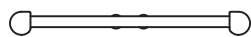
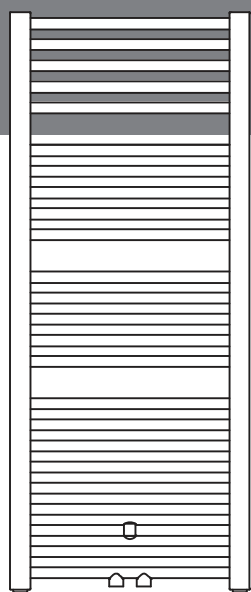


Идеальное отношение
формы, цены и качества.

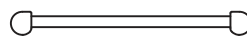
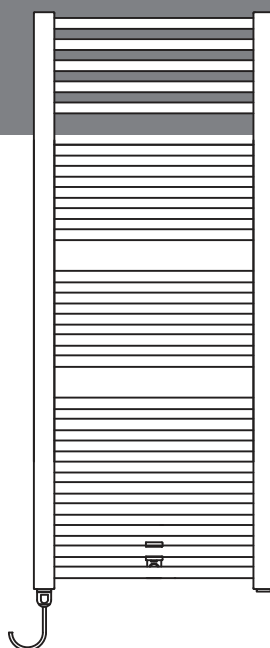


Geneo[®] circle

- На выбор с боковым или 50-мм подключением по центру.
- Имеется дополнительная функция электрообогрева
- Geneo circle-E для работы в режиме электрообогрева.
- Также в хромированном варианте.



Geneo circle
Компактный радиатор
стр. 184



Geneo circle-E
Электрорадиатор
стр. 192

Geneo® circle



Аксессуары



Качественные преимущества:

- Компактные радиаторы водяного отопления
- Невидимое спереди крепление, которое не доставит никаких проблем при монтаже
- 50-мм подключение по центру или подключение снизу, межосевое расстояние в зависимости от монтажной длины
- Возможно исполнение с дополнительным режимом электрообогрева, при подключении по центру доукомплектация нагревательным стержнем, при боковом подключении - доукомплектация невозможна
- В наличии в хромированном исполнении

Примечание: Хромированные изделия не пригодны для эксплуатации в помещениях с агрессивной/влажной средой! При этом кухни, ванные, а также места вне зоны попадания воды в душевых и туалетных комнатах не являются помещениями с агрессивной/влажной средой.

Не забывайте, что по ощущениям температура поверхности хромированного радиатора значительно выше, чем окрашенного.

- Возможна поставка с антикоррозионным покрытием. Техническое описание см. стр. 325.



Комплект поставки

- Комплект креплений прилагается, соответствует классам требований I и II директивы VDI 6036. Класс требований III - по запросу. Заказчик должен проверить несущую способность стены. Все видимые детали крепления выполнены в цветовой гамме радиатора.



Исключительные качественные характеристики далеко за рамками установленных стандартов.



Цены и тепловая мощность

Окрашенный радиатор									в EUR с НДС I/2016	
Монтажная высота мм	Монтажная ширина мм	Монтажная глубина мм	Экспонента радиатора, п	Тепловая мощность, Вт				Артикульный номер	Цена 1	Цена 2
				Электрокомплект Потребляемая мощность	75/65-20°C	90/70-20°C	70/55-24°C 55/45-24°C			
810	431	40	1,2197	400	353	438	254 157	GCN1M080045 .XXK	288,-	374,-
810	580	40	1,2139	400	464	575	334 207	GCN1M080060 .XXK	296,-	385,-
810	730	40	1,2081	600	574	710	414 258	GCN1M080075 .XXK	332,-	432,-
810	880	40	1,2023	800	681	842	492 307	GCN1M080090 .XXK	343,-	446,-
1190	431	40	1,2270	600	513	637	368 227	GCN1M120045 .XXK	351,-	456,-
1190	580	40	1,2229	800	674	836	484 300	GCN1M120060 .XXK	343,-	446,-
1190	730	40	1,2187	800	833	1033	599 371	GCN1M120075 .XXK	373,-	485,-
1190	880	40	1,2145	800	989	1225	712 442	GCN1M120090 .XXK	424,-	551,-
1494	431	40	1,2327	600	641	797	459 283	GCN1M150045 .XXK	393,-	511,-
1494	580	40	1,2298	800	842	1046	603 373	GCN1M150060 .XXK	412,-	536,-
1494	730	40	1,2269	1200	1041	1292	747 461	GCN1M150075 .XXK	436,-	567,-
1494	880	40	1,2239	1200	1236	1534	887 549	GCN1M150090 .XXK	495,-	644,-
1798	431	40	1,2351	800	773	961	553 341	GCN1M180045 .XXK	438,-	569,-
1798	580	40	1,2316	1200	1016	1262	728 449	GCN1M180060 .XXK	452,-	588,-
1798	730	40	1,2280	1500	1256	1560	901 556	GCN1M180075 .XXK	497,-	646,-
1798	880	40	1,2244	1500	1491	1850	1070 662	GCN1M180090 .XXK	567,-	737,-

- Антискоррозийное покрытие (RAL 9016): + 40% к цене 1
- Антискоррозийное покрытие (цветное): + 60% к цене 1
- Специальные решения: **по запросу**

При заказе указывайте:
цвет. См.Приложение.



