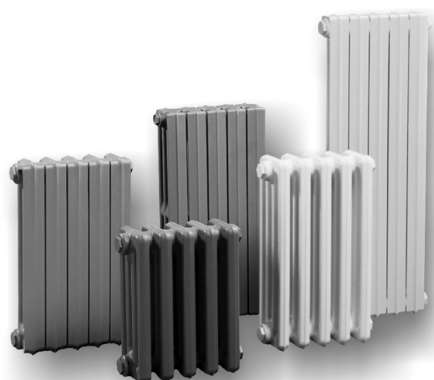


VIADRUS является одним из старейших чешских производителей чугунной отопительной техники. Используемый материал собственного производства является гарантией высокой эффективности, надежности и долговечности радиаторов VIADRUS. Тепло радиаторов VIADRUS обогревает дома наших клиентов с 1888 года. Кроме классических радиаторов, в настоящее время выпускаются и два типа декоративных, один из которых предназначен преимущественно для установки в помещениях с историческим интерьером, а другой имеет современный дизайн.

Чугунные отопительные радиаторы Viadrus Kalor, Kalor3, Termo



Мощность: 107–280 Ватт

Чугунные радиаторы KALOR, KALOR 3 и TERMO благодаря своей конструкции и высококачественному материалу обеспечивает эффективное отопление с практически неограниченным сроком службы. Стандартная модель KALOR дополнена моделью KALOR 3 с гладкой лицевой стороной, а так же более прогрессивной моделью TERMO с также гладкой лицевой стороной, сниженным водяным объемом (-25% по сравнению с моделью KALOR),

- присоединительной резьбой размером 1" и высоким соотношением теплоотдача – вес.
- Практически неограниченный срок службы.
- Возможна поставка батареи с любым количеством секций, а так же окраска в любые цвета согласно каталогу RAL.
- На стандартные батареи гарантия 10 лет.

Давление: рабочее 16 Бар, опрессовочное 24 Бар.

Тип	Высота/Глубина, Н/В	Общая высота Н, мм	Присоединительная резьба	Масса секции, кг/шт	Мощность, Вт	Эквив.отоп. площадь, м²/шт	Водяной объем, л/секцию	Цена, eur
Kalor	350/160	430	5/4"	4,30	142,80	0,185	0,80	24,11
	500/070	580	5/4"	3,20	107,30	0,144	0,50	19,23
	500/110	580	5/4"	4,00	174,70	0,180	0,80	22,19
	500/160	580	5/4"	5,60	197,20	0,255	1,10	27,25
	500/220	580	5/4"	6,95	246,20	0,345	1,30	36,15
	600/160	680	5/4"	6,60	221,70	3,306	1,20	34,96
	900/070	980	5/4"	5,20	183,30	0,205	0,80	30,01
	900/160	980	5/4"	10,60	316,70	0,44	1,50	47,70
Kalor 3	350/160	430	5/4"	4,90	163,20	0,208	0,8	25,68
	500/070	580	5/4"	3,70	119,00	0,163	0,50	21,01
	500/110	580	5/4"	4,70	158,00	0,215	0,80	23,45
	500/160	580	5/4"	6,20	199,30	0,290	1,10	29,2
	900/070	980	5/4"	6,10	190,10	0,240	0,80	33,15
Termo	500/095	560	1"	4,35	146,80	0,192	0,60	23,34
	500/130	560	1"	5,36	191,60	0,254	0,80	27,01
	623/095	683	1"	5,08	190,40	0,230	0,80	28,26
	623/130	683	1"	6,46	221,70	0,303	1,00	33,64
	813/095	873	1"	6,70	226,30	0,310	1,00	35,00
	813/130	873	1"	8,80	280,90	0,380	1,30	44,59

Декоративный чугунный радиатор Viadrus Bohemia



Viadrus Bohemia R



Viadrus Bohemia

Мощность: 230 Ватт

Чугунный радиатор BOHEMIA благодаря своей конструкции и высококачественному материалу обеспечивает эффективное отопление с практически неограниченным сроком службы. По своему дизайну подходит преимущественно для установки в исторических интерьерах либо в помещениях с соответствующим стилем отделки. Размер присоединительной резьбы 5/4" совпадает с моделями и KALOR и KALOR 3.

Как и у всех моделей радиаторов VIADRUS требуемых значений теплоотдачи можно достичь составлением батарей из требуемого количества секций. Поставляются готовыми батареями с различным количеством секций с финальным покрытием краской WECO-FAN 9007. У батарей в 3 – 12 секций, две секции с ножками. Максимальное количество секций в одной батарее 19, из них 3 с ножкой. Начиная от 12 секция батареи поставляются только с нечетным количеством секций.

