50,7	57,4	74,1	75,8	92,0	99,8	128,2	154,4	194,5	196,8	219,6	241,3	263,6
FU49	Тройник 87° "Т-КЛИХ" составной	39,0	39,0	48,5	61,3	69,1	88,6	91,4	110,9	119,8	154,4	185,6	233,5	236,9	263,6	289,8	317,1
FU16	Тройник 45°	41,2	41,2	50,7	67,4	78,0	88,6	97,5	139,9	149,9	183,9	227,4	280,9	312,1	347,2	382,9	418,0
FU31	Тройник 60°	45,1	45,1	56,9	74,7	86,4	97,5	107,6	154,9	165,0	202,9	250,3	309,3	343,3	382,9	420,8	459,8
FU17	Колено 15°	27,9	27,9	34,6	44,0	48,5	53,5	59,1	66,9	84,7	99,8	113,1	136,6	162,8	180,6	198,4	216,8
FU18	Колено 30°	30,7	30,7	37,3	45,7	50,7	58,5	63,0	74,7	94,2	104,8	128,2	148,3	176,7	196,2	215,7	235,8
FU20	Колено регулируемое 0-30°	30,7	30,7	37,3	45,7	50,7	58,5	63,0	74,7	94,2	104,8						

Дымоходы из нержавеющей стали Jeremias

тел (495) 782-1553

Одностенная труба EW/FU из нержавеющей стали

Цены указаны в €

Номер	Название элементов. Толщина стенки 0,6 мм, материал 1.4571	Ø60	Ø80	Ø100	Ø130	Ø150	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø300	Ø350	Ø400	Ø450	Ø500	Ø550	Ø600
FU20D	Колено регулируемое 0-30° с наружным уплотнительным кольцом				75,8	84,7	107,0	115,4									
FU19	Колено 45°	30,7	30,7	37,3	45,7	50,7	58,5	63,0	74,7	94,8	104,8	128,2	148,3	176,7	196,2	215,7	235,8
FU21	Колено регулируемое 0-45°	30,7	30,7	37,3	45,7	50,7	58,5	63,0	74,7	94,2	104,8						
FU21D	Колено регулируемое 0-45° с наружным уплотнительным кольцом				71,9	84,7	95,3	100,3									
FU22	Колено 87°	41,2	41,2	35,1	63,0	81,4	108,7	117,0	124,3	137,1	152,2	162,8	227,4	258,6	287,6	316,0	344,5
FU23	Колено 87° с лючком ревизии	51,8	51,8	65,8	78,0	95,3	123,2	131,0	135,4	152,7	163,9	175,0	241,3	272,0	302,1	332,7	363,4
FU29	Колено 90°	41,2	41,2	35,1	63,0	81,4	108,7	117,0	124,3	137,1	152,2	162,8	227,4	258,6	287,6	316,0	344,5
FU24	Колено 90° с лючком ревизии	51,8	51,8	65,8	78,0	95,3	123,2	131,0	135,4	152,7	163,9	175,0	241,3	272,0	302,1	332,7	363,4
FU101	Колено регулируемое 0 - 90°		41,2	51,8	63,0	81,4	108,7	117,0	124,3	137,1	164,4						
FU101D	Колено регулируемое 0 - 90° с наружными уплотнительными кольцами				141,6	180,6	205,1										
FU102	Колено регулируемое 0 - 90° с лючком ревизии		51,8	65,2	78,6	95,3	123,2	131,0	137,1	152,7							
FU102D	Колено регулируемое 0 - 90° с плотным лючком ревизии и наружными кольцами				156,6		231,3										
FU25	Крышка шахты с воротником	44,0	44,0	56,3	63,0	71,9	76,4	81,4	86,4	104,8	118,2	148,3	159,4	167,8	186,7	205,1	224,1
EW26	Компенсационный лист с крепежными отверстиями			28,4	34,6	44,0	48,5	51,8	56,9	76,9	92,0	118,2	131,0	139,3	154,9	170,6	186,7
FU28	Дождевой колпак	13,9	13,9	17,3	23,4	28,4	32,9	36,2	45,7	76,9	102,0	117,0	137,1	147,7	163,9	180,6	196,8
FU130	Универсальная крышка вентилируемой шахты	57,4	57,4	60,8	71,3	85,3	109,2	123,2	128,2	133,8	139,9	145,5	163,9	180,6	204,6	240,2	275,9
FU312	Компенсационный лист с крепежными отверстиями	32,3	32,3	40,1	50,2	54,1	62,4	65,8	69,1	78,6	86,4	94,2	123,2	133,2	148,3	163,3	178,4
FU33	Компенсатор 330 мм с 2 штангами крепления 500 мм	45,1	45,1	56,9	71,3	76,9	88,6	93,6	97,5	111,5	123,2	134,9	175,0	190,1	211,8	233,0	254,7
FU35	Ограничитель тяги нерж. 210x140 мм для монтажа на ew07, вставка 150 мм	107,0															
FU36	Присоединение круглого ограничителя тяги D 150 мм		36,2	45,1	53,5	60,2	92,0	78,0	93,6	102,0	122,1	143,2	167,2	187,8	209,6	230,8	252,5
FU37	Ограничитель тяги круглый D 154 мм оцинкованный	47,9															