При оснащении радиатора Geneo circle дополнительным режимом электрообогрева заказывайте соответствующий электрокомплект, стр. 190

Информация о ценах. Водяное отопление

Цены и тепловая мощность									в EUR с НДС I/2016
Радиатор в цвете хром									Цена 3
Монтажная высота мм	Монтажная ширина мм	Монтажная глубина мм	Экспонента радиатора, п	Тепловая мощность, Вт			Артикульный номер	Радиатор в цвете хром	
				Электрокомплект Потребляемая мощность	75/65-20°C	90/70-20°C	70/55-24°C 55/45-24°C		
810	431	40	1,2677	150	199	249	141 86	GCN1M080045 Z XXX	671,-
810	580	40	1,2606	150	275	343	195 119	GCN1M080060 Z XXX	771,-
810	730	40	1,2535	150	351	438	250 153	GCN1M080075 Z XXX	923,-
810	880	40	1,2464	300	428	533	305 187	GCN1M080090 Z XXX	988,-
1190	431	40	1,2722	150	313	392	222 135	GCN1M120045 Z XXX	797,-
1190	580	40	1,2647	300	421	526	299 182	GCN1M120060 Z XXX	915,-
1190	730	40	1,2572	400	531	663	378 231	GCN1M120075 Z XXX	1131,-
1190	880	40	1,2496	400	640	798	456 279	GCN1M120090 Z XXX	1312,-
1494	431	40	1,2758	300	404	506	286 173	GCN1M150045 Z XXX	974,-
1494	580	40	1,2679	400	539	674	382 233	GCN1M150060 Z XXX	1108,-
1494	730	40	1,2601	400	675	843	480 293	GCN1M150075 Z XXX	1445,-
1494	880	40	1,2522	600	810	1010	577 353	GCN1M150090 Z XXX	1577,-
1798	431	40	1,2794	400	495	620	350 212	GCN1M180045 Z XXX	1151,-
1798	580	40	1,2712	400	656	821	465 282	GCN1M180060 Z XXX	1298,-
1798	730	40	1,2630	600	818	1022	581 354	GCN1M180075 Z XXX	1763,-
1798	880	40	1,2548	800	981	1224	698 427	GCN1M180090 Z XXX	1854,-

■ Специальные решения: **по запросу**

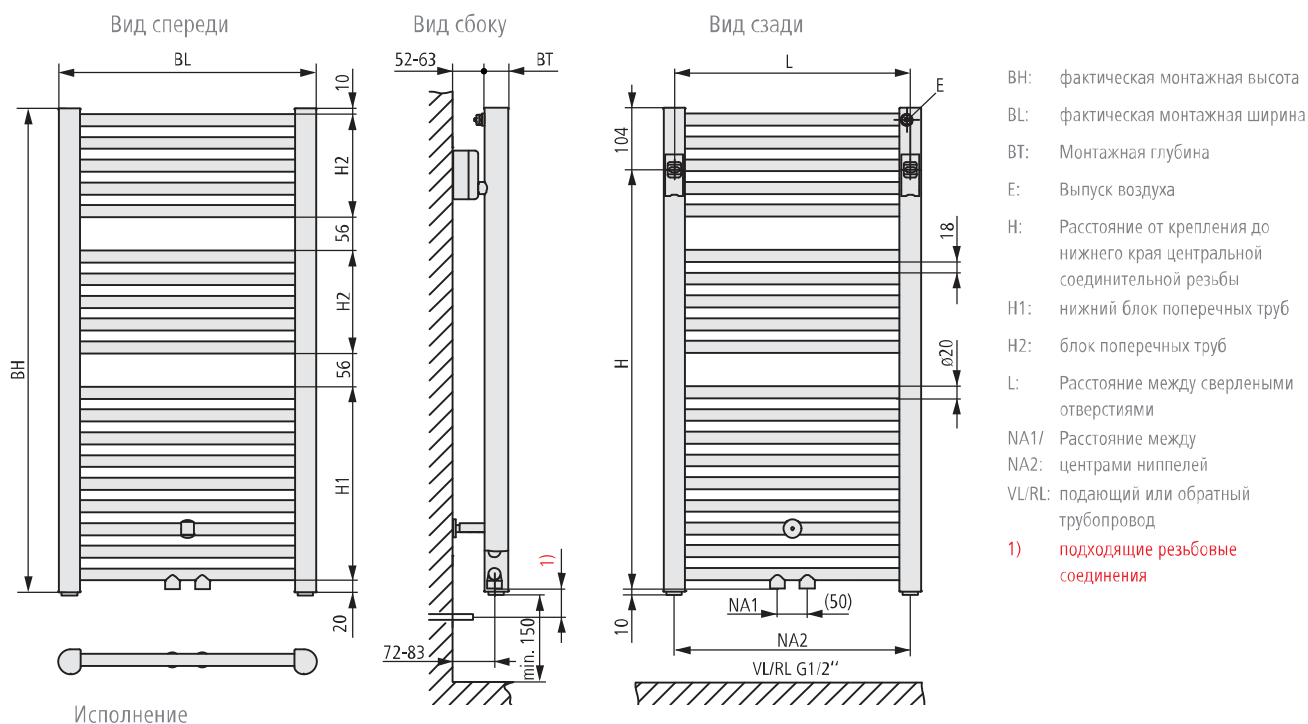


При оснащении радиатора Geneo circle дополнительным режимом электрообогрева заказывайте соответствующий электрокомплект, стр. 190

Geneo® circle

Техническая информация. Водяное отопление

Размеры модели Geneo circle



Расстояние от нижнего края радиатора до пола мин. 150 мм.

С точки зрения визуального восприятия радиатор необходимо размещать в соответствии с индивидуальными особенностями помещения.

ВН мм	BL мм	BT мм	NA1 мм	NA2 мм	Н мм	L мм	Н1 мм	Н2 мм	Вес кг	Водяной объем л
810	431	40	50	395	701	395	324	172	5,90	3,50
810	580	40	50	544	701	544	324	172	7,30	4,20
810	730	40	50	694	701	694	324	172	8,70	5,00
810	880	40	50	844	701	844	324	172	10,10	5,70
1190	431	40	50	395	1081	395	476	172	8,70	5,10
1190	580	40	50	544	1081	544	476	172	10,70	6,20
1190	730	40	50	694	1081	694	476	172	12,70	7,30
1190	880	40	50	844	1081	844	476	172	14,80	8,40
1494	431	40	50	395	1385	395	552	172	10,90	6,40
1494	580	40	50	544	1385	544	552	172	13,40	7,80
1494	730	40	50	694	1385	694	552	172	15,90	9,10
1494	880	40	50	844	1385	844	552	172	18,40	10,50
1798	431	40	50	395	1689	395	628	172	13,00	7,70
1798	580	40	50	544	1689	544	628	172	16,10	9,30
1798	730	40	50	694	1689	694	628	172	19,20	10,90
1798	880	40	50	844	1689	844	628	172	22,30	12,50








Характеристическое уравнение см. стр. 344.