- Классический материал – ретро дизайн.
- Практически неограниченный срок службы.
- Широкий диапазон мощностей.
- Несложное обслуживание.
- Экономичность.
- Мощность подбирается количеством секций.
- Простая установка радиатора.

Давление: рабочее 10 Бар, опрессовочное 16 Бар.

Тип	Высота/глубина	Расстояние осей ниппелей h (мм)	Общая глубина В (мм)	Общая высота Н (мм)	Присоединительная резьба	Масса секции кг/шт	Мощность, Вт	Эквив. отоп. площадь л/секцию	Водяной объем л/секцию	Цена, eur
Bohemia	450/225	450	225	540	5/4"	9,9	110,0	0,300	2,40	73,44
	450/225*	450	225	640	5/4"	11,4	110,0	0,300	2,40	73,44
	800/220	800	220	890	5/4"	16,3	196,0	0,530	4,30	135,92
	800/220*	800	220	990	5/4"	17,5	196,0	0,530	4,30	135,92
Bohemia R	450/225	450	225	540	5/4"	10,3	110,0	0,300	2,40	84,13
	450/225*	450	225	640	5/4"	11,8	110,0	0,300	2,40	84,13

* Радиатор на ножках

* Bohemia R – чугунный радиатор с декоративным рельефом

Чугунный ретро-радиатор Viadrus Hellas



Мощность: 70–196 Ватт

Радиатор Hellas является отличным решением для отопления интерьеров, выполненных в стиле «ретро». Радиаторы идеально подходят для реконструкции отопительных систем в исторических зданиях, что доказывают и отличные отзывы заказчиков при установке радиаторов этого типа в исторически ценных объектах и архитектурных памятниках. Чугунные радиаторы придерживаются европейской тенденции возврата к классическому типу радиаторов, которые являются интересным классическим элементом в современных интерьерах.

Преимущества

- Практически неограниченный срок эксплуатации;
- Нестареющий ретро-дизайн;
- 20 лет гарантии на радиаторы, произведенные на заводе Viadrus;
- Поставка готовых комплектов с окончательной отделкой и проходными пробками;
- Эксклюзивная «ретро» обработка;
- Возможность изменения требуемой мощности.

Теплоносители

- Вода, пар, антифризы

Тип	Высота/глубина	Расстояние осей ниппелей h (мм)	Общая глубина В (мм)	Общая высота Н (мм)	Присоединительная резьба	Масса секции кг/шт	Мощность, Вт	Эквив. отоп. площадь л/секцию	Водяной объем л/секцию	Цена, eur
HELLAS	270/218	270	218	340	5/4"	4,9	70,00	0,190	0,85	63,85
	270/218*	270	218	410	5/4"	5,4	70,00	0,190	0,85	63,85
	470/218	470	218	540	5/4"	7,2	108,00	0,290	1,16	72,18
	470/218*	470	218	610	5/4"	7,7	108,00	0,290	1,16	72,18

* Радиатор на ножках

Декоративный чугунный радиатор Viadrus Styl



Мощность: 137 Ватт

Чугунный радиатор STYL благодаря своей конструкции и высококачественному материалу обеспечивает эффективное отопление с практически неограниченным сроком службы. По своему дизайну отлично подходит для установки в помещениях с современным дизайном. Размер присоединительной резьбы сходен с моделью TERMO. Лицевые панели секций радиаторов абсолютно гладкие благодаря обработке на фрезерном станке. Как и у всех моделей радиаторов VIADRUS требуемых значений теплоотдачи можно достичь составлением батарей из требуемого количества

секций. Поставляются в батареях по 10 секций покрытых водорастворимым грунтом. По желанию заказчика возможна окраска порошковыми красками любого оттенка RAL

- Классический материал – эксклюзивный дизайн
- Практически неограниченный срок службы.
- Широкий диапазон мощностей, несложное обслуживание.
- Сниженный водяной объем, мощность подбирается количеством секций.

Давление: рабочее 12 Бар, опрессовочное 18 Бар.