FU38	Ограничитель тяги круглый D 150 мм нерж.	69,2															
FU39	Теплоизоляция, скорлупа 1000 мм, толщина 25 мм			25,6	32,3	33,4	44,0	49,6	50,7	53,5	58,5	66,9	75,8				
FU40	Хомут дистанционный - распорка	12,3	12,3	15,6	21,7	23,4	26,2	28,4	28,4	30,1	30,1	32,3	33,4	37,3	42,9	47,9	52,4
FU42	Гильза стеновая под обмуровку	19,0	19,0	23,4	30,1	30,1	32,9	39,0	40,1	44,0	45,7	56,3	69,7	83,6	93,6	103,1	113,1
FU43	Заглушка для стеновой гильзы	21,7	21,7	26,8	32,9	35,1	39,0	40,1	44,0	45,1	46,3	60,2	69,7	80,3	89,7	98,7	107,6
FU44	Заглушка с раструбом, ручкой и обжимным хомутом	36,2	36,2	45,1	50,7	56,9	60,2	63,0	67,4	68,0	73,6	86,4	95,9	107,0	119,3	128,2	139,9
FU45	Хомут обжимной	9,0	9,0	10,7	10,7	13,0	13,0	14,0	14,0	14,0	15,7	15,7	15,7	15,7	18,1	18,1	19,7
FU46	Сифон с поворотом влево\ вправо\ прямой	27,9															
FU47	Запорный кран AG 1/2" со штуцером	21,7															
FU48	Трубка удлинения выпуска для отвода конденсата D20x1,5мм	29,0															
FU50	Крышка для тройника, без уплотнения			46,3	60,8	60,8	71,9			70,8							
FU51	Дверка ревизии 210x140 мм с вентиляционной решеткой, вставка 60 мм	75,8															
FU55	Дверка ревизии 210x140 мм двойная для защиты от сажи, вставка 70 мм	117,0															
FU72	Воротник/стеновая розетка	16,7	16,7	20,1	20,1	22,3	24,0	24,0	24,0	24,0	28,4	34,6	41,8	50,2	56,3	56,3	61,3
FU85130	Решетка вентиляционная D130 мм	57,4															
VL08E	Ограничитель тяги нерж. Ø 154 мм с монтажной манжетой и хомутом Ø 110-200	111,8															
VL09	Стеновой хомут жесткий, отступ до стенки трубы 50 мм	26,8	26,8	33,4	39,0	40,1	45,1	45,1	45,1	45,7	56,9	66,9	80,3	92,0	102,6	112,6	123,2
VL293	Стеновой хомут с отступом 50-360 мм	66,9	66,9	66,9	80,3	104,2	133,2	137,7	141,6	147,7	154,9	178,4	239,7	459,8	527,3	537,3	546,8
VL11	Консоль напольная, высота 800-1200 мм	120,4	120,4	120,4	124,3	128,8	136,6	139,9	143,8	152,2	153,3	154,9	170,6	187,3	219,6	236,9	253,0
VL12	Хомут-подвеска под монтажную ленту	32,9	32,9	32,9	40,1	50,2	60,8	67,4	74,7	74,7	80,3	88,6	96,4	105,9	131,0	139,9	148,3
VL16	Хомут-подвеска под шпильку	44,0	44,0	44,0	53,5	66,9	82,5	88,6	97,5	100,3	107,6	117,6	131,0	142,1	172,2	182,8	193,4
AL45V	Хомут с уплотнением для присоединения к патрубку котла встык	0,0	44,0	44,0	50,2	52,4	56,3	59,1	61,3	63,0	65,2	76,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ALBI06	Колено 87° с опорной ножкой	99,8	99,8	102,6	108,7	146,0	159,4	170,0	182,3	194,5	207,3	243,6	278,7	313,8	348,9	384,0	419,7
ALBI14	Колено 87° с плотным лючком ревизии	74,7	74,7	78,0	86,4	113,7	134,9	145,5	157,2	170,0	180,0	210,7	240,2	270,9	301,0	331,6	361,7
ALBI15	Колено 90° с плотным лючком ревизии	74,7	74,7	78,0	86,4	113,7	134,9	145,5	157,2	170,0	180,0	210,7	240,2	270,9	301,0	331,6	361,7
ALBI21	Решетка вентилирования шахты	45,7															
ALBI26	Уплотнительное кольцо внутр. (силикон)	11,1	11,1	11,1	15,6	17,3	17,3	17,3	17,8	17,8	20,1	24,5	28,4	32,9	36,8	41,2	45,1
ALBI30	Ревизия-тройник с плотной крышкой	49,6	49,6	51,8	54,6	56,3	66,9	76,9	91,4	104,8	119,8	139,9	161,1	181,1	202,3	222,4	243,6
ALBI31	Крышка для тройника, с уплотнением	57,4	57,4	65,8	73,6	73,6	73,6	80,3	80,3	80,3							
ALBI60	Уплотнительный силикон	44,0															

Одностенная труба EW/Есо из нержавеющей стали. Материал трубы сталь 1.4404 толщина 0,4-0,5 мм

