

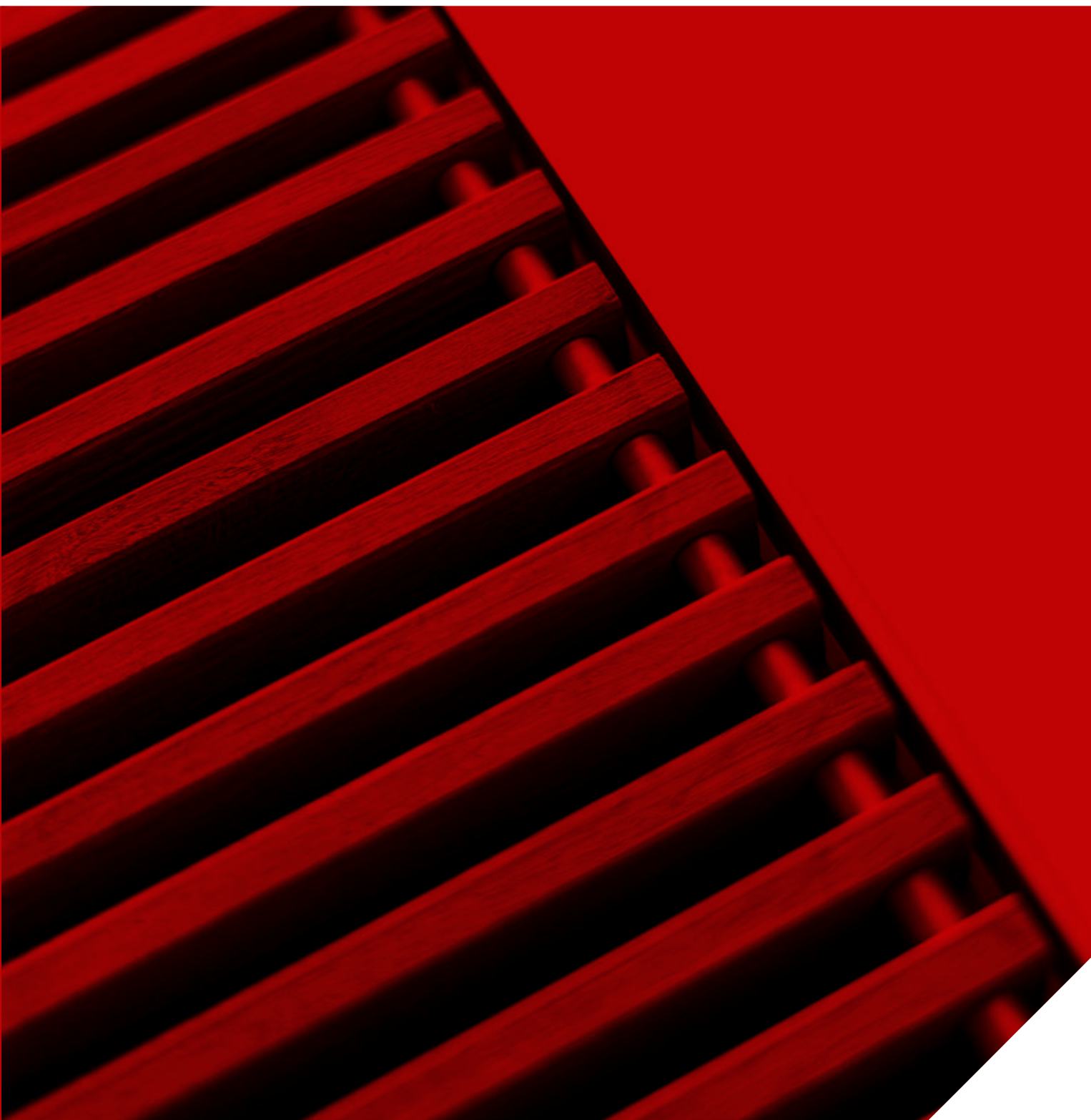
jaga

CLIMATE DESIGNERS

Отопление



MINI CANAL € 2024.RU



€ .RU 01/2024

jaga

CLIMATE DESIGNERS

MINI CANAL

Минимальная глубина ниши

Для пространств с большими окнами, остекленных фасадов, зимних садов, витрин и офисов. Глубиной от 9 см радиатор Mini Canal является идеальным решением для многоэтажных зданий и фальшполов. Под решеткой скрыт теплообменник Low-H₂O. Внутренние элементы радиатора Mini Canal были сделаны «невидимыми» за счет использования лакированных темно-серых компонентов. Единственным заметным элементом осталась решетка, которую можно подобрать в соответствии с полом и дизайном интерьера.