Тип	Высота/Глубина, Н/В	Общая высота Н, мм	Присоединительная резьба	Масса секции, кг/шт	Мощность, Вт	Эквив.отоп. площадь, м²/шт	Водяной объем, л/секцию	Цена, eur
STYL	500/130	580	1"	3,80	137,50	0,190	0,80	33,92

Интегральный термостатический вентиль Viadrus ITV

Наименование	Тип	Код	Цена / Eur
Две секции Kalor + вентиль			
VIADRUS ITV KALOR	350/160	9214	122,82
VIADRUS ITV KALOR	500/070	9215	114,75
VIADRUS ITV KALOR	500/110	9216	120,43
VIADRUS ITV KALOR	500/160	9217	129,93
VIADRUS ITV KALOR	500/220	9218	133,42
VIADRUS ITV KALOR	600 /160	9219	143,32
VIADRUS ITV KALOR	900/070	9220	141,83
VIADRUS ITV KALOR	900/160	9221	178,12
Две секции Kalor 3 + вентиль			
VIADRUS ITV KALOR 3	350/160	9222	128,84
VIADRUS ITV KALOR 3	500 / 70	9223	120,30
VIADRUS ITV KALOR 3	500/110	9224	125,35
VIADRUS ITV KALOR 3	500 / 160	9225	138,34
VIADRUS ITV KALOR 3	900/070	9226	148,48
Две секции Termo + вентиль			
VIADRUS ITV Termo	500/95	12755	115,58
VIADRUS ITV Termo	500/130	12756	121,26
VIADRUS ITV Termo	623/95	12757	125,05
VIADRUS ITV Termo	623/130	12758	132,99
VIADRUS ITV Termo	813/95	12759	134,25
VIADRUS ITV Termo	813/130	12760	147,51
Две секции Styl+ вентиль			
VIADRUS ITV TStyl	500/130	12761	116,97

Комплектующие для чугунных отопительных радиаторов Viadrus

Наименование	Наружная резьба	Артикул	Цена / Eur
Пробка глухая 5/4"	Левая или правая	2495/2496	2,03
Пробка проходная 5/4" x 1/8"	Левая или правая	3417/3418	2,03
Пробка проходная 5/4" x 1/4"	Левая или правая	2497/2498	2,03
Пробка проходная 5/4" x 3/8"	Левая или правая	2953/2952	2,03
Пробка проходная 5/4" x 1/2"	Левая или правая	2500/2499	2,03
Пробка проходная 5/4" x 3/4"	Левая или правая	2503/2502	2,03
Пробка глухая 1"	Левая или правая	2877/2876	1,40
Пробка проходная 1" x 1/8"	Левая или правая	3405/3404	1,40
Пробка проходная 1" x 1/4"	Левая или правая	2881/2880	1,40
Пробка проходная 1" x 3/8"	Левая или правая	2879/2878	1,40
Пробка проходная 1" x 1/2"	Левая или правая	2883/2882	1,40
Пробка проходная 1" x 3/4"	Левая или правая	2884/2885	1,40
Уплотнительная прокладка 60x42x1 (для типа KALOR)		9686	0,10
Уплотнительная прокладка 50x34x1 (для типа TERMO)		9689	0,10
Ниппель 5/4" (для типа KALOR)		2493	0,40
Ниппель 1" (для типа TERMO)		2494	0,40
Вентиль для спуска воздуха 3/8"		2957	2,75
Вентиль для спуска воздуха 1/4"		2956	2,75
Ретро вентиль для спуска воздуха 1/8" (бронзовый)		15714	4,00
Термостатическая головка		12887	30,34
Кронштейн типа "А" (для радиаторов шириной 110, 130, 160 мм)		15751	2,19
Кронштейн типа "В" (для радиаторов шириной 95 мм)		15752	2,19
Кронштейн Ш 12 x 200 мм, для KALOR, KALOR 3, THERMO (глубины 95 и 110)		12559	1,79
Кронштейн Ш 12 x 230 мм, для KALOR, KALOR 3, THERMO (глубины 130 и 160)		12560	1,96
Кронштейн Ш 12 x 260 мм, для KALOR и ВОHEMIA (глубина 220)		12561	2,36
Кронштейн WEMEFA комплект №3, настенный		12455	10,77
Кронштейн WEMEFA комплект №4, настенный		12454	11,27
Кронштейн WEMEFA комплект №7, напольный		12294	20,54
Чугунная подставка KALOR и KALOR 3		9213	5,45
Чугунная подставка TERMO и STYL		11485	5,45
Комплект верхнего крепления L = 140, для KALOR, KALOR 3, THERMO и STYL		11486	1,60
Комплект верхнего крепления L = 180		14331	1,60
Ключ для сборки/разборки секций KALOR		3251	17,81
Ключ для сборки/разборки секций TERMO		3252	17,81
Комплект ретро вентиляей ВОHEMIA антрацит		14962	114,00
Комплект ретро вентиляей ВОHEMIA бронза		14963	125,00
Комплект ретро вентиляей с рычажной головкой ВОHEMIA бронза		15713	226,00
Комплект ретро вентиляей с термостатической головкой ВОHEMIA		15613	231,00