Цены указаны в €

Номер	Название элементов. Толщина стенки 0,6 мм, материал 1.4571	Ø60	Ø80	Ø100	Ø115	Ø120	Ø130	Ø150	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø300
EWEC.6C0000.013	Труба 1000 мм	15,9	16,6	19,4	22,1	23,4	25,1	28,6	33,5	41,0	45,7	50,9	59,6
EWEC.6C0000.014	Труба 500 мм	8,2	8,7	9,9	11,2	11,7	12,9	14,9	17,1	21,1	23,1	26,1	29,8
EWEC.6C0000.015	Труба 250 мм	5,2	5,5	6,2	7,2	8,4	9,0	10,7	12,3	13,7	14,2	16,9	18,6
EWEC.6C0000.544	Раздвижной элемент 370 - 550 мм	16,9	18,1	21,1	23,0	24,5	25,8	29,1	34,2	37,3	41,2	58,6	68,2
EWEC.6C0000.017	Колено 30°	8,9	9,4	12,2	14,1	14,7	16,6	18,5	21,1	23,2	27,7	34,9	38,1
EWEC.6C0000.018	Колено 45°	9,2	9,6	12,4	14,3	14,9	16,8	18,7	21,3	23,4	27,9	35,1	38,3
EWEC.6C0000.022	Колено 87°	13,6	13,8	18,0	19,8	21,5	23,2	29,0	39,2	41,7	44,5	51,1	54,7
EWEC.6C0000.060	Колено 90°	13,6	13,8	18,0	19,8	21,5	23,2	29,0	39,2	41,7	44,5	51,1	54,7
EWEC.6C0000.101	Колено регулируемое 0 - 90°	13,4	13,6	16,2	18,3	19,4	20,4	24,8	30,7	32,8	39,1	49,9	56,4
EWEC.6C0000.057	Колено 87° с опорной ножкой	21,9	22,2	25,1	27,3	28,5	29,0	37,5	45,5	51,5	59,0	66,0	69,2
EWFU.6C0000.016	Тройник 45°	15,8	16,0	18,5	19,2	21,5	24,5	28,1	37,3	44,3	58,8	69,7	82,6
EWEC.6C0000.713	Тройник 90°	13,8	14,3	15,1	16,2	17,5	18,5	20,7	25,8	28,8	32,2	36,8	46,0
EWEC.6C0000.543	Труба для измерений и отвода конденсата	16,0	16,2	16,9	17,8	18,7	19,5	21,1	22,6	23,9	24,4	26,9	31,5
EWEC.6C0000.549	Труба с лючком ревизии (И)	17,0	17,3	19,4	19,8	19,8	20,4	20,7	24,9	28,8	33,0	39,0	43,9
EWEC.6C0000.068	Труба с лючком ревизии (Р)	17,0	17,3	18,7	19,0	19,0	19,6	20,2	21,1	26,4	28,5	37,7	40,9
EWEC.6C0000.551	Сборник сажи	9,6	9,8	10,0	10,0	10,2	10,4	11,7	12,4	13,8	15,5	17,5	20,4
EWEC.6C0000.044	Сборник сажи и конденсата	9,8	10,0	10,2	10,2	10,4	10,7	11,9	12,6	14,1	15,8	17,7	20,7
EWEC.6C0000.001	Сборник конденсата с выпуском	10,0	10,0	10,2	10,4	10,7	10,9	12,1	12,8	14,3	16,0	17,9	20,9
ZUWA.004C00.045	Хомут обжимной	2,1	2,3	3,0	3,8	4,3	4,9	5,3	6,0	6,4	6,6	6,8	7,0
ZUWA.004C00.535	Стеновой хомут жесткий (65-85 мм)	10,0	10,2	10,9	11,9	12,8	13,0	13,2	15,1	15,3	15,5	15,8	19,2
ZUWA.004C00.042	Хомут 3-точечный под растяжку	3,6	4,3	4,9	5,8	6,4	7,0	7,5	8,1	8,3	8,3	8,5	8,7
ZUWA.004C00.040	Хомут дистанционный - распорка	2,8	3,4	4,0	4,9	5,5	6,2	6,6	6,8	7,5	7,5	7,7	8,1
EWEC.6C0000.379	Опорная консоль+ пластина основания проходная	46,9	49,0	51,1	53,3	55,4	57,5	61,8	68,2	78,8	83,1	87,3	93,7
EWEC.6C0000.006	Пластина основания с боковым выпуском конденсата	18,7	19,6	21,3	25,3	25,8	26,4	28,1	32,0	38,3	42,0	45,6	57,1
ZUDA.004D00.307	Воротник/стеновая розетка	5,5	5,8	6,2	6,2	6,2	6,2	6,8	7,0	7,5	8,3	9,8	12,1
EWFU.4D0000.028	Дождевой колпак	5,8	6,0	6,2	6,8	7,5	8,5	10,0	11,7	12,8	16,0	23,4	27,7
EWFU.4C0000.025	Компенсационный лист с крепежными отверстиями (И)	16,4	16,6	19,0	20,0	22,8	23,2	26,8	29,4	30,7	33,2	42,2	46,4
EWEC.6C0000.026	Компенсационный лист с крепежными отверстиями (Р)	12,4	12,6	13,2	14,1	14,3	14,5	16,4	18,7	20,9	24,1	37,7	43,2
EWFU.6C0000.001	Сборник конденсата с выпуском	11,9	12,1	12,4	12,4	12,6	12,8	14,1	14,7	16,2	17,9	19,8	22,8

Цены со склада в г.Москве с учетом НДС 18%,

Цены на другие размеры, а также специальное исполнение труб (изменение толщины металла или покраска в другой цвет) предоставляются по запросу.

Двухстенная труба DW-FU из нерж. стали. Материал внутр. трубы 1.4571, материал оболочки 1.4301.