- Глубина от 9 см
- Поставляется готовым к использованию, полностью собранным и прошедшим заводские испытания.
- Различные решетки для любого интерьера.
- Технология Low-H₂O, а также отлично проводящий и сверхбыстрый теплообменник обеспечивают низкое энергопотребление и максимальное тепловыделение.
- **30-летняя гарантия** на теплообменник.

ДУБ лакированный

ЛАКИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ,
цвет серый гранит (028)





MINI CANAL

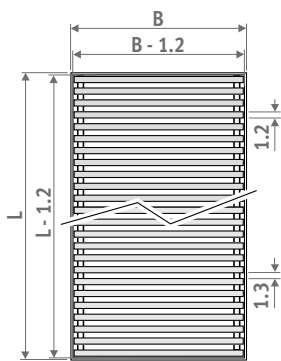
ОБЗОР РЕШЕТОК - СВРАЧИВАЮЩАЯСЯ

ДЕРЕВЯННЫЕ РЕШЕТКИ DESIGNO



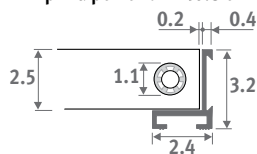
Сворачивающаяся решетка натурального цвета или лакированная модель Designo с уменьшенным расстоянием между планками и распорками из анодированного алюминия натурального цвета. Рамка из анодированного алюминия натурального цвета.

Свободный поток воздуха: 52%
Поправочный коэффициент выходной мощности: 0.93

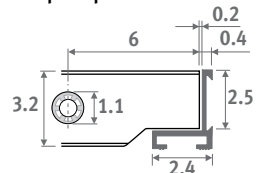


Допустимое отклонение ширины решетки: 0/+0.2 см

Ширина решетки ≤ 40.8 см



Ширина решетки ≥ 44.8 см



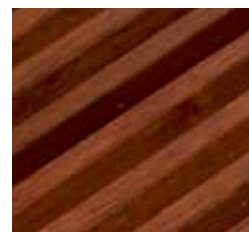
DON Дуб натуральный



DOV Дуб лакированный



DMN Мербау натуральный



DMV Мербау лакированный



DBN Натуральный бук



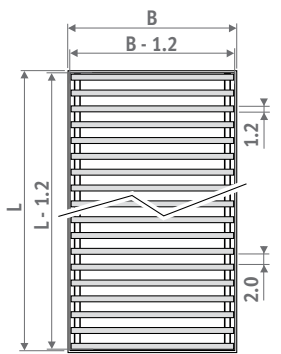
DBV Бук лакированный

ДЕРЕВЯННЫЕ РЕШЕТКИ



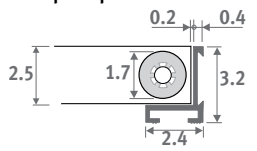
Сворачивающиеся натуральные или лакированные решетки с пластмассовыми распорками, окрашенными в темно-коричневый цвет. Рамка коричневого цвета из анодированного алюминия.

Свободный поток воздуха: 63%
Поправочный коэффициент выходной мощности: 0.97

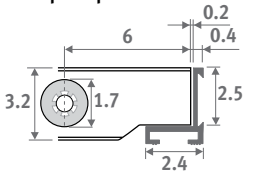


Допустимое отклонение ширины решетки: 0/+0.2 см

Ширина решетки ≤ 40.8 см



Ширина решетки ≥ 44.8 см



RON Дуб натуральный



ROV Дуб лакированный



RMN Мербау натуральный



RMV Мербау лакированный



RBN Натуральный бук



RBV Бук лакированный

СВОРАЧИВАЮЩАЯСЯ ■ ОБЗОР РЕШЕТОК

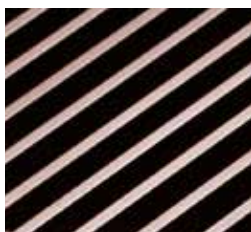
АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ



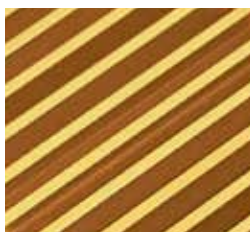
RNA алюминий натурального цвета



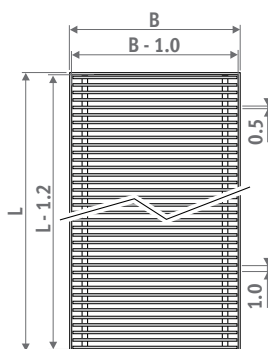
RBL Черный



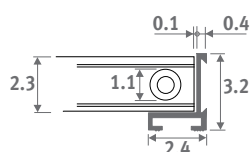
RDB Темно-коричневого цвета



RBR Латунного цвета



Допустимое отклонение ширины решетки: $0/+0.2$ см

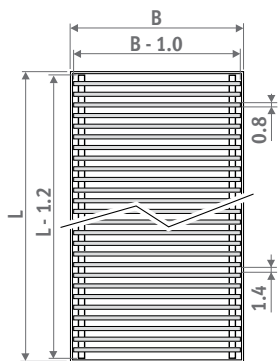


Сворачивающаяся решетка из анодированного алюминия с рамкой того же цвета.

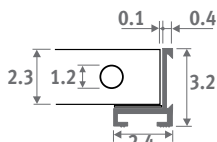
Свободный поток воздуха: 70%
Никакие поправочные коэффициенты не применяются для выходной мощности.



RSS Нержавеющая сталь



Допустимое отклонение ширины решетки: $0/+0.2$ см



Сворачивающаяся решетка из нержавеющей высококоротной стали 1.4301 и рамка из анодированного алюминия натурального цвета.

Максимальная длина: 6 м.

Свободный поток воздуха: 60%
Поправочный коэффициент выходной мощности: 0.96

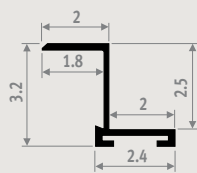
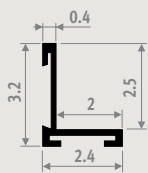
Радиатор Mini Canal и отдельные рамки доступны с L-образным или Z-образным профилем.



L-образная рамка

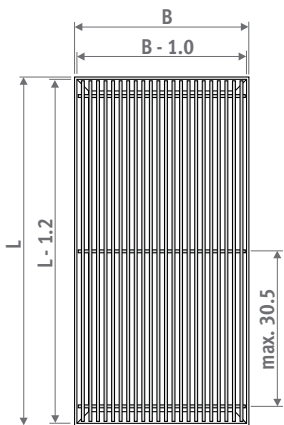
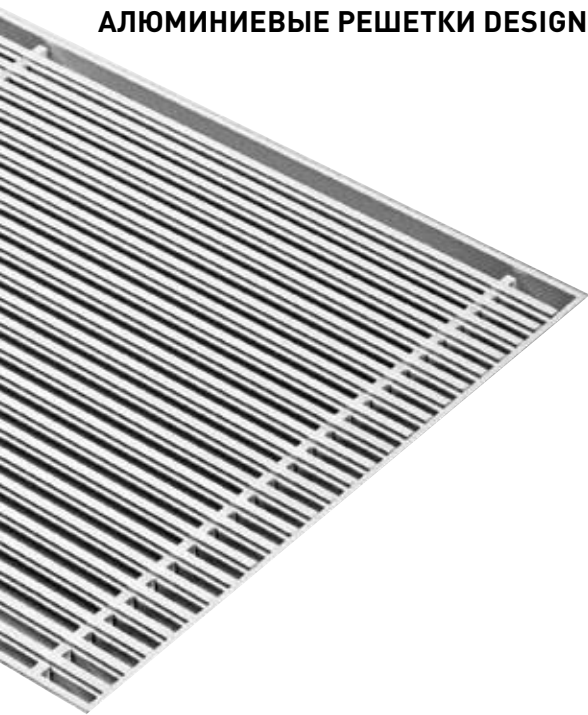


Закрывающая Z-образная рамка

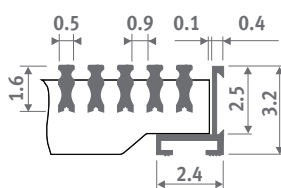


ОБЗОР РЕШЕТОК ЖЕСТКИЕ

АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ DESIGNO



Допустимое отклонение ширины решетки: 0/+0.2 см



Жесткая анодированная алюминиевая решетка, модель Designo с уменьшенным расстоянием между планками. Рамка того же цвета.