- Подключения: 2 x G 1/2" (внутр.резьба), по центру снизу, межосевое расстояние - 50 мм, возможно расположение подающего трубопровода слева или справа.
Дополнительно: боковое подключение 2 x G 1/2" (внутр.резьба) снизу, межосевое расстояние в зависимости от монтажной длины, возможно расположение подающего трубопровода слева или справа.
Подходит для эксплуатации в однетрубных системах.
- Воздухоспускной клапан: G 1/4" снизу, слева
- Рабочее давление: макс. 10 бар
- Испытательное давление: 13 бар
- Условия эксплуатации: Температура теплоносителя до 110° С. Возможна работа в дополнительном режиме электрообогрева (макс. температура в подающем трубопроводе 80° С). При подключении по центру: доукомплектация нагревательным стержнем. При боковом подключении: доукомплектация нагревательным стержнем невозможна, так как из-за необходимого применения тройника смещается точка подключения.

Сведения. Дополнительный режим электрообогрева

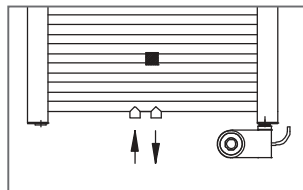
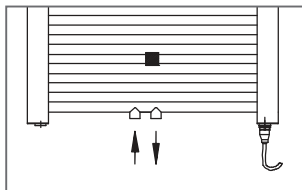


Цены и мощность электрокомплекта (дополнительный режим электрообогрева)

Описание артикула	Потребляемая мощность	Единица поставки	Номер артикула белый	в EUR с НДС I/2016	Номер артикула титан / хром-серебро	в EUR с НДС I/2016
 <p>Электронагревательный стержень белый</p> <p>Требуется включение с таймером или термостатом заказчика.</p>	150 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0066 0031	165,67		
	300 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0066 0001	152,99		
	400 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0066 0002	155,62		
	600 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0066 0003	158,26		
	800 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0066 0004	168,81		
	1200 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0066 0005	184,63		
	1500 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0066 0032	210,76		
 <p>Электрокомплект FKS белый или в цвете хром-серебро</p> <p>Электрокомплект FKS состоит из нагревательного стержня с электронным регулированием, включая регулятор (класс защиты IPX4), который монтируется на радиаторе. Регулятор может устанавливаться на радиаторе справа или слева.</p>	150 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0103 0001	224,00	ZE0103 0078	326,00
	300 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0103 0002	229,00	ZE0103 0079	331,00
	400 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0103 0003	234,00	ZE0103 0080	336,00
	600 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0103 0004	239,00	ZE0103 0081	341,00
	800 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0103 0005	245,00	ZE0103 0082	347,00
	1200 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0103 0006	250,00	ZE0103 0083	352,00
	1500 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0103 0007	255,00	ZE0103 0084	357,00
 <p>Электрокомплект WKS цвет белый или титан</p> <p>Электрокомплект WKS состоит из наружной розетки (класс защиты IPX4), нагревательного стержня с электронным регулированием и регулятора "Standard".</p>	150 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0100 0001	224,00	ZE0100 0036	275,00
	300 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0100 0002	229,00	ZE0100 0037	280,00
	400 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0100 0003	234,00	ZE0100 0038	285,00
	600 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0100 0004	239,00	ZE0100 0039	290,00
	800 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0100 0005	245,00	ZE0100 0040	296,00
	1200 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0100 0006	250,00	ZE0100 0041	301,00
	1500 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0100 0007	255,00	ZE0100 0042	306,00
 <p>Электрокомплект WFS цвет белый или титан</p> <p>Электрокомплект WFS состоит из наружной розетки (класс защиты IPX4), нагревательного стержня с электронным регулированием и беспроводного регулятора "Funk-Standard".</p>	150 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0101 0001	326,00	ZE0101 0036	377,00
	300 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0101 0002	331,00	ZE0101 0037	382,00
	400 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0101 0003	336,00	ZE0101 0038	387,00
	600 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0101 0004	341,00	ZE0101 0039	392,00
	800 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0101 0005	346,00	ZE0101 0040	397,00
	1200 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0101 0006	352,00	ZE0101 0041	403,00
	1500 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0101 0007	357,00	ZE0101 0042	408,00
 <p>Электрокомплект WFC цвет белый или титан</p> <p>Электрокомплект WFC состоит из наружной розетки (класс защиты IPX4), нагревательного стержня с электронным регулированием и беспроводного регулятора "Funk-Comfort".</p>	150 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0102 0001	438,00	ZE0102 0036	489,00
	300 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0102 0002	443,00	ZE0102 0037	494,00
	400 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0102 0003	448,00	ZE0102 0038	499,00
	600 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0102 0004	453,00	ZE0102 0039	504,00
	800 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0102 0005	459,00	ZE0102 0040	510,00
	1200 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0102 0006	464,00	ZE0102 0041	515,00
	1500 Вт / AC 230 V	1 шт.	ZE0102 0007	469,00	ZE0102 0042	520,00

При оснащении радиатора Geneo circle дополнительным режимом электрообогрева заказывайте соответствующий электрокомплект, стр. Данные о соответствии мощности нагревательных стержней и размеров радиатора см. в таблице "Тепловая мощность - электрокомплект", стр. 185-186. Техническое описание см. стр. 198.

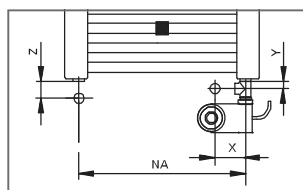
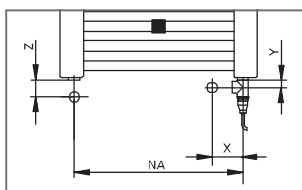
Подключение Geneo circle с дополнительным режимом электрообогрева



Подключение подающего и обратного трубопровода по центру с 50-миллиметровым расстоянием между втулками: установка электронагревательного стержня возможна в левой или правой коллекторной трубе без ограничений.