Цены указаны в €

Номер	Название элементов. Толщина изоляции 32,5 мм	Ø80	Ø100	Ø130	Ø150	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø300	Ø350	Ø400	Ø450	Ø500	Ø550	Ø600
DW391	Стеновая консоль тип I L=350 мм, с подпоркой, макс. отступ в зависимости от диаметра	107		150 мм		100 мм	50 мм	---	---	---	---	---	---	---	---	---
DW392	Стеновая консоль тип II L=500 мм, с подпоркой, макс. отступ в зависимости от диаметра	115				250 мм			150 мм	100 мм	50 мм	---	---	---	---	---
DW393	Стеновая консоль тип III L=750 мм, с подпоркой, макс. отступ в зависимости от диаметра	134								360 мм		250 мм		150 мм	100 мм	50 мм
DW407	Стеновая консоль тип IV L=1000 мм, с подпоркой, макс. отступ	236													360 мм	250 мм
DW01	Опорная консоль с отступом от стены 50 - 150 мм	55,0	55,0	60,0	69,0	74,0	85,0	137,0	161,0	180,0	212,0	287,0	329,0	372,0	391,0	453,0
DW02	Опорная консоль с отступом от стены 150 - 250 мм	84,5	89,5	109,4	114,9	127,6	138,1	143,1	148,6	155,8	201,1	270,1	315,4	399,4	505,5	751,7
DW49	Опорная консоль с отступом от стены 250 - 360 мм	134,2	135,3	140,3	148,6	161,3	212,1	218,8	225,4	269,6	---	---	---	---	---	---
DW03	Опорный патрубок-телескоп 60 - 520 мм, с элементом dw 06	103,3	123,2	149,7	174,6	203,3	293,9	297,8	301,1	349,7	399,4	430,3	477,8	544,1	617,6	873,3
DW03A	Опорный патрубок-телескоп 60 - 520 мм, с элементом dw 06, муфтой 1/2" и заглушкой	127,6	146,9	174,6	198,9	228,1	318,2	322,1	325,9	374,0	423,7	455,2	502,7	569,0	641,9	905,3
DW05	*Пластина основания с нижним выпуском конденсата	58,0	68,5	81,8	89,5	102,2	123,2	134,2	145,3	183,4	218,8	293,9	347,5	388,9	487,8	722,6
DW05A	*Пластина основания с нижним выпуском конденсата, муфтой 1/2" и заглушкой	82,3	92,8	106,1	114,4	127,1	146,9	159,1	170,1	207,7	243,6	318,2	366,8	413,2	512,1	755,0
DW06	*Пластина основания с боковым выпуском конденсата	58,6	69,1	84,5	89,5	102,2	123,2	134,2	145,3	183,4	222,1	304,9	352,4	393,9	498,8	742,1
DW06A	*Пластина основания с боковым выпуском конденсата, муфтой 1/2" и заглушкой	82,9	93,4	109,4	114,4	127,1	146,9	159,1	170,1	207,7	246,4	329,8	377,3	418,7	523,1	774,6
DW07	*Пластина основания проходная	61,9	69,1	84,5	89,5	103,3	114,9	127,1	138,1	161,9	233,1	244,2	250,8	338,6	347,5	464,6
DW44	*Сборник сажи с ручкой и выпуском конденсата	63,0	63,0	68,0	73,0	78,0	83,0	92,0	101,0	124,8	150,0	176,0	204,0	237,0	265,0	292,0
DW08	*Пластина основания - надставка дымохода, нижний патрубок - одностенный 250 мм	79,5	82,3	86,7	89,5	92,8	98,9	106,6	114,9	135,3	145,3	160,2	174,6	244,2	265,2	366,1
DW09	*Пластина основания без выпуска конденсата	58,6	69,1	84,5	89,5	102,2	123,2	134,2	145,3	183,4	222,1	304,9	352,4	393,9	498,8	742,1
DW66	*Пластина основания напольная с выпуском конденсата	69,0	71,0	80,0	90,0	104,0	111,0	125,0	139,0	154,0	179,0	267,0	294,0	338,0	373,0	407,0
DW66A	*Пластина основания напольная с выпуском конденсата, муфтой 1/2" и заглушкой	0,0	93,4	108,3	114,4	127,6	138,7	151,4	162,4	186,2	256,9	268,5	275,1	362,9	362,9	492,2
DW10	*Ревизия с прямоугольным лючком и дверкой	184,0	218,8	242,5	246,4	285,6	314,3	322,1	329,8	384,5	446,9	492,2	539,2	669,5	716,5	981,4
DW10A	*Ревизия с прямоугольным лючком и дополнительной дверкой для защиты от сажи	297,8	332,6	356,3	360,7	399,4	428,1	436,4	443,6	498,3	560,7	606,6	652,4	783,9	830,3	1131,8
DW10B	*Ревизия с прямоугольным лючком, дверкой и ограничителем тяги	286,7	321,5	345,3	349,1	388,3	416,5	424,8	432,0	486,7	549,1	595,0	641,4	772,3	818,7	1116,5