Свободный поток воздуха: 62,5%
Поправочный коэффициент выходной мощности: 0.97



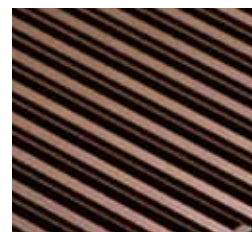
DNA Алюминий натурального цвета



DBL Черный

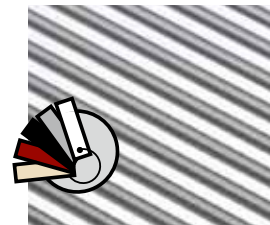


DBR Латунного цвета



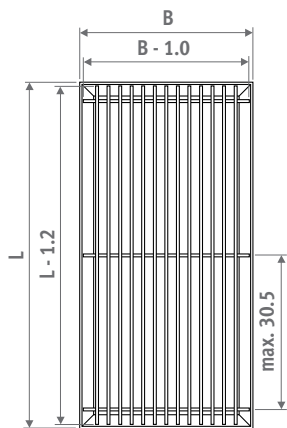
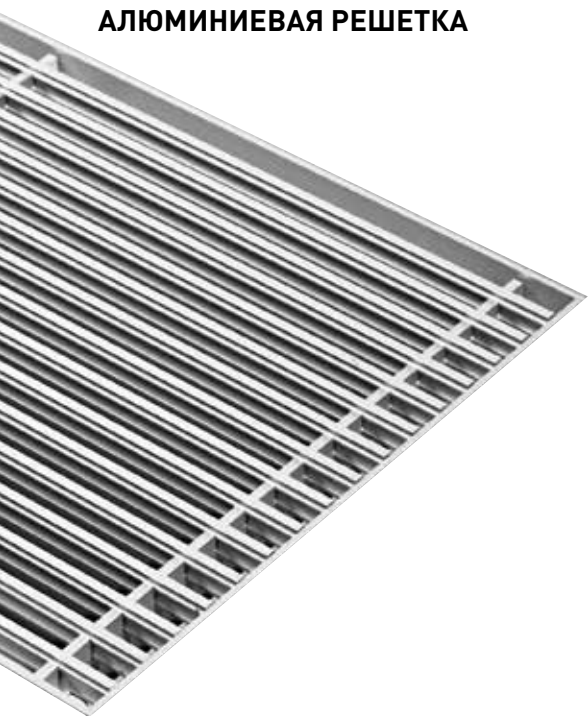
DDB Темно-коричневого цвета

Наши решётки и рамы доступны во всех цветах, за исключением песочного серого 001. В местах интенсивного использования (в циркуляционных зонах, например с раздвижными дверьми) износ очевиден и неизбежен.

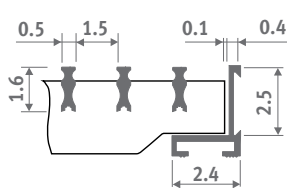


DNC/XXX Лакированный алюминий

АЛЮМИНИЕВАЯ РЕШЕТКА



Допустимое отклонение ширины решетки: 0/+0.2 см



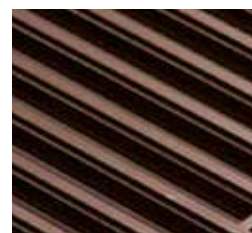
SNA Алюминий натурального цвета



SBL Черный

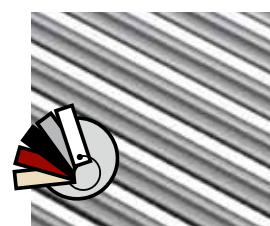


SBR Латунного цвета



SDB Темно-коричневого цвета

Наши решётки и рамы доступны во всех цветах, за исключением песочного серого 001. В местах интенсивного использования (в циркуляционных зонах, например с раздвижными дверьми) износ очевиден и неизбежен.