Внимание:

Для безупречной с точки зрения внешнего вида инсталляции рекомендуется располагать пустую розетку в непосредственной близости от радиатора.



При установке электронагревательного стержня в подающем или обратном трубопроводе обязательно требуется тройник (подключения 2 x G 1/2 внутренняя резьба, 1 x G 1/2" наружная резьба). При этом изменяется позиция трубопроводов по отношению к радиатору по горизонтали (расстояние X) и по вертикали (расстояние Z) - в зависимости от применяемого углового вентиля и тройника. При использовании тройника ZT00560001 Y = 19 мм. При использовании углового вентиля (левостороннее подключение: ZV00300003; правостороннее подключение: ZV00300004) Z = 60 мм. По этой причине доукомплектация электронагревательным стержнем после установки радиатора невозможна.



Geneo® circle-E



Качественные преимущества:

- Радиатор для работы только в режиме электрообогрева
- Невидимое крепление спереди, которое не доставит никаких проблем при монтаже
- В наличии в хромированном исполнении

Примечание: Хромированные изделия не пригодны для эксплуатации в помещениях с агрессивной/влажной средой! При этом кухни, ванные, а также места вне зоны попадания воды в душевых и туалетных комнатах не являются помещениями с агрессивной/влажной средой.

Не забывайте, что по ощущениям температура поверхности хромированного радиатора значительно выше, чем окрашенного.

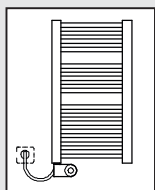
- Возможна поставка с антикоррозионным покрытием. Техническое описание см. стр. 325.



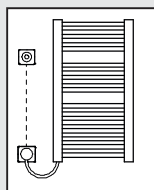
Комплект поставки

- Комплект креплений прилагается, соответствует классам требований I и II директивы VDI 6036. Класс требований III - по запросу. Заказчик должен проверить несущую способность стены. Все видимые детали крепления выполнены в цветовой гамме радиатора.
- Теплоноситель в радиаторе негорючий и нетоксичный. Незамерзающий до -15°C . Поставляется со встроенным электронагревательным стержнем, электронным регулятором и элементами системы управления (электрокомплект FKS, WKS, WFS или WFC)
- Электрокомплект FKS, WKS, WFS или WFC. Техническое описание см. стр. 198

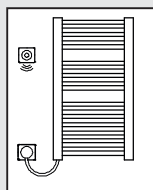
Исполнение



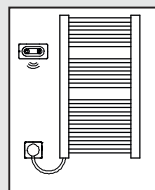
Электрокомплект FKS слева
Исполнение I белый
Исполнение в белом цвете или цвете хром-серебро



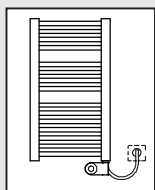
Электрокомплект WKS слева
Исполнение C белый
Исполнение в белом цвете или цвете титан



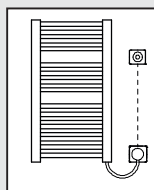
Электрокомплект WFS слева
Исполнение E белый
Исполнение в белом цвете или цвете титан



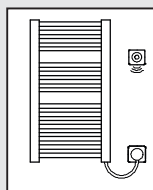
Электрокомплект WFC слева
Исполнение G белый
Исполнение в белом цвете или цвете титан



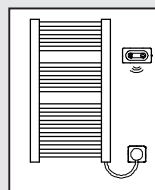
Электрокомплект FKS справа
Исполнение J белый
Исполнение в белом цвете или цвете хром-серебро



Электрокомплект WKS справа
Исполнение D белый
Исполнение в белом цвете или цвете титан

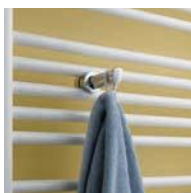


Электрокомплект WFS справа
Исполнение F белый
Исполнение в белом цвете или цвете титан



Электрокомплект WFC справа
Исполнение H белый
Исполнение в белом цвете или цвете титан

Аксессуары



Исключительные качественные характеристики далеко за рамками установленных стандартов.



Цены и тепловая мощность

Окрашенный радиатор					в EUR с НДС I/2016					
Монтажная высота мм	Монтажная ширина мм	Монтажная глубина мм	Тепловая мощность Вт	Артикульный номер	Цена 1	Цена 2	Цена 3	Цена 4	Цена 5	Цена 6
			Электрокомплект *		Радиатор серийного белого цвета (RAL 9016), включая			Цветной радиатор, включая		
					FKS/WKS белый	WFS белый	WFC белый	FKS/WKS белый	WFS белый	WFC белый
810	431	40	400	GCE10080045 .. XK	602,-	704,-	816,-	688,-	790,-	902,-
810	580	40	400	GCE10080060 .. XK	610,-	712,-	824,-	699,-	801,-	913,-
810	730	40	600	GCE10080075 .. XK	651,-	753,-	865,-	751,-	853,-	965,-
810	880	40	800	GCE10080090 .. XK	668,-	769,-	882,-	771,-	872,-	985,-
1190	431	40	600	GCE10120045 .. XK	670,-	772,-	884,-	775,-	877,-	989,-
1190	580	40	800	GCE10120060 .. XK	668,-	769,-	882,-	771,-	872,-	985,-
1190	730	40	800	GCE10120075 .. XK	698,-	799,-	912,-	810,-	911,-	1024,-
1190	880	40	800	GCE10120090 .. XK	749,-	850,-	963,-	876,-	977,-	1090,-
1494	431	40	600	GCE10150045 .. XK	712,-	814,-	926,-	830,-	932,-	1044,-
1494	580	40	800	GCE10150060 .. XK	737,-	838,-	951,-	861,-	962,-	1075,-
1494	730	40	1200	GCE10150075 .. XK	766,-	868,-	980,-	897,-	999,-	1111,-
1494	880	40	1200	GCE10150090 .. XK	825,-	927,-	1039,-	974,-	1076,-	1188,-
1798	431	40	800	GCE10180045 .. XK	763,-	864,-	977,-	894,-	995,-	1108,-
1798	580	40	1200	GCE10180060 .. XK	782,-	884,-	996,-	918,-	1020,-	1132,-
1798	730	40	1500	GCE10180075 .. XK	832,-	934,-	1046,-	981,-	1083,-	1195,-
1798	880	40	1500	GCE10180090 .. XK	902,-	1004,-	1116,-	1072,-	1174,-	1286,-

