



Прайс-лист на продукцию
Инжкомцентр ВВД


+7 (495) 411-99-08

sales@vvd.su

www.vvd.su

11.06.2024 г.


Небулайзер «Второе дыхание» и Бак накопительный, навесной, малый

Наименование	Описание	Розничная стоимость (в рублях)
Небулайзер «МИНИ» 	Устройство состоит из двух частей: - «съемная нержавеющая чаша» - «труба-воздуховод». Первая часть выполняет функцию фито-контейнера. «Труба-воздуховод» предназначена для подачи свежего воздуха с улицы.	8 500

Наименование	Описание	Обрамление	Цена
Бак накопительный, навесной, малый (16 л.) в деревянном обрамлении 	Материал: Сталь нерж. AISI 439 1 мм Объем бака: 16 л. Габариты (ДхШхВ): 400x250x268 мм.	Светлое дерево	10 500
		Красное дерево	10 500
		Термодревесина	10 500

11.06.2024 г.

Автономный электрический ВеникоЗапарник «ПАРень»

Наименование	Материал	Описание	Цена	
Веникозапарник ПАРень 	Ст. нерж. AISI 439 1 мм. / ст. нерж. AISI 430 0.5 мм.	Номинальное напряжение: 220 В Облицовка: Декоративные деревянные планки Цвет: «красное дерево» /«сосна» Использование: напольная установка / настенная установка Электрическая мощность: от 0 до 1.5 кВт Габариты: ВхШхГ: 710х355х332 мм. Масса: 16 кг	Светлое дерево	35 700
			Красное дерево	35 700
			Термодревесина	35 700
			Полезная загрузка : от 1 до 4 веников	

Наименование	Описание	Материал	Габариты (мм)	Розничная стоимость в рублях
Веникозапарник 	Облицовка: Декоративные деревянные планки Цвет: «красное дерево» /«сосна» / Термодревесина	Нержавеющая сталь 0,5 и 1 мм	Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330х250х530 св.д.	12 800
			Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330х250х530 кр.д.	12 800
			Веникозапарник М (для ПТП и ЭГПП) 330х250х530 тер.д.	12 800
			Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345х345х530 св.д.	13 900
			Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345х345х530 кр.д.	13 900
			Веникозапарник Б (для ПТП и ЭГПП) 345х345х530 тер.д.	13 900

11.06.2024 г.

НОВИНКА! Обливное устройство 'Ливень' Black**Наименование / Внешний вид**

Обливное устройство «Ливень»® Black

**Описание / Технические характеристики****Материал емкости для воды:**

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Объем емкости для воды:

50л.

Стоимость (руб.)

Ливень Black

26 900

Ливень Black Pro

32 400

Обливное устройство «Ливень»® Black МИНИ

**Материал емкости для воды:**

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Объем емкости для воды:

36л.

Ливень МИНИ Black

25 300

Ливень МИНИ Black Pro

30 600

11.06.2024 г.

Обливное устройство 'Ливень'

Наименование / Внешний вид

Обливное устройство «Ливень»®



Описание / Технические характеристики

Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Диаметр с деревом:** 430 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

19 кг

Объем емкости для воды:

50л.

Стоимость (руб.)

ЛИВЕНЬ / ЛИВЕНЬ ПРО

Без деревянного ограждения,
для скрытой установки

25 300 / 30 800

«Светлое дерево»

36 000 / 41 500

«Красное дерево»

36 000 / 41 500

Термодревесина

34 800 / 40 300

Обливное устройство «Ливень»® МИНИ

**Материал емкости для воды:**

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Диаметр с деревом:** 430 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

14 кг

Объем емкости для воды:

36л.

ЛИВЕНЬ МИНИ / ЛИВЕНЬ МИНИ ПРО

Без деревянного ограждения,
для скрытой установки

23 800 / 29 000

«Светлое дерево»

33 700 / 38 900

«Красное дерево»

33 700 / 38 900

Термодревесина

32 500 / 37 800

11.06.2024 г.