SNC/XXX лакированный алюминий

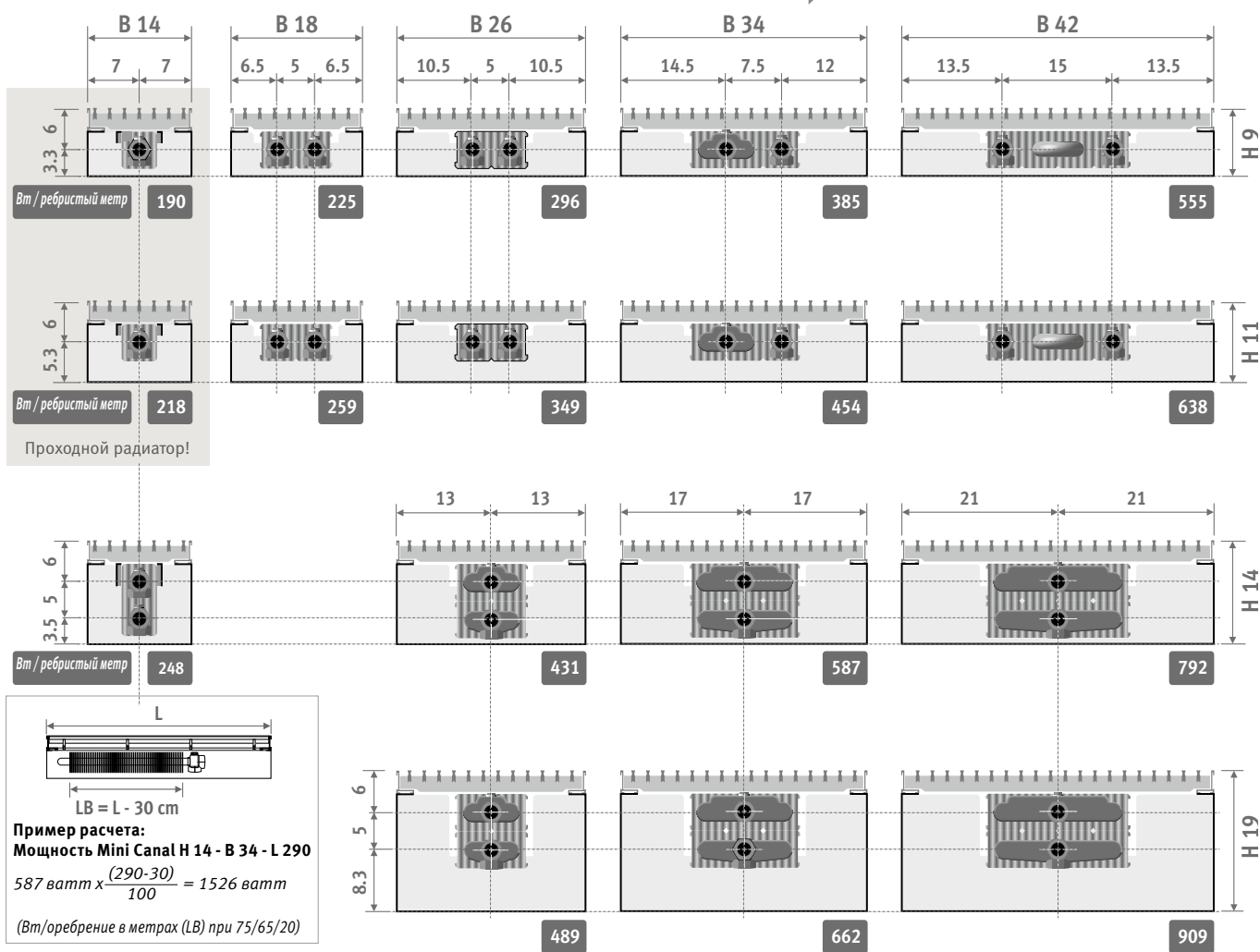
Жесткая решетка из анодированного алюминия с рамкой того же цвета.

Свободный поток воздуха: 75%
Никакие поправочные коэффициенты не применяются для выходной мощности.

MINI CANAL - ОБЗОР

ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ

Проем для встраивания: высота H + 1 см, длина L и ширина B + 0.5 см!



КОД ЗАКАЗА

С РАМКОЙ (L-ОБРАЗНАЯ РАМКА)

код	высота	длина	Ширина	решетки
MICL .	009	110	14 .	/XXX

добавить код решетки

С РАМКОЙ (Z-ОБРАЗНАЯ РАМКА)

код	высота	длина	Ширина	решетки
MICZ .	009	110	14 .	/XXX

добавить код решетки

ДОСТАВКА

Предварительно собранный, темно-серый лакированный радиатор Mini Canal с:

- теплообменником Low-H₂O
- решеткой и собранной L-образной или Z-образной рамкой
- фиксирующими кронштейнами
- клапаном(ами) для выпуска воздуха 1/8" и заглушкой(ами) 1/2"

Радиатор Mini Canal также доступен с рамкой Z-образного профиля. Закрывающая рамка способствует идеальной отделке при ремонте или встраивании в деревянные полы.