- Электрокомплект FKS цвета хром-серебро: + EUR 102,-
- Электрокомплект (WKS, WFS, WFC) цвета титан: + EUR 51,-
- Антикоррозионное покрытие (RAL 9016): + 40% к цене 1, 2 или 3
- Антикоррозионное покрытие (цветное): + 60% к цене 1, 2 или 3

При заказе указывайте:
цвет, исполнение. См.Приложение.

Пример оформления заказа 1:

Geneo circle-E 1798 x 580 мм, белый (RAL 9016),

электрокомплект FKS слева, белый

№ артикула: GCE10180060 2 I XK

Пример оформления заказа 2:

Geneo circle-E 1798 x 580 мм, цвет серебристый цирконовый Metallic,

электрокомплект WKS слева, цвет титан

№ артикула: GCE10180060 цвет радиатора - серебристый цирконовый Metallic,
электрокомплект WKS слева, цвет титан

Цена: радиатор с WKS, белый 918,- € + наценка за электрокомплект
в цвете титан 51,- € = полная цена 969,- €



* При расчёте учитывайте следующее: указанная мощность нагревательного стержня относится к максимально возможному электрическому потреблению мощности. Её не нужно сравнивать со стандартной тепловой мощностью радиатора согласно EN 442. Система автоматического регулирования позволяет предотвратить локальный перегрев в радиаторе при работе в режиме электрообогрева. Отсюда максимальное электрическое потребление мощности не может быть постоянным и, соответственно, переходить в тепловую. При нормальной температуре в помещении результирующая тепловая мощность радиатора соответствует 75% от указанной максимальной мощности потребления нагревательным стержнем.

Информация о ценах. Электрообогрев



Цены и тепловая мощность

Радиатор в цвете хром					в EUR с НДС I/2016		
Монтажная высота мм	Монтажная ширина мм	Монтажная глубина мм	Тепловая мощность Вт	Артикульный номер	Цена 7	Цена 8	Цена 9
			Электрокомплект *		Радиатор в цвете хром, включая		
					FKS/WKS белый	WFS белый	WFC белый
810	431	40	150	GCE10080045 Z . XK	975,-	1077,-	1189,-
810	580	40	150	GCE10080060 Z . XK	1075,-	1177,-	1289,-
810	730	40	150	GCE10080075 Z . XK	1227,-	1329,-	1441,-
810	880	40	300	GCE10080090 Z . XK	1297,-	1399,-	1511,-
1190	431	40	150	GCE10120045 Z . XK	1101,-	1203,-	1315,-
1190	580	40	300	GCE10120060 Z . XK	1224,-	1326,-	1438,-
1190	730	40	400	GCE10120075 Z . XK	1445,-	1547,-	1659,-
1190	880	40	400	GCE10120090 Z . XK	1626,-	1728,-	1840,-
1494	431	40	300	GCE10150045 Z . XK	1283,-	1385,-	1497,-
1494	580	40	400	GCE10150060 Z . XK	1422,-	1524,-	1636,-
1494	730	40	400	GCE10150075 Z . XK	1759,-	1861,-	1973,-
1494	880	40	600	GCE10150090 Z . XK	1896,-	1998,-	2110,-
1798	431	40	400	GCE10180045 Z . XK	1465,-	1567,-	1679,-
1798	580	40	400	GCE10180060 Z . XK	1612,-	1714,-	1826,-
1798	730	40	600	GCE10180075 Z . XK	2082,-	2184,-	2296,-
1798	880	40	800	GCE10180090 Z . XK	2179,-	2280,-	2393,-

- Электрокомплект FKS цвета хром-серебро: + EUR 102,-
- Электрокомплект (WKS, WFS, WFC) цвета титан: + EUR 51,-

При заказе указывайте:
исполнение. См.Приложение.

Пример оформления заказа 1:

Geneo circle-E 1798 x 580 мм, в цвете хром,
электрокомплект FKS слева, белый

№ артикула: GCE10180060 Z | XK

Пример оформления заказа 2:

Geneo circle-E 1798 x 580 мм, в цвете хром,
электрокомплект WKS справа, цвет титан

№ артикула: GCE10180060 цвет радиатора - хром, электрокомплект WKS справа,
цвет титан

Цена: радиатор с WKS, белый 1612,- € + наценка за электрокомплект в цвете титан 51,- € = полная цена 1663,- €