Обливное устройство 'Ливень' лиственница темная

Наименование / Внешний вид

Обливное устройство «Ливень»®



Описание / Технические характеристики

Материал емкости для воды:

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм / AISI 304 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Диаметр с деревом:** 430 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

13 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

19 кг

Объем емкости для воды:

50л.

Стоимость (руб.)

ЛИВЕНЬ / ЛИВЕНЬ ПРО

Лиственница темная

40 400 / 45 900

Обливное устройство «Ливень»® МИНИ

**Материал емкости для воды:**

сталь нержавеющая AISI 439 1 мм

Диаметр без дерева: 390 мм**Диаметр с деревом:** 430 мм**Длина кронштейна:**

130 мм

Ширина платформы кронштейна для крепления:

240 мм

Масса устройства без декоративного ограждения:

10 кг

Масса устройства с декоративным ограждением:

14 кг

Объем емкости для воды:

36л.


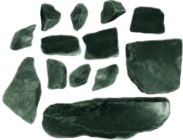


ЛИВЕНЬ МИНИ / ЛИВЕНЬ МИНИ ПРО

Лиственница темная

37 900 / 43 100

11.06.2024 г.

Материал для закладки в каменку

Наименование	Описание	Розничная стоимость (в рублях)
<p>Жадеит обвалованный</p> 	<p>Камень для закладки в каменку. Цена за 1 кг. Фракция 40-80</p>	225
<p>Нефрит (банный камень)</p> 	<p>Камень для закладки в каменку. Цена за 1 кг. Колото-пиленный (фракция 40-80) Кубики (фракция 80-120)</p>	950
<p>Талькохлорит обвалованный</p> 	<p>Камень для закладки в каменку. Цена за 1 кг. Фракция 50-80</p>	40
<p>Пироксенит галтованный</p> 	<p>Камень для закладки в каменку. Цена за 1 кг.</p>	225

11.06.2024 г.

Баки для воды

Наименование / Внешний вид

Бак-труба квадратный



Описание / Технические характеристики

Материал: Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.

Вместимость:

50 / 80 литров

Габариты бака ГхШхВ:

50 литров - 350x350x560 мм

80 литров - 430x430x560 мм

L трубы - 1000 мм

Диаметр / Стоимость (руб.)

	110	115	120	130	150	180	200
50 л		8 100	8 100	8 100	9 000		
80 л		9 700	9 700	9 700	10 700		

Бак круглый



Материал:

Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.

Вместимость:

50 литров

Размеры:

Диаметр - 110, 115, 120, 130 мм

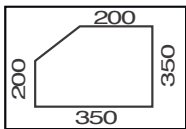
Габариты бака:

d - 400 мм, h - 500 мм

L трубы - 1000 мм

	110	115	120	130	150	180	200
	8 100	8 100	8 100	8 100			

Бак накопительный



Материал:

Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.

Вместимость:

100 литров

L трубы - 1000 мм

	110	115	120	130	150	180	200
	9 900						

Вид сбоку:

11.06.2024 г.

Дымоходы из нержавеющей стали для дровяных печей и каминов

VVD-эконом (элементы одноконтурных и двухконтурных дымоходов)

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)										
				110	115	120	130	150	180	200	220	260	300	
Труба	0,5	Нерж. сталь AISI 430		110	115	120	130	150	180	200	220	260	300	
			1000	760	780	820	920	950	1 320	1 380				
			500	410	430	460	490	510	750	800				
Заслонка дроссельная			200	690	710	720	740	810	820	870				
			Отвод 45°		590	600	630	650	740	820	970			
				Отвод 90°		690	710	720	760	840	920	1 080		
Тройник 90°		970			980	1 010	1 080	1 170	1 260	1 350				

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)						
				110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300
Сэндвич стартовый	внутренняя /внешняя			110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300
		Нерж. сталь AISI 430	1000	2 820	2 870	2 900	3 310	3 710	4 400	
Сэндвич	0,5/0,5	Нерж. AISI 430/оцинк	1000	1 840	1 890	1 900	1 950	2 340	2 780	
Сэндвич		Нерж. AISI 430/оцинк	500	1 010	1 020	1 040	1 110	1 230	1 730	
Сэндвич		Нерж. сталь AISI 430	1000	2 680	2 730	2 770	2 820	3 260	4 140	

11.06.2024 г.