УСТАНОВКА

Радиатор Mini Canal поставляется полностью смонтированным и готовым к использованию. Подходит для установки на неотделанные бетонные черные полы, в плавающие или подвесные полы, или даже в существующие каналы отопления. Дополнительная 'Z'-образная закрывающая рамка для монтажа на чистовом полу. Если это невозможно, то, при желании, закрывающую рамку можно снять и заменить. Закрывающая рамка позволяет закрыть шов между полом и каналом отопления.

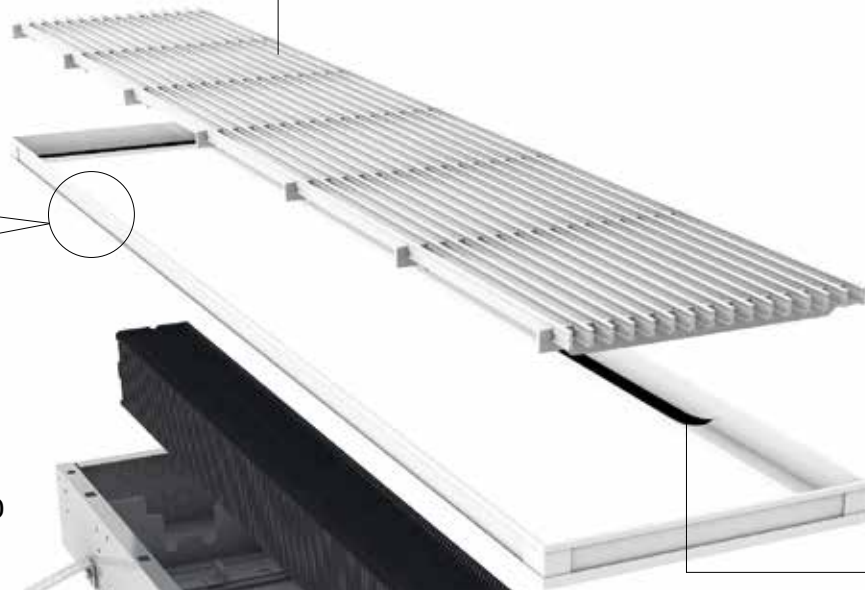
Установка

- Выровняйте уровень прибора относительно чистового пола, используя уровень и кронштейны, или дополнительный регулятор высоты.
- Вставьте трубопровод и закройте отверстие.
- Если необходимо, предоставьте дополнительную защитную трубку для капилляра термостатической головки с дистанционным управлением.
- Опрессуйте систему после монтажа.
- Закончите отделку пола.

Рамка под решетку (MICL)
из анодированного алюминия, цвет соответствует цвету решетки.



Решетка
несколько видов дизайна и цветов из анодированного алюминия, разных сортов дерева и нержавеющей стали.



Закрывающая рамка (MICZ)
из анодированного алюминия, соответствующего решетке цвета.



Лента из резины
чёрного цвета (как опция).
Уменьшает уровень шума.

Клапан для выпуска воздуха

Теплообменник Low-H₂O
изготовлен из меди и алюминия, незаметен благодаря темно-серой лакировке (RAL 7024).

Консоли
из оцинкованного стального листа темно-серого цвета, лакированного толщиной 1 мм.

Заглушки для соединительных отверстий, изготовлены из черного синтетического материала.

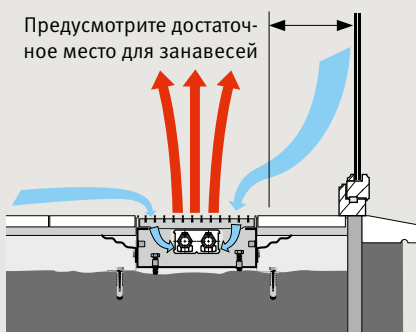
Предварительно перфорированная система для подключений

Кронштейны
количество в соответствии с длиной.

Короб
из оцинкованной стали, покрыт темно-серым лаком, толщиной 1 мм с соединительными отверстиями на торцах и с обеих сторон.

Легкая регулировка высоты для неровного пола (Опция). Предусмотрена шумозащита

ПРИНЦИП РАБОТЫ



РАВНОМЕРНАЯ КОМФОРТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА

Нисходящий поток холодного воздуха от стеклянной перегородки вызывает ощущение дискомфорта. Mini Canal обеспечивает теплую воздушную завесу: поток холодного воздуха от стекла и холодный воздух с пола втягиваются, нагреваются и перемешиваются с теплым верхним воздухом, таким образом достигается равномерная комфортная температура помещения.