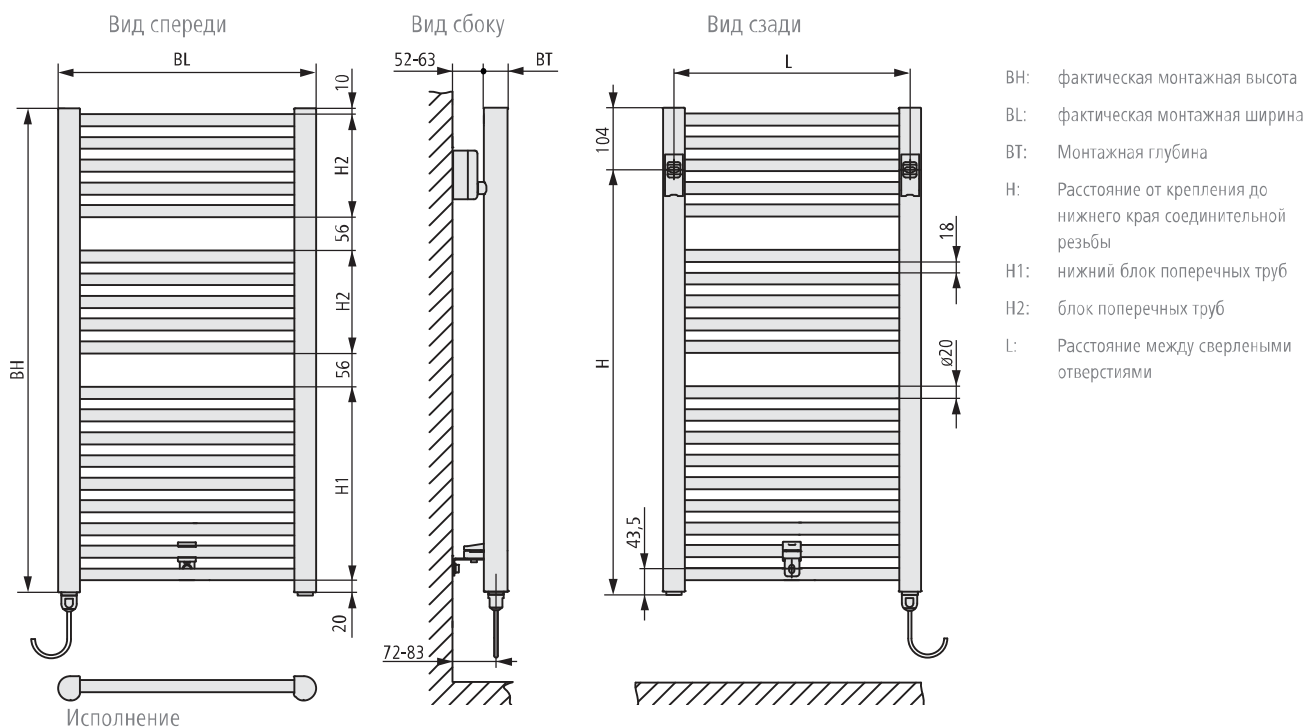


* При расчёте учитывайте следующее: указанная мощность нагревательного стержня относится к максимально возможному электрическому потреблению мощности. Её не нужно сравнивать со стандартной тепловой мощностью радиатора согласно EN 442. Система автоматического регулирования позволяет предотвратить локальный перегрев в радиаторе при работе в режиме электрообогрева. Отсюда максимальное электрическое потребление мощности не может быть постоянным и, соответственно, переходить в тепловую. При нормальной температуре в помещении результирующая тепловая мощность радиатора соответствует 75% от указанной максимальной мощности потребления нагревательным стержнем.

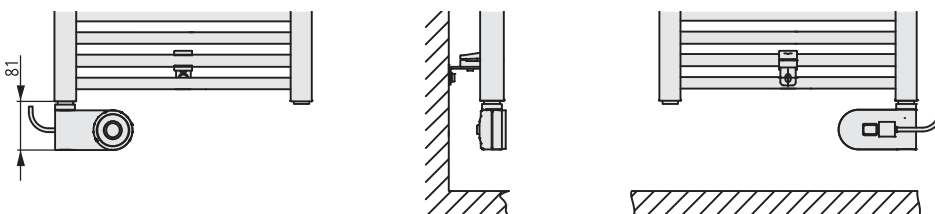
Geneo® circle-E

Техническая информация. Электрообогрев

Размеры модели Geneo circle-E



Подключение электрокомплекта FKS



С точки зрения визуального восприятия радиатор необходимо размещать в соответствии с индивидуальными особенностями помещения.

ВН мм	BL мм	BT мм	Н мм	L мм	Н1 мм	Н2 мм	Вес кг
810	431	40	711	395	324	172	9,53
810	580	40	711	544	324	172	11,59
810	730	40	711	694	324	172	13,85
810	880	40	711	844	324	172	15,92
1190	431	40	1091	395	476	172	13,95
1190	580	40	1091	544	476	172	16,99
1190	730	40	1091	694	476	172	20,04
1190	880	40	1091	844	476	172	23,18
1494	431	40	1395	395	552	172	17,38
1494	580	40	1395	544	552	172	21,21
1494	730	40	1395	694	552	172	25,05
1494	880	40	1395	844	552	172	28,88
1798	431	40	1699	395	628	172	20,72
1798	580	40	1699	544	628	172	25,44
1798	730	40	1699	694	628	172	30,16
1798	880	40	1699	844	628	172	34,78

Внимание:

При установке учитывать требования VDE 0100, часть 701! Классификация классов защиты см. стр. 324. При установке силами заказчика — обеспечьте наличие устройства дифференциальной — защиты (с порогом срабатывания 30 мА или ниже).

- Подключения: Электронагревательный стержень устанавливается снизу в коллекторе. Монтаж стеновых элементов на гильзе или настенный монтаж с дюбелями. Степень защиты IPX4
- Испытательное давление: 7,8 бар
- Условия эксплуатации: Модель Geneo circle-E может использоваться как электрорадиатор. Электронагревательный стержень подключается к сети 230 V 50 Hz через наружную розетку.

Электрокомплект FKS



Электрокомплект FKS
белый



Электрокомплект FKS
цвета хром-серебро

Модель FKS состоит из нагревательного стержня с электронным регулированием, включая регулятор (класс защиты IPX4), который монтируется на отопительном приборе. Длина кабеля нагревательного стержня составляет около 1,2 м. Регулятор может устанавливаться на радиаторе справа или слева. Исполнение со штепсельной вилкой для прямого подключения к розетке.

Регулятор белый или цвета хром-серебро.