DW12	*Тройник 45°	223,0	224,0	242,0	260,0	279,0	368,0	401,0	456,0	521,0	598,0	835,0	899,0	993,0	1013,0	1071,0
DW11	*Тройник 87°	149,2	153,6	187,8	235,9	254,1	287,8	317,1	345,3	459,1	535,8	621,5	667,9	742,4	763,4	1023,0
DW11A	*Тройник 87° с противоположными входом и дверкой ревизии	340,8	340,8	375,1	423,2	440,8	475,1	617,6	646,3	760,1	837,5	922,0	1329,1	1403,1	1424,7	1893,7
DW317	*Тройник 90°	149,2	153,6	187,8	235,9	254,1	287,8	317,1	345,3	459,1	535,8	621,5	667,9	742,4	763,4	1023,0
DW13	*Труба 1000 мм	97,2	114,9	103,8	116,1	136,9	146,4	239,7	205,5	297,1	387,7	433,5	510,1	573,0	585,8	784,8
DW14	*Труба 500 мм	55,8	63,0	57,2	64,0	75,4	80,7	135,3	113,3	163,7	213,6	238,8	281,1	315,7	322,7	432,4
DW15	*Труба 250 мм	41,4	47,5	40,7	45,5	53,6	57,4	99,4	80,6	116,5	152,0	169,9	200,0	224,6	229,6	307,6
DW50	*Раздвижной элемент 250 - 480 мм	102,0	102,0	115,0	134,0	157,0	182,0	211,0	239,0	333,0	441,0	686,0	734,0	777,0	828,0	891,0
DW51	*Труба 250 мм для измерений и отвода конденсата	72,0	72,0	77,9	81,0	92,0	97,0	110,0	122,0	156,0	202,0	277,0	305,0	313,0	334,0	355,0
DW294	*Ревизия-тройник с крышкой для газа и жидкого топлива	202,7	241,4	267,4	271,8	314,9	345,8	354,7	362,9	423,2	491,6	541,9	593,3	737,5	787,7	1079,8
DW192	Крышка ревизии для твёрдого топлива	29,0	32,0	32,0	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	36,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0	38,0
DW68	*Труба с двойным лючком ревизии	183,4	217,7	241,4	244,7	284,5	311,6	319,8	327,6	380,6	442,5	488,3	534,7	664,6	709,9	972,2
DW16	*Колено 15°	55,8	66,8	79,5	101,1	114,9	121,0	135,9	149,7	164,1	195,0	203,3	226,5	287,8	302,2	408,9
DW17	*Колено 30°	61,9	75,1	89,5	121,0	134,2	142,0	146,9	151,9	183,4	244,2	285,6	324,3	355,8	395,0	552,0
DW18	*Колено 45°	75,7	89,5	109,4	121,0	134,2	142,0	153,0	163,5	203,3	244,2	349,7	372,9	417,1	432,0	581,3
DW84	*Колено 60°	122,1	154,7	172,4	200,5	214,9	254,1	286,7	319,3	425,4	541,9	809,8	846,9	922,0	988,3	1354,4
DW64	*Колено 87°	92,8	110,5	134,2	146,4	180,6	216,5	243,6	269,6	355,8	448,6	684,4	742,4	802,7	860,1	1180,1
DW67	*Колено 87° с лючком ревизии для газа и жидкого топлива	110,5	128,7	155,8	181,2	195,0	230,4	260,7	289,5	386,7	492,2	735,8	770,1	838,0	897,7	1230,5
DW60	*Колено 90°	92,8	110,5	134,2	146,4	180,6	216,5	243,6	269,6	355,8	448,6	684,4	742,4	802,7	860,1	1180,1
DW19	*Колено 90° с лючком ревизии для газа и жидкого топлива	227,0	228,0	233,0	238,0	251,0	273,0	274,0	279,0	283,0	357,0	425,0	440,0	530,0	595,0	700,0
DW20	Стеновой хомут раздельный, отступ более 360 мм, для монтажа с dw 85/86	54,0	55,0	61,0	65,0	70,0	75,0	77,0	80,0	90,0	114,0	179,0	209,0	218,0	228,0	296,0
DW85	Стойка 500 мм для dw20	19,3														0,0
DW86	Стойка 1000 мм для dw20	32,6														0,0
DW21	Стеновой/потолочный хомут жесткий, отступ 50 мм	23,8	28,2	32,6	34,2	34,8	39,2	40,9	41,4	51,4	54,1	58,6	68,5	82,3	84,5	113,2
DW22	Стеновой/потолочный хомут регулируемый, отступ 100 - 150 мм	49,7	58,6	69,6	75,1	77,9	79,0	86,7	94,5	100,0	109,4	111,6	121,0	140,9	161,9	230,9
DW23	Стеновой/потолочный хомут регулируемый, отступ 150 - 250 мм	55,8	66,8	77,3	79,5	80,7	89,5	96,7	103,3	111,6	124,8	142,0	154,7	170,7	191,7	268,4
DW24	Стеновой/потолочный хомут регулируемый, отступ 250 - 360 мм	58,6	69,1	82,3	84,0	86,2	105,0	111,6	117,1	126,0	146,9	175,7	198,9	211,6	222,6	302,3
DW45	Стеновая неподвижная опора, отступ 50 мм	---	---	---	---	---	---	98,9	109,4	123,2	123,2	171,8	217,7	233,7	244,7	331,9