MINI CANAL - УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

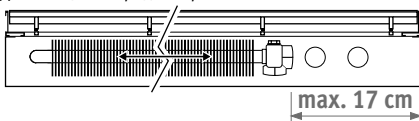
Возможности подключения

Существует несколько способов подключения теплообменника.

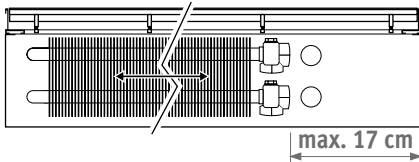
- к центральной системе управления, регуляторам температуры через комнатный термостат или к системе управления зданием (без клапана в канале).
- с клапаном с ручным управлением в канале
- с термостатическим клапаном в канале: в этом случае лучше всего обеспечить термостатическую головку с дистанционным управлением за пределами канала. Простота управления и термостат обеспечат лучшее измерение температуры окружающей среды.

Максимальное расстояние для подключения

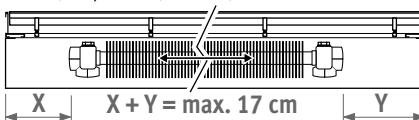
Для концевой радиатора. Высота 09 и 11.



Для концевой радиатора. Высота 14 и 19.

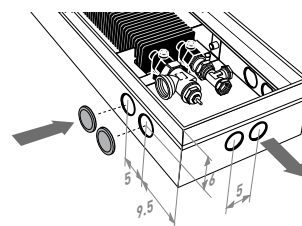


Для проходного радиатора. Высота/Ширина 09/14 и 11/14.

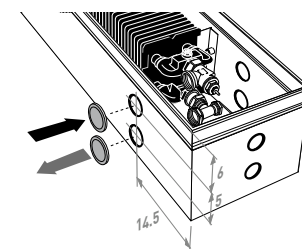


Размеры подключения

Высота 09 и 11



Высота 14 и 19



КОМПЛЕКТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Высота 09 и 11

С термостатической головкой в канале



С дистанционным управлением



set 271	КОД 2-ТРУБНОЕ	€
	COMC.JH2.JB.4...	101
	COMC.JH2.RD.4...	198

введите код концевок

Трубы стальные прецизионные 14/1	114
Трубы стальные прецизионные 15/1	115
Трубы стальные прецизионные 16/1	116
Металлопластиковая труба 16/2	616

Высота 14 и 19

Пример термостатической головки в канале



С дистанционным управлением



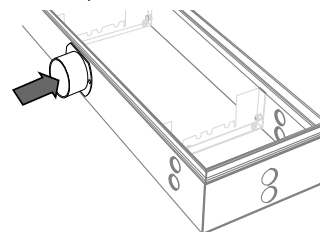
set 272	КОД 2-ТРУБНОЕ	€
	COMC.JV2.JB.4...	95
	COMC.JV2.RD.4...	191

введите код концевок

Трубы стальные прецизионные 14/1	114
Трубы стальные прецизионные 15/1	115
Трубы стальные прецизионные 16/1	116
Металлопластиковая труба 16/2	616

ЗАМЕЩЕНИЕ ВОЗДУХА

Смонтированный воздуховод для подключения канала подачи воздуха. Невозможно при высоте 09 - 11.

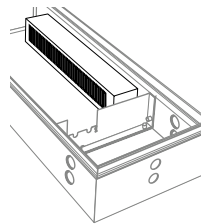


КОД		€
/V1	1 в/вод для подключения Ø 80 mm	163
/V2	2 в/вода для подключения Ø 80 mm	243

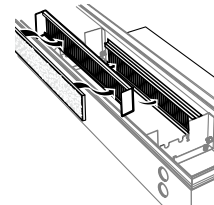
Добавьте /V1 или /V2 к артикулу радиатора Mini Canal.. Пример: MICL. 014 110 14 /XXX /V1

Другие системы

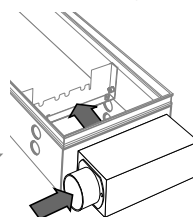
Система замещения воздуха 2
внутренний коллектор подачи воздуха



Система замещения воздуха 3
внешний коллектор подачи воздуха



Система замещения воздуха 4
коллектор подачи воздуха с торцевой части



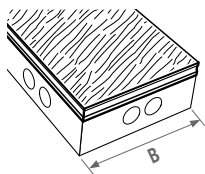
Прочие термостатические головки и концевки

Все опции подключения и техническая информация: см. главу "Комплекты для подключения и клапаны"..