Функции регулятора:

- Плавное регулирование температуры
- 60-минутный бустер (полная нагрузка)
- Функция защиты от замерзания
- Индикация функций (Нагрев, Выкл., Бустер)
- При вводе в эксплуатацию радиатора возможна его перенастройка с функции отопительного прибора на функцию только полотенцесушителя

Электрокомплект WKS



Электрокомплект WKS
белый



Электрокомплект WKS
цвет титан

Модель WKS состоит из наружной розетки (класс защиты IPX4), нагревательного стержня с электронным регулированием и регулятора "Standard". Длина кабеля нагревательного стержня составляет около 1,2 м. Регулятор "Standard" устанавливается на подштукатурную розетку. Электроснабжение регулятора осуществляется через скрытую розетку. Соединительный кабель между регулятором и розеткой проводится силами заказчика непосредственно на месте осуществления монтажных работ. Наружная розетка монтируется на подрозетнике. Наружная розетка и регулятор доступны в следующих цветовых вариантах: белый и цвет титан.

Функции регулятора:

- Плавное регулирование температуры
- 60-минутный бустер (полная нагрузка)
- Функция защиты от замерзания
- Индикация функций (Нагрев, Выкл., Бустер)
- Возможна перенастройка радиатора с функции отопительного прибора на функцию только полотенцесушителя

Электрокомплект WFS



Электрокомплект WFS
белый



Электрокомплект WFS
цвет титан

Модель WFS состоит из наружной розетки (класс защиты IPX4) с приёмником радиосигнала, нагревательного стержня с электронным регулированием и беспроводного регулятора "Funk-Standard". Длина кабеля нагревательного стержня составляет около 1,2 м. Наружная розетка монтируется на подрозетнике. Наружная розетка и регулятор доступны в следующих цветовых вариантах: белый и цвет титан. Работа регулятора от батареек позволяет свободно размещать его в помещении.

Функции регулятора:

- Плавное регулирование температуры
- 60-минутный бустер (полная нагрузка)
- Функция защиты от замерзания
- Индикация функций (Нагрев, Выкл., Бустер)
- Возможна перенастройка радиатора с функции отопительного прибора на функцию только полотенцесушителя

Электрокомплект WFC



Электрокомплект WFC
белый



Электрокомплект WFC
цвет титан

Модель WFC состоит из наружной розетки (класс защиты IPX4) с приёмником радиосигнала, нагревательного стержня с электронным регулированием и беспроводного регулятора "Funk-Comfort". Длина кабеля нагревательного стержня составляет около 1,2 м. Наружная розетка монтируется на подрозетнике. Наружная розетка и регулятор доступны в следующих цветовых вариантах: белый и цвет титан. Работа регулятора от батареек позволяет свободно размещать его в помещении. Беспроводной регулятор имеет диск настройки, с помощью которого можно программировать различные функции, а также осуществлять непосредственное управление.

Функции регулятора:


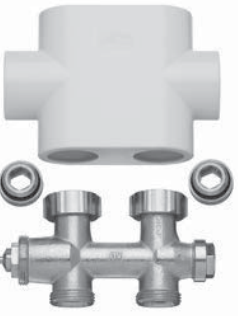

- Регулирование температуры в помещении в течение запрограммированных временных интервалов
 - Программируемый временной интервал: 15 минут
 - 2 настроенные программы, 1 свободно программируемая недельная программа (температура в помещении)
- Независимая от температуры в помещении функция полотенцесушителя в течение запрограммированных временных интервалов
 - Программируемый временной интервал: 15 минут
 - 1 предварительно настроенный, 1 свободно программируемый
- Бустер (регулируемый: 30 – 120 минут)
- Функция защиты от замерзания
- Дисплей (температура в помещении, день недели, время)
- Режим эксплуатации "Присутствие"
- Режим эксплуатации "Отсутствие"

Geneo® circle, Geneo® circle-E

Комплектующие


Наименование Изображение	Описание	Артикульный номер	Объём поставки	Единицы измерения количества	Цена за единицу в EUR с НДС
Крючок для полотенца					
	Дополнительная монтажная глубина при устанавливаемом крючке для полотенца + 63 мм.				
	Поверхность лакированный алюминий	ZC0101 0001	1	Шт.	43,20 / Шт.
	Хромированная поверхность	ZC0101 0002	1	Шт.	63,30 / Шт.
Полотенцедержатель прямой					
	Дополнительная монтажная глубина при устанавливаемой вешалке для полотенца + 63 мм.				
	Подходит для монтажной ширины 880 мм. Возможность подгонки для монтажной ширины 431, 580 и 730 мм.				
	Поверхность лакированный алюминий	ZC0102 0001	1	Шт.	81,57 / Шт.
	Хромированная поверхность	ZC0102 0002	1	Шт.	172,79 / Шт.
Щётка для чистки					
					
	Щётка-треугольник для чистки дизайн-радиатора	ZK0013 0002	1	Шт.	46,60 / Шт.
Тройник					
	Для Geneo circle. Для подключения электронагревательных стержней в подающем и обратном трубопроводе				
	Хромированный	ZT0056 0001	1	Шт.	18,41 / Шт.
Угловой вентиль					
	Для Geneo circle Хромированная поверхность				
	Угловой вентиль с левосторонним подключением. DN 15 1/2" (головка термостата справа), M30 x 1,5	ZV0030 0003	1	Шт.	115,00 / Шт.
	Угловой вентиль с правосторонним подключением. DN 15 1/2" (головка термостата слева), M30 x 1,5	ZV0030 0004	1	Шт.	115,00 / Шт.
Вентиль обратного трубопровода в угловом исполнении					
	Для Geneo circle Хромированная поверхность				
	DN 15 1/2"	ZV0018 0002	1	Шт.	89,68 / Шт.

