



VELA
высота 1820 мм, Длина 660 мм. Черный цвета (код 10).



Технические характеристики:

- стальной полотенцесушитель с горизонтальными овальными трубками диаметром 50x20 мм
- боковые коллекторы полуовального сечения 40x30 мм
- подключение на краях коллектора 1/2"
- максимально допустимое рабочее давление 4 бар
- максимально допустимая рабочая температура 95°C

Стандартная комплектация:

- 3 межтрубных крепления белого цвета для полотенцесушителя Vela или 2 настенных крепления в форме "клешней" для цветной серии Vela и фиксатор расстояния для полотенцесушителей Vela других цветов
- воздухоотводчик

Доступные цвета	Наценка на цвет
Стандартный белый	
Классический	
Специальный	
Другие цвета RAL	

Коды других цветовых исполнений см. на стр. 388.

Специальные опции и наценки:

Возможна поставка полотенцесушителей с припаянной сбоку 1 муфтой размером 1/2" для подключения к однотрубной системе отопления и 2 муфтами размером 1/2", припаянными сбоку на коллекторе (код В10). Если вторая муфта будет находиться ниже середины общей высоты полотенцесушителя, то внутри коллектора припаявается диафрагма для оптимизации циркуляции воды.

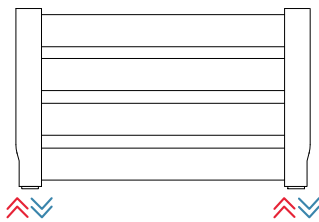
Надбавка к цене в случае комплектации 2 муфтами 1/2", приваренными на боковом коллекторе **код В10**

Надбавка к цене в случае комплектации 2 муфтами 1/2", приваренными на боковом коллекторе и внутренней диафрагме - **код В99**

Надбавка к цене в случае комплектации 1 муфтой 1/2", приваренной на боковом коллекторе **код В12**

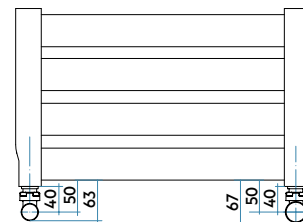
ВНИМАНИЕ: в последнем случае, правильное функционирование возможно только тогда, когда нижняя муфта вывода воды находится на одной оси с самой нижней трубой. Если эта муфта расположена выше, все находящиеся ниже трубы будут оставаться холодными, поскольку по ним не будет проходить теплоноситель.

Подключения



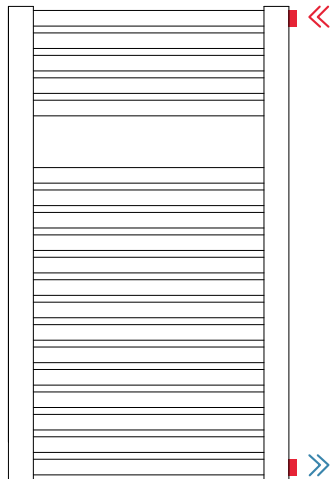
Стандартное

Габариты с учетом вентилей IRSAP

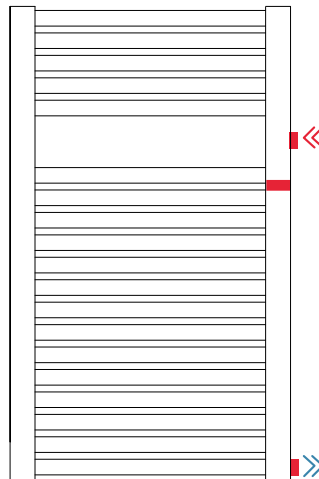


Другие типы подключения указаны на стр. 248.