Дымоходы из нержавеющей стали для деревянных печей и каминов

VVD-эконом (элементы одноконтурных и двухконтурных дымоходов)

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)								
				110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300		
	внутренняя / внешняя											
Сэндвич	0,5/0,5	Нерж. сталь AISI 430	500	1 490	1 500	1 530	1 560	1 710	2 350			
Сэндвич-отвод 45°		Нерж. AISI 430/оцинк		1 470	1 500	1 540	1 590	1 660	1 730			
		Нерж. сталь AISI 430		1 740	1 790	1 840	1 930	2 050	2 140			
Сэндвич-отвод 90°		Нерж. AISI 430/оцинк		1 840	1 920	2 010	2 050	2 140	2 340			
		Нерж. сталь AISI 430		2 340	2 340	2 440	2 520	2 730	2 910			
Сэндвич-тройник 90°		Нерж. AISI 430/оцинк		2 340	2 380	2 440	2 510	2 630	2 730			
	Нерж. сталь AISI 430		2 910	2 940	3 010	3 100	3 220	3 390				

VVD-классик (элементы одноконтурных и двухконтурных дымоходов)

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)									
				110	115	120	130	150	180	200	220	260	300
Труба	1	Нерж. сталь AISI 439											
			1000	1 230	1 250	1 340	1 440	1 620	2 110	2 330			
			500	690	710	740	800	880	1 060	1 180			
Заслонка дроссельная			200	850	870	920	970	1 020	1 060	1 100			
Отвод 45°				760	780	780	840	880	980	1 120			
Отвод 90°				840	860	860	920	1 070	1 080	1 680			
Тройник 90°		1 490	1 540	1 560	1 590	1 660	1 910	2 160					

11.06.2024 г.

Дымоходы из нержавеющей стали для дровяных печей и каминов

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)						
				110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300
Заслонка дроссельная (двухконтурная)	внутренняя /внешняя									
	1	Нерж. сталь AISI 439	200	1 000	1 060	1 100	1 170	1 240	1 300	1 310
Сэндвич стартовый	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430	1000	3 240	3 310	3 390	3 710	4 040	5 050	5 810
Сэндвич	1/0,55	Нерж.AISI 439/оцинк	1000	2 280	2 340	2 380	2 710	3 390	3 740	4 670
Сэндвич	1/0,55	Нерж.AISI 439/оцинк	500	1 250	1 290	1 310	1 530	1 810	2 230	2 680
Сэндвич	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430	1000	3 030	3 110	3 220	3 500	3 830	4 910	5 630
Сэндвич	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430	500	1 680	1 710	1 770	1 930	2 070	2 730	3 080
Сэндвич-отвод 45°	внутренняя /внешняя			110/180	115/180	120/180	130/200	150/220	180/260	200/300
	1/0,55	Нерж.AISI 439/оцинк		1 500	1 560	1 660	1 740	1 950	2 080	2 140
	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430		1 790	1 840	1 950	2 140	2 340	2 450	2 630
Сэндвич-отвод 90°	1/0,55	Нерж.AISI 439/оцинк		2 070	2 140	2 180	2 250	2 350	2 570	3 310
	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430		2380	2450	2450	2650	2840	3050	3970
Сэндвич-тройник	1/0,55	Нерж. AISI 439/оцинк		2 500	2 820	2 910	3 010	3 390	3 520	4 110
	1/0,5	Нерж.ст.AISI 439/430		2 740	3 390	3 500	3 600	3 990	4 220	4 810

8 (800) 234-99-08

звонок по России бесплатный

11.06.2024 г.