Двухстенная труба DW-FU из нерж. стали. Материал внутр. трубы 1.4571, материал оболочки 1.4301.

Цены указаны в €

Номер	Название элементов. Толщина изоляции 32,5 мм	Ø80	Ø100	Ø130	Ø150	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø300	Ø350	Ø400	Ø450	Ø500	Ø550	Ø600
DW46	Стеновая неподвижная опора, отступ 50 - 150 мм	---	---	---	---	---	---	183,4	203,3	217,7	225,4	242,5	268,5	293,9	311,6	425,4
DW47	Стеновая неподвижная опора, отступ 150 - 250 мм	---	---	---	---	---	---	190,6	211,0	225,4	239,7	254,1	283,4	308,8	330,3	452,8
DW48	Стеновая неподвижная опора, отступ 250 - 360 мм	---	---	---	---	---	---	222,1	246,4	261,3	269,6	289,5	326,5	338,6	385,0	545,2
DW40	Консоль напольная, высота 800-1200 мм	56,9	66,8	80,7	81,8	82,3	84,5	86,2	87,8	99,4	109,4	112,7	126,0	137,6	140,9	188,3
DW61	Хомут-подвеска под шпильку	32,6	40,9	45,9	47,5	49,7	49,7	51,4	51,9	61,9	75,1	86,7	102,2	131,5	146,4	205,1
DW62	Хомут-подвеска под монтажную ленту	30,9	39,2	44,7	45,3	45,3	47,5	49,2	49,7	58,6	69,6	80,7	92,3	111,6	128,7	183,1
DW41	Хомут обжимной 140 мм	13,3	14,9	17,7	18,8	19,9	21,5	23,2	23,8	27,6	34,8	44,7	53,0	61,9	66,3	90,0
DW42	Хомут 3-точечный под растяжки	13,3	14,9	17,7	18,8	19,9	21,5	23,2	23,8	27,6	34,8	44,7	53,0	61,9	66,3	90,0
DW69	Хомут молниезащиты	29,8	30,4	30,9	30,9	32,6	32,6	32,6	33,1	45,3	59,7	62,4	65,2	72,9	77,3	106,0
DW43	Заглушка с ручкой для dw 11	23,8	28,2	32,6	40,9	45,3	61,9	71,3	80,7	94,5	110,5	129,3	137,6	149,7	155,2	209,5
DW30	Крышка вентилируемой шахты - манжетная труба с воротником	148,6	175,7	212,1	222,6	244,2	266,3	286,7	306,0	355,8	411,0	483,9	546,3	648,0	741,3	1052,6
DW31	Воротник/стеновая розетка	11,0	13,3	14,9	16,6	17,7	22,1	23,2	23,8	27,6	39,2	45,3	53,0	61,9	72,9	103,7
DW307	Воротник с отбортовкой, прилегающей к трубе	96,7	107,7	114,9	123,2	131,5	140,3	145,3	151,4	186,2	222,1	269,6	313,2	341,4	360,7	489,7
DW80	Воротник "Spezial" с двумя отбортовками	96,7	107,7	114,9	123,2	131,5	140,3	145,3	151,4	186,2	222,1	269,6	313,2	341,4	360,7	489,7
DW32	*Устье	42,5	49,7	58,6	63,0	77,3	79,0	85,6	92,3	103,9	134,2	155,8	207,2	241,4	253,0	342,8
DW33	Дождевой колпак	39,2	43,1	51,9	58,0	65,2	80,7	98,9	116,6	131,5	170,7	217,7	265,2	287,8	312,7	431,8
DW33A	Дождевой колпак с искрозащитной сеткой	90,6	94,5	103,3	137,6	144,7	188,4	207,2	224,8	239,2	287,3	334,2	381,7	459,1	483,4	656,7
DW34	*Дефлектор с отводом осадков, включая устье	272,3	323,2	395,0	420,4	454,1	483,9	513,7	542,5	721,5	841,9	949,6	1065,1	1438,5	1763,3	2587,8
DW37	*Переход ew - dw	32,0	39,8	45,3	51,9	61,9	65,2	72,9	79,0	87,8	109,4	145,3	164,1	183,4	200,5	277,3
DW37A	*Переход dw - ew	32,0	39,8	45,3	51,9	61,9	65,2	72,9	79,0	87,8	109,4	145,3	164,1	183,4	200,5	277,3
DW37GW	*Переход ew - dw со стеновой гильзой, прямой	69,6	87,8	101,1	114,9	136,4	143,1	146,4	155,2	184,0	204,9					0,0
DW37SW	*Переход ew - dw со стеновой гильзой, косой	95,0	119,3	136,4	155,8	161,3	162,4	179,0	187,3	195,0	219,9					0,0
DW37LAS	Переход al-bi / las-dw	228,1	243,6													0,0
DW79	Переход на dw со встроенным ограничителем тяги	133,7	155,8	188,4	208,8	256,9	309,4	0,0	387,2	514,3	648,0	989,4	1071,1	1159,0	0,0	1083,4
DW55	Крепление межстропильное регулируемое 500 - 900 мм	74,0	86,2	103,3	109,4	123,2	144,2	154,7	164,1	195,0	266,3	287,3				0,0
DW55L	Крепление межстропильное облегченное	37,0	43,1	51,9	54,1	61,9	72,9	77,3	82,3	97,8	133,7	144,2				0,0
