



TOP
PERFORMERS

СВОБОДНО- СТОЯЩИЙ РА- ДИАТОР MINI С БЛОКОМ DVE

Маленькие габариты,
высокая мощность.

- Для пространств с большими окнами, остекленных фасадов, витрин, оранжерей, мест под окном с низким подоконным блоком.
- Оснащен как стандартная модель защитным кожухом трубопроводов.
- Благодаря специальному покрытию предотвращается излишняя потеря тепла
- Прочный цельный корпус.
- Технология Low-H₂O, а также отлично проводящий и сверхбыстрый теплообменник обеспечивают низкое энергопотребление и максимальное тепловыделение.
- Двойной теплообменник для лучшей компенсации нисходящего потока холодного воздуха рядом с застекленными фасадами или вентиляционными решетками.
- DVE (эффект динамического нагнетания) компактный радиатор для теплоносителя от 28 °C.
- Безопасная температура поверхности.
- **30-летняя гарантия** на теплообменник.



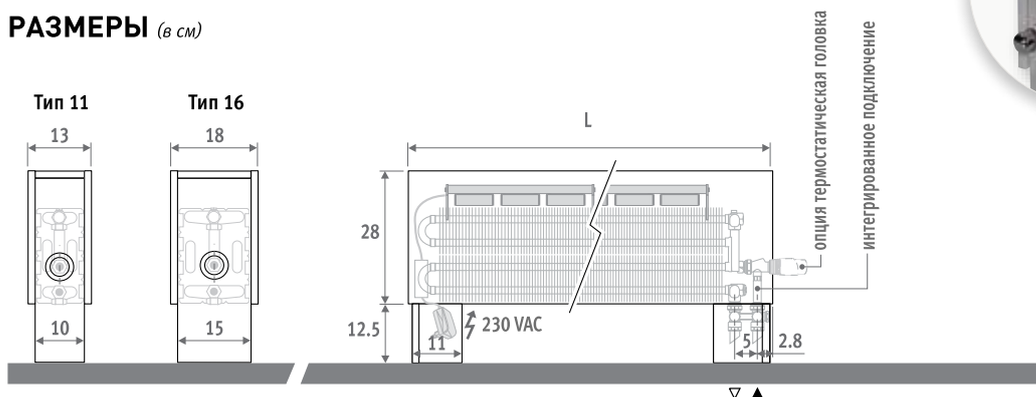
TOP
PERFOR
MERS

СВОБОДНОСТОЯЩИЙ РАДИАТОР МИНИ С БЛОКОМ ДВЕ



СВОБОДНОСТОЯЩИЙ РАДИАТОР MINI С БЛОКОМ DBE

РАЗМЕРЫ (в см)



КОД ЗАКАЗА

код	высота	длина	тип	цвет
MINF.	028	081	11.	XXX/DS/DBE/...
				укажите код цвета
				введите код концовок
Трубы стальные прецизионные 14/1				114
Трубы стальные прецизионные 15/1				115
Трубы стальные прецизионные 16/1				116
Металлопластиковая труба 16/2				316
(Другие концовки: см. раздел "Наборы для подключений и вентили")				

ДОСТАВКА

Один специалист может легко смонтировать радиатор.

Стандартная поставка:

- предварительно смонтированный радиатор со встроенными ножками, состоящий из цельного корпуса, ножек с защитным кожухом трубопроводов, блока DBE с интегрированными устройствами управления и источником питания постоянного тока 12 В.
- отделяемая решетка
- термостатический клапан Jaga и концовки. Подключение 3/4" Евроконус внутри левой или правой ножки
- клапан для выпуска воздуха 1/8"
- декоративное кольцо/заглушка выполненное с эффектом нержавеющей стали

Интегрированное подключение

ЦВЕТА

Экологически чистое, обладающее высокой устойчивостью к царапинам и ультрафиолетовому излучению покрытие.

Стандартные цвета:

- дорожный белый RAL 9016 (133), приятный на ощупь слегка текстурный матовый лак
- темно-серый цвет (001), тонко текстурированный металл

Другие цвета: см. таблицу цветов на стр. 433-435.

ЦЕНЫ И ТЕПЛОТДАЧА

MINF.028 LLL TT.XXX/DS/DBE/...

L	Тип	РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ*		КОМФОРТ			€	
		ватт 75/65	ватт 55/45	ватт 75/65	ватт 55/45	ватт 35/30	ст. цвет	другие
081	11	871	417	1171	703	293	759,40	917,00
	16	1146	549	1626	976	407	849,20	1014,50
101	11	1089	522	1689	1013	422	884,30	1045,10
	16	1433	686	2393	1436	598	1008,20	1179,20
121	11	1307	626	1907	1144	477	930,70	1099,90
	16	1720	824	2680	1608	670	1070,00	1250,30
141	11	1525	730	2425	1455	606	1061,80	1241,50
	16	2006	961	3446	2068	862	1226,90	1417,90
181	11	1960	939	3160	1896	790	1329,80	1556,80
	16	2579	1235	4499	2699	1125	1549,60	1788,90
241	11	2614	1252	4414	2648	1104	1750,80	2039,20
	16	3439	1647	6319	3791	1580	2107,30	2409,90

* Режим ожидания это постоянная теплоотдача, если вентиляторы не работают. Переход от режима ожидания в комфортный режим осуществляется автоматически в соответствии с тепловой потребностью. Увеличение производительности см.: www.jaga.be

Тепловая мощность соответствует при комнатной температуре 20°C

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

Термостатические головки



Код	цвет		€
5090.1151	хром	AC	42,80
5090.1150	белый	AW	28,10
5090.1125	белый	JW	28,10
5090.1119	серебряный	JC	38,70