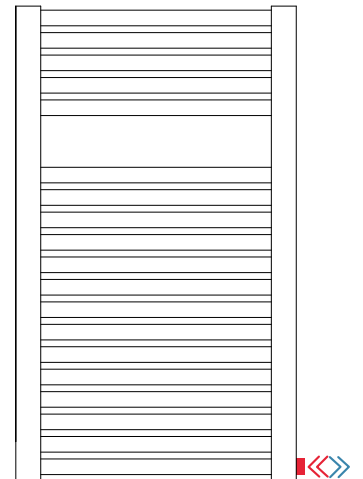
код В10

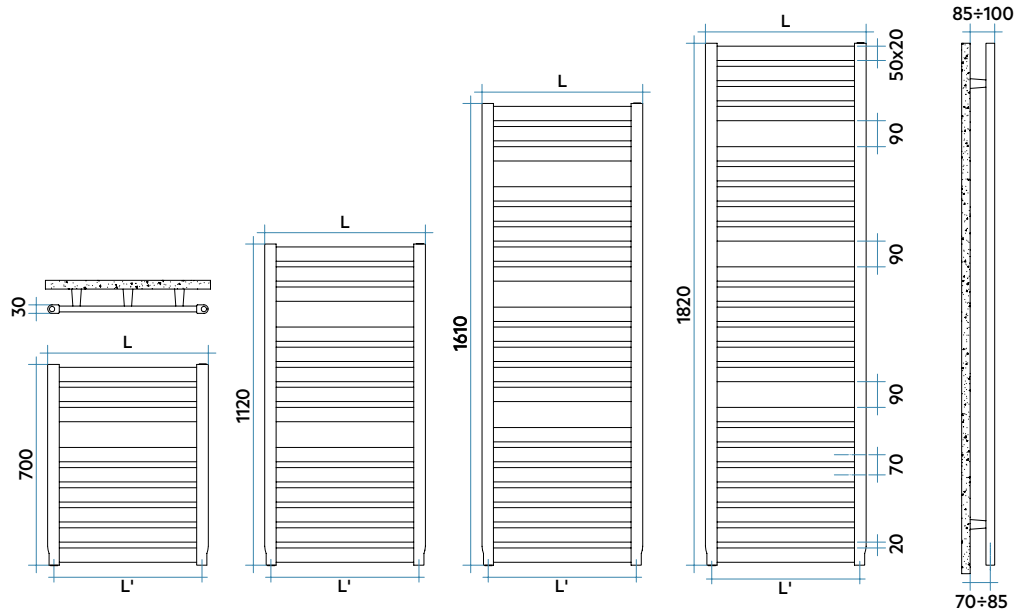


код В99



код В12





Модель	Артикул	Глу.	Высота	Длина	расстояние	Вес	Объем	Тепловая мощность (Δt)						Экс.	Двойная мощность
								60°C	50°C	40°C	30°C	20°C	Экс.		
Межосевое															
Тепловая мощность (Δt)															
		мм	мм	мм	мм	кг	л	Вт	Вт	Вт	Вт (*)	Вт	п.	Вт	Артикул
700 9 трубок 1 промежуток	VES046 B 01 IR 01 NNN	30	700	460	416	6,5	3,9	392	314	239	169	103	1,215	300	ANRES300WDI
	VES056 B 01 IR 01 NNN	30	700	560	516	7,8	4,5	449	359	273	192	117	1,225	400	ANRES400WDI
	VES066 B 01 IR 01 NNN	30	700	660	616	9,1	5,2	507	405	307	216	131	1,235	400	ANRES400WDI
	VES076 B 01 IR 01 NNN	30	700	760	716	10,4	5,8	565	451	341	239	144	1,245	400	ANRES400WDI
1120 14 трубок 2 промежуток	VEM046 B 01 IR 01 NNN	30	1120	460	416	10,2	6,1	590	470	356	248	150	1,247	400	ANRES400WDI
	VEM056 B 01 IR 01 NNN	30	1120	560	516	12,2	7,1	693	552	418	292	177	1,244	400	ANRES400WDI
	VEM066 B 01 IR 01 NNN	30	1120	660	616	14,2	8,1	796	634	481	336	203	1,242	700	ANRES700WDI
	VEM076 B 01 IR 01 NNN	30	1120	760	716	16,2	9,2	899	717	544	381	230	1,239	700	ANRES700WDI
1610 20 трубок 3 промежуток	VEL046 B 01 IR 01 NNN	30	1610	460	416	14,6	8,7	848	676	513	359	217	1,240	700	ANRES700WDI
	VEL056 B 01 IR 01 NNN	30	1610	560	516	17,4	10,2	1008	805	611	428	259	1,238	700	ANRES700WDI
	VEL066 B 01 IR 01 NNN	30	1610	660	616	20,3	11,6	1169	933	708	497	301	1,235	1000	ANRES1000WDI
	VEL076 B 01 IR 01 NNN	30	1610	760	716	23,1	13,1	1329	1.062	806	566	343	1,232	1000	ANRES1000WDI
1820 23 трубок 3 промежуток	VEE046 B 01 IR 01 NNN	30	1820	460	416	16,7	9,9	965	768	580	404	243	1,254	700	ANRES700WDI
	VEE056 B 01 IR 01 NNN	30	1820	560	516	20,0	11,6	1135	903	682	475	285	1,257	1000	ANRES1000WDI
	VEE066 B 01 IR 01 NNN	30	1820	660	616	23,2	13,3	1305	1.038	783	545	327	1,259	1000	ANRES1000WDI
	VEE076 B 01 IR 01 NNN	30	1820	760	716	26,5	15,0	1476	1.172	885	615	369	1,262	1000	ANRES1000WDI

В случае Δt, отличающейся от 60°C, пересчитывать по формуле: $Q=Qn (\Delta t / 60)^n$

(*) Эффективность полотенцесушителей VELA производства Irsar при проектировке систем пониж. температуры позволяет задавать значение Δt при 30°C.

Для заказа комбинированного полотенцесушителя, укажите код стандартного варианта + код соответствующего электрического обогревателя

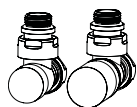
Пример: Модель. 1820 x 560: **VEE056 B 01 IR 01 NNN** (€ 841,64) + **ANRES1000WDI** (€ 281,96) = Всего € 1.123,60

Модель:

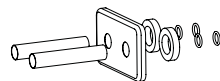
Длина	код упаковки	Код стандартного подключения к системе отопления.
Высота	код стандартного белого цвета - другие цвета кодифицированы на отдельной странице	Информацию о других подключениях см. на стр. 248

VE S 046 B | 01 | IR | 01 | NNN

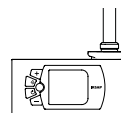
Декоративные аксессуары и арматура



Комплект запорно-регулирующих вентилей
стр. 356



Комплект декоративных трубок и накладок
стр. 110



Электрические нагреватели
стр. 342