DW52	Проход через плоскую кровлю, нерж. фартук	69,1	86,7	88,9	92,3	101,6	112,7	118,8	124,8	153,6	203,3	256,3	294,4	334,8	369,0	514,2
DW81	Проход через кровлю с уклоном 5 - 15°, нерж. фартук	93,4	117,1	122,1	135,3	149,7	175,7	189,5	203,3	219,9	293,9	527,0	585,6	663,5	711,0	976,4
DW82	Проход через кровлю с уклоном 16 - 25°, нерж. фартук	105,0	129,3	136,4	149,2	164,1	182,3	195,0	208,8	226,5	306,6	537,5	595,0	697,7	737,5	1003,7
DW39	Проход через кровлю с уклоном 26° - 35°, нерж. фартук	114,9	144,2	150,8	163,5	175,7	187,8	200,5	211,6	230,9	319,8	545,8	602,7	729,7	764,5	1035,3
DW83	Проход через кровлю с уклоном 36 - 45°, нерж. фартук	126,0	155,2	169,0	178,4	188,4	195,0	207,2	218,2	235,9	336,4	554,6	615,4	763,4	790,5	1062,7
DW53	Проход через кровлю с уклоном 5° - 15°, свинцовый фартук	90,6	114,4	116,0	118,2	124,8	145,3	159,1	171,8	197,8	221,5	262,9	300,5	332,6	353,5	481,6
DW59	Проход через кровлю с уклоном 16° - 25°, свинцовый фартук	98,9	123,2	127,1	134,2	144,2	159,1	171,8	184,0	207,2	230,9	271,2	313,2	341,4	362,4	493,2
DW38	Проход через кровлю с уклоном 26° - 35°, свинцовый фартук	144,2	129,3	136,4	146,9	158,0	175,1	186,2	196,7	216,5	241,4	280,1	328,1	352,4	371,8	506,5
DW54	Проход через кровлю с уклоном 36° - 45°, свинцовый фартук	111,6	138,1	146,9	160,2	175,1	191,7	201,1	209,9	225,4	252,5	288,9	322,1	362,9	382,3	519,4
DW70	Пластина накладная 0°	49,7	55,8	58,6	60,8	63,0	67,4	76,2	85,6	99,4	127,6	135,3	144,7	155,2	166,3	227,6
DW71	Пластина накладная 1 - 65° (при заказе указать точный угол)	55,8	60,8	65,2	67,4	70,7	75,1	84,5	95,0	110,5	142,5	149,7	161,3	172,4	185,1	252,8
DW74	Пластина накладная 0°, составная	56,9	62,4	67,4	77,9	79,5	91,1	92,8	95,0	108,3	136,4	144,7	157,4	175,1	179,0	239,4
DW75	Пластина накладная 1 - 65° (при заказе указать точный угол), составная	62,4	69,1	75,1	86,7	101,1	103,3	106,6	119,3	151,9	151,9	160,2	175,1	193,9	198,9	265,6
DW98V	Пластина накладная 31 - 45°, составная	55,8	60,8	65,2	67,4	70,7	75,1	84,5	95,0	110,5	142,5	149,7	161,3	172,4	185,1	252,8
DW99V	Пластина накладная 0 - 30°, составная	43,6	49,7	53,6	56,3	59,7	63,0	73,5	84,0	99,4	131,5	138,1	149,7	161,3	173,5	238,0
DW130	Проход сгораемой стены, перекрытия	77,3	84,5	87,8	90,6	95,0	101,6	112,1	123,7	142,0	163,5	199,4	230,4	260,7	278,4	381,3
DW131	Проход сгораемой стены, перекрытия, двусторонний	151,9	168,5	173,5	177,3	187,8	199,4	222,1	244,2	280,6	325,9	406,6	458,0	517,6	553,5	758,6
DW-AL08	*Пластина основания - надставка вентилируемой шахты, с воротником, нерж.	87,8	91,1	95,6	98,9	102,2	109,4	118,2	127,1	149,2	160,2	176,8	192,2	268,5	293,3	404,1
DW-AL10	*Ревизия-тройник с плотной крышкой	202,7	241,4	267,4	271,8	314,9	345,8	354,7	362,9	423,2	491,6	541,9	593,3	737,5	787,7	1079,8
DW-AL19	*Колено 90° с плотным лючком ревизии	122,1	154,7	172,4	200,5	214,9	254,1	286,7	319,3	425,4	541,9	809,8	846,9	922,0	988,3	1354,4
DW-AL50	*Раздвижной элемент 250 - 480 мм	129,3	153,6	187,3	207,7	234,8	243,6	256,9	271,2	343,1	412,1	454,1	509,3	566,2	693,3	1017,2
DW-AL57	*Колено 87° с опорной ножкой	146,4	185,6	207,7	241,4	258,0	304,9	344,2	383,4	511,5	651,3	971,7	1017,0	1107,0	1185,5	1625,5
DW-AL67	*Колено 87° с плотным лючком ревизии	122,1	154,7	172,4	200,5	214,9	254,1	286,7	319,3	425,4	541,9	809,8	846,9	922,0	988,3	1354,4
SDW 99	Клапан запорный	110,2	123,5	149,9	172,0	205,8	229,3	257,2	285,1	338,0	390,9	446,8	502,6	557,0	584,9	793,5