Комплектующие

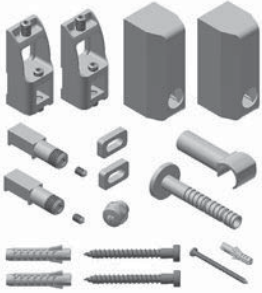
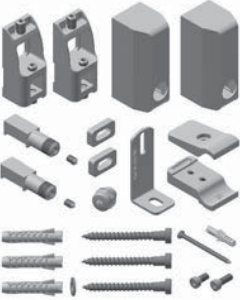


Наименование Изображение	Описание	Артикульный номер	Объём поставки	Единицы измерения количества	Цена за единицу в EUR с НДС
Блок подключения угловой формы со встроенным термостатическим вентилем, комплект					
	<p>Для Geneo circle. Для подключения к радиатору с G 1/2" (внутр.резьба), включая переходной ниппель 1/2" x 3/4". Подключения к трубопроводам: евро-конус 3/4" (наруж.резьба). Подключение для термостатической головки: M30 x 1,5. Регулируемый вентиль (заводские настройки: для двухтрубной системы, вентиль с максимальной преднастройкой, вкл. защитный колпачок). Благодаря регулируемому байпасу может использоваться в однетрубной системе! Встроенный термостатический вентиль функционирует при любом направлении потока.</p> <p>Комплект состоит из: 1 резьбовое соединение радиатора и сети трубопроводов с межосевым расстоянием 50 мм со встроенным вентилем, 1 декоративная крышка, 2 переходных ниппеля.</p> <p>Внимание: Учитывайте направление движения теплоносителя в радиаторе!</p>				
	Декоративная крышка белая	ZV0118 0001	1	Шт.	71,84 / Шт.
	Декоративная крышка цвета хром	ZV0118 0002	1	Шт.	103,43 / Шт.
Блок подключения проходной со встроенным термостатическим вентилем, комплект					
	<p>Для Geneo circle. Для подключения к радиатору с G 1/2" (внутр.резьба), включая переходной ниппель 1/2" x 3/4". Подключения к трубопроводам: евро-конус 3/4" (наруж.резьба). Подключение для термостатической головки: M30 x 1,5. Регулируемый вентиль (заводские настройки: для двухтрубной системы, вентиль с максимальной преднастройкой, вкл. защитный колпачок). Благодаря регулируемому байпасу может использоваться в однетрубной системе! Встроенный термостатический вентиль функционирует при любом направлении потока.</p> <p>Комплект состоит из: 1 резьбовое соединение радиатора и сети трубопроводов с межосевым расстоянием 50 мм со встроенным вентилем, 1 декоративная крышка, 2 переходных ниппеля.</p> <p>Внимание: Учитывайте направление движения теплоносителя в радиаторе!</p>				
	Декоративная крышка белая	ZV0040 0001	1	Шт.	55,80 / Шт.
	Декоративная крышка цвета хром	ZV0040 0002	1	Шт.	84,23 / Шт.
	Декоративная крышка с эффектом нержавеющей стали	ZV0040 0003	1	Шт.	92,85 / Шт.
Термостатическая головка					
					
	белый	ZV0038 0003	1	Шт.	18,96 / Шт.
	в цвете хром	ZV0038 0001	1	Шт.	22,42 / Шт.
	Высококачественная сталь	ZV0038 0002	1	Шт.	28,91 / Шт.

Geneo® circle, Geneo® circle-E

Комплектующие

Наименование Изображение	Описание	Артикульный номер	Объём поставки	Единицы измерения количества	Цена за единицу в EUR с НДС
Распорка					
	Для Geneo circle. Дополнительный крепёжный материал для способов подключения, отличных от приведённых в приложении D директивы VDI 6036 (не несущие трубы)				
	Видимые детали белого цвета	ZB0326 0001	1	Шт.	20,00 / Шт.
	Все видимые детали цвета хром.	ZB0326 0002	1	Шт.	35,00 / Шт.
	* При заказе, пожалуйста, указывайте цвет:				
	Видимые детали санитарных цветов, серий Soft, Nature или Ethno	ZB0326*	1	Шт.	24,00 / Шт.
Видимые детали серии Metallic или цвета RAL	ZB0326*	1	Шт.	26,01 / Шт.	

Запасные детали

Наименование Изображение	Описание	Артикульный номер	Объём поставки	Единицы измерения количества	Цена за единицу в EUR с НДС
Крепёжный комплект					
	Для Geneo circle. Комплект состоит из: 2 стеновых кронштейна, 2 подвесных болта, 2 болта с продольным пазом, 2 дюбеля Ø 10, 2 болта 8x80, 1 нижний стеновой упор, 2 двухсоставных элемента крепления, 1 пробка с воздушным клапаном				
Соответствует классам требований I и II VDI (Объединения немецких инженеров).	Видимые детали белого цвета	ZB0343 0001	1	Шт.	32,61 / Шт.
	Все видимые детали цвета хром.	ZB0343 0002	1	Шт.	63,18 / Шт.
	* При заказе, пожалуйста, указывайте цвет:				
	Видимые детали санитарных цветов, серий Soft, Nature или Ethno	ZB0343*	1	Шт.	39,13 / Шт.
	Видимые детали серии Metallic или цвета RAL	ZB0343*	1	Шт.	42,39 / Шт.
Крепёжный комплект					
	Для Geneo circle-E. Комплект состоит из: 2 стеновых кронштейна, 2 подвесных болта, 2 болта с продольным пазом, 2 дюбеля Ø 10, 2 болта 8x80, 1 нижний стеновой упор, 2 двухсоставных элемента крепления, 1 пробка с воздушным клапаном				
Соответствует классам требований I и II VDI (Объединения немецких инженеров).	Видимые детали белого цвета	ZB0344 0001	1	Шт.	56,05 / Шт.
	Все видимые детали цвета хром.	ZB0344 0002	1	Шт.	107,00 / Шт.
	* При заказе, пожалуйста, указывайте цвет:				
	Видимые детали санитарных цветов, серий Soft, Nature или Ethno	ZB0344*	1	Шт.	67,26 / Шт.
	Видимые детали серии Metallic или цвета RAL	ZB0344*	1	Шт.	72,87 / Шт.
Втулка (пробка) с воздушным клапаном					
	Ø 1/4" 10 шт. в комплекте				
		ZT0054 0001	10	Шт.	3,07 / Шт.
Заглушка					
	Ø 1/4" 10 шт. в комплекте				
		ZT0053 0001	10	Шт.	3,07 / Шт.