Универсальные элементы для дымоходов VVD-эконом, VVD-классик

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)									
				110	115	120	130	150	180	200	220	260	300
Хомут трубный	0,5	Нержавеющая сталь		200	230	230	260	270	280	280	290	350	360
Хомут настенный	1		500	510	550	600	650	720	830	920	990	1060	
Кронштейн	1		2170	2170	2230	2320	2400	2500	2640	2770	2890	3330	
Кронштейн стен. телескопический	2		20-35 см	1 810	1 810	1 810	1 810	1 810					
	2		40-75 см	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350					
Кронштейн опор. телескопический	2		40-75 см	2 560	2 560	2 560	2 560	2 560					
	2		20-35 см	1 930	1 930	1 930	1 930	1 930					
Разделка стены	1			3 740	4 440	4 440	4 950	5 450					
Разделка потолка	1 / 0,5		Нерж. зеркальная / оцинкованная		2 570	3 020	3 020	3 950	4 130				

ООО «Инжкомцентр ВВД»

11.06.2024 г.

Универсальные элементы для дымоходов VVD-эконом, VVD-классик

Наименование	Толщина(мм)	Материал	Длина(мм)	Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)									
				110	115	120	130	150	180	200	220	260	300
Заглушка трубная	0,5	Нержавеющая сталь	360	380	390	410	440	460	480	500	510	560	
Конденсатоотвод			390	410	430	480	500	510	570	640	710	780	
Зонт			560	630	640	720	840	1 070	1 080	1 190	1 400	1 450	
Зонт-оголовок			1 350	1 370	1 400	1 620	1 680	1 700	2 230				
Зонт-дефлектор			2 280	2 330	2 350	2 420	2 550	2 670	2 910				
Искрогаситель			630	630	630	690	740	780	780				
Заглушка проходная			440	440	460	460	480	510	590				

Наименование	Комплектация	Описание	Стоимость (руб.)
Master Flash	Диаметр от 180 до 460 мм	Предназначена для обеспечения пожарной безопасности в зоне пересечения дымоходом кровли, одновременнообеспечивает в этой зоне гидроизоляцию кровли.	Цену уточняйте у менеджера

11.06.2024 г.

Стартовые элементы дымохода

Наименование / Внешний вид

Теплообменник



Описание / Технические характеристики

Материал: Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.
Размеры: Диаметр - 110, 115, 120, 130, 150 мм
Габариты d - 225 мм, h - 1000 мм

Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)

110	115	120	130	150	180	200
8 400	8 400	8 400	8 400	10 700		10 600

Труба-каменка



Материал: Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.
Материал сетки: нержавеющая сталь
Габариты: h - 1000 мм

110	115	120	130	150	180	200
3 770	3 800	3 840	3 920	4 100		

Стартовая труба



Материал: Нержавеющая сталь AISI439 1 мм.
Габариты: h - 1000 мм, толщина - 1/0,5 мм

110	115	120	130	150	180	200
2 730	2 770	2 800	3 110	3 310	4 590	

Стартовая труба +
(увеличенный
второй контур)

	3 140	3 200	3 810	4 210		
--	-------	-------	-------	-------	--	--

11.06.2024 г.

Стартовые элементы дымохода

Наименование / Внешний вид

Натрубный испаритель
Петрова (НИП)



Описание / Технические характеристики

Материал рассекателя: жаростойкая нержавеющая сталь толщ. 2,0 мм
Масса: 6 кг.
Диаметры соединительных патрубков: 90-150 мм

Диаметр (мм) / Стоимость (руб.)

13 300

Наименование

Описание

Стоимость

Плитка талькохлорит (полированная)

цена по запросу

Плитка серпентинит бархат / премиум

цена по запросу

Плитка змеевик облицовочная

цена по запросу

Лист притопочный

нержавеющая сталь 700x500 мм, толщина 0,5/1 мм

880 / 1 790

Термозащита (тонкостенная панель)

нержавеющая зеркальная сталь,
размеры 480x480 / 640x980 / 980x980 мм

810 / 1 450 / 2 080

Лист для чердачного перекрытия

нержавеющая сталь, размеры 850x500 мм,
толщина 0,5 мм, Д.180-220/Д.260-300

1 010 / 1 750

Лист потолочный (термозащита)

состоит из двух частей и имеет отверстие под сэндвич-трубу,
нержавеющая зеркальная сталь 0,5 мм, прослойка БСТВ

3 470

Герметик

термо-влагостойкая клеящая паста-герметик
(термостойкость 1500°C) - 1,5 кг

350