Двухстенная труба EDW-FU из нерж. стали. Материал внут. трубы 14.404, материал оболочки 1.4301, толщина изоляции 32,5 мм

Цены указаны в €

Номер	Название элементов	Ø130	Ø150	Ø180	Ø200	Ø225	Ø250	Ø300
EDW03	Опорный патрубок-телескоп 60 - 520 мм, с элементом dw 06	77,8	87,3	102,2	112,9	126,9	140,6	170,6
EDW03A	Опорный патрубок-телескоп 60 - 520 мм, с элементом dw 06, муфтой 1/2" и заглушкой	82,0	91,5	106,4	117,1	131,1	144,9	174,8
EDW05	Пластина основания с нижним выпуском конденсата	41,5	46,9	56,0	63,3	72,0	80,6	101,3
EDW05A	Пластина основания с нижним выпуском конденсата, муфтой 1/2" и заглушкой	45,8	51,1	60,2	67,5	76,2	84,9	105,5
EDW06	Пластина основания с боковым выпуском конденсата	41,1	47,1	56,7	64,2	72,2	80,0	99,5
EDW06A	Пластина основания с боковым выпуском конденсата, муфтой 1/2" и заглушкой	45,3	51,3	60,9	68,4	76,4	84,2	103,8
EDW07	Пластина основания проходная	44,7	49,5	57,1	63,3	69,8	76,4	89,8
EDW44	Сборник сажи с ручкой и выпуском конденсата	---	---	---	---	---	---	75,6
EDW08	Пластина основания - надставка дымохода, нижний патрубок - одностенный 250 мм	47,3	48,7	50,4	52,4	53,5	54,9	74,0
EDW09	Пластина основания без выпуска конденсата	---	---	---	---	---	---	---
EDW66	Пластина основания напольная с выпуском конденсата	---	---	---	---	---	---	---
EDW66A	Пластина основания напольная с выпуском конденсата, муфтой 1/2" и заглушкой	---	---	---	---	---	---	---
EDW10	Ревизия с прямоугольным лючком и дверкой	134,2	137,3	158,4	174,6	178,8	182,8	213,3
EDW10A	Ревизия с прямоугольным лючком и дополнительной дверкой для защиты от сажи	184,8	188,0	209,1	225,3	229,5	233,5	263,9
EDW10B	Ревизия с прямоугольным лючком, дверкой и ограничителем тяги	179,7	183,1	203,9	220,2	224,4	228,4	258,8
EDW12	Тройник 45°	118,0	132,2	174,2	189,7	221,7	253,5	361,9
EDW11	Тройник 87°	101,8	116,2	132,4	141,5	156,0	170,4	209,1
EDW11A	Тройник 87° с противоположными входом и дверкой ревизии		256,7	270,5				
EDW317	Тройник 90°	101,8	116,2	132,4	141,5	156,0	170,4	209,1
EDW13	Труба 1000 мм	74,2	83,5	96,2	104,6	116,0	127,1	151,1
EDW14	Труба 500 мм	40,2	44,9	51,3	55,8	61,8	67,8	89,1
EDW15	Труба 250 мм	24,7	27,1	30,4	37,8	43,5	48,9	66,0
EDW41	Хомут обжимной	3,2	3,2	3,2	4,3	4,3	4,3	4,3
EDW50	Раздвижной элемент 250 - 480 мм	66,9	72,6	82,4	94,6	100,2	105,8	132,9
EDW51	Труба 250 мм для измерений и отвода конденсата	34,0	34,0	38,2	47,8	50,0	52,4	66,9
EDW192	Крышка ревизии для твердого топлива	---	16,9	на все размеры	---	---	---	---
EDW68	Труба с двойным лючком ревизии	38,9	43,8	50,0	54,2	60,2	65,8	86,6
EDW16	Колено 15°	42,9	44,0	50,9	61,5	72,2	82,6	90,9
EDW17	Колено 30°	45,8	53,1	62,4	62,7	73,5	84,0	92,2
EDW18	Колено 45°	47,5	53,8	63,3	70,4	80,4	90,4	111,7
EDW64	Колено 87°	62,7	72,6	89,3	99,3	115,3	131,1	164,2
EDW67	Колено 87° с лючком ревизии для газа и жидкого топлива	69,1	79,5	90,4	101,3	122,2	143,1	170,8
EDW60	Колено 90°	62,7	72,6	89,3	99,3	115,3	131,1	164,2
EDW19	Колено 90° с лючком ревизии для газа и жидкого топлива	69,1	79,5	90,4	101,3	122,2	143,1	170,8
EDW32	Устье	26,0	27,8	34,0	34,4	37,3	40,2	45,8
EDW34	Дефлектор с отводом осадков, включая устье	---	---	---	---	---	---	---
EDW37	Переход ew - dw	19,8	22,4	27,1	28,4	31,5	34,4	39,1
EDW37A	Переход dw - ew	19,8	22,4	27,1	28,4	31,5	34,4	39,1
EDW37AM	Переход dw - ew (раструб)	19,8	22,4	27,1	28,4	31,5	34,4	39,1
EDW531	Клапан запорный	123,1	142,2	170,6	190,2	213,7	236,8	295,8

Элементы данной системы поставляются без обжимных хомутов. Не забывайте включать хомуты EDW 41 в заказ отдельным пунктом.

Цены со склада в г.Москве с учетом НДС 18%,

Цены на другие размеры, а также специальное исполнение труб (изменение толщины металла и изоляции, покраска в другой цвет) предоставляются по запросу.

Офис оптовых продаж

◆ 119421, Москва, ул. Новаторов, д. 7а, стр. 2
Тел./факс (495) 782-15-53
E-mail: kotel@aquatep.ru

Магазин розничных продаж "Гейзер"

◆ 121309, Москва, ул. Б. Филевская, д. 19/18 к.2
Тел./факс (499) 142-41-01, 145-20-53, (499) 730-76-85
E-mail: geizer@aquatep.ru

Проектирование, монтаж, сервис

◆ 117342, Москва, ул. Генерала Антонова, д. 3а
Тел./факс (495) 334-18-30, 334-12-80, 429-99-55
E-mail: project@aquatep.ru
E-mail: montage@aquatep.ru

Отдел климатической техники

◆ 119421, Москва, ул. Новаторов, д. 7а, стр. 2
Тел./факс (495) 782-15-53
E-mail: klimat@aquatep.ru

Офисы продаж в регионах:

◆ 195248, Санкт-Петербург, пр. Энергетиков, д. 19, оф. 115,
Тел./факс (812) 605-00-64 (многоканальный)
E-mail: spb@aquatep.ru

◆ 620137, Екатеринбург, ул. Викулова, д. 61/4
Тел./факс (343) 214-11-21, 214-05-77
E-mail: ekb@aquatep.ru

◆ 344002, Ростов - на - Дону, ул. 1-ая Майская, д. 56/6,
Тел./факс (863) 291-42-85, 291-4286, 291-43-16
E-mail: ug@aquatep.ru

◆ 603034, Нижний Новгород, ул. Удмурдская, д. 38, (на территории оптовой базы «Универсал»)
Тел./факс (831) 242-22-38, 296-15-04, 296-15-06
E-mail: nn@aquatep.ru

◆ 350005, Краснодар, ул. Кореновская, д. 20
Тел./факс (861) 258-52-45, 258-45-13, 258-52-36
E-mail: kuban@aquatep.ru

◆ 6300007, Новосибирск, ул.Фабричная, д.17
Тел.: (383) 328-01-63, 212-51-42
E-mail: sibir@aquatep.ru

◆ Волгоград, ул. Менделеева, д. 100, оф. 58
Тел/факс.: (8442) 26-76-94, (8442) 73-15-79
E-mail: volgograd@aquatep.ru