Для получения более подробной информации см.: www.jaga.com

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ - MINI CANAL

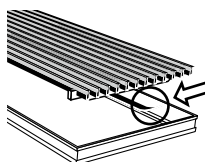
ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ



Из фибрового картона толщиной 22 мм. Защищает кожух от попадания грязи и повреждения во время монтажных работ.

КОД ЗАКАЗА	код		длина		ширина	
	7691.000	110	110	14		
L	B 14	18	26	34	42	
110	28	29	30	35	37	
130	28	29	32	37	39	
150	29	30	35	39	43	
170	29	31	36	41	45	
190	30	32	37	43	48	
210	31	35	39	47	50	
230	31	36	41	48	53	
250	32	37	43	50	55	
270	35	39	45	53	58	
290	35	39	47	54	60	
310	36	40	48	56	64	
330	37	41	49	59	67	
370	39	45	53	64	74	
410	40	48	55	68	79	
450	43	49	59	74	85	
490	45	51	63	78	89	

ЛЕНТА ДЛЯ ШУМОЗАЩИТЫ



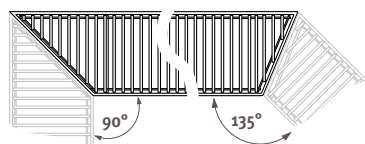
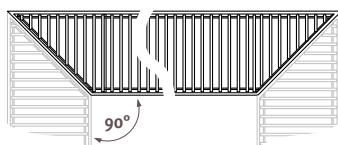
Для алюминиевых и деревянных решеток. Черная клейкая резиновая лента толщиной 0.5 мм. Для покрытия нижнего края рамки и защиты от шума.

Закажите необходимое количество рулонов в соответствии с периметром рамки (ширина плюс длина) x 2.

КОД	€
7690.02 Рулон 6 метров	36

УГОЛКИ 135° ИЛИ 90°

Для деревянных и алюминиевых решёток. Обращайтесь в компанию Jaga.



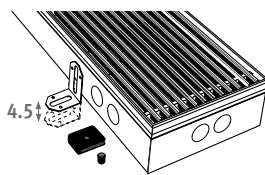
РАЗЛИЧНАЯ ВЫСОТА, ШИРИНА И ДЛИНА

Обращайтесь в компанию Jaga.

РАЗЛИЧНАЯ ВЫСОТА, ШИРИНА И ДЛИНА

Обращайтесь в компанию Jaga.

РЕГУЛЯТОР ВЫСОТЫ

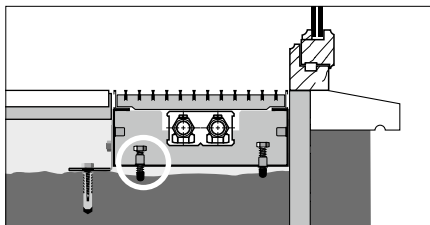


Простой регулятор высоты для неровных полов. Предусмотрена шумозащита.

КОД	€/комплект
7690.01 регулятор высоты 0 - 4.5 см	11,20
7690.04 регулятор высоты 4.5 - 10 см	22

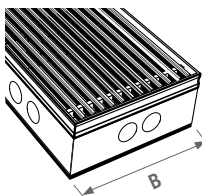
Рекомендуемое количество для длины:

1 комплект =	110 см	2 комплекта
	130 - 190 см	3 комплекта
	210 см	5 комплекта
	230 - 310 см	5 комплектов
	330 - 370 см	7 комплектов
	410 см	8 комплектов
	450 - 490 см	10 комплектов



Деталь для регулировки высоты снабжена дополнительными регулировочными винтами, чтобы выровнять короб относительно оконной рамы.

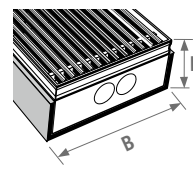
ИЗОЛЯЦИЯ НИЖНЕГО КРАЯ



Из экструдированного EPDM темно-серого цвета толщиной 5 мм. Также для шумоизоляции при использовании на этажах, в случаях установки в нишах и конструкциях перекрытия. (Не поставляется отдельно!)

КОД ЗАКАЗА	код		длина		ширина	
	7692.000	110	014			
L	B 014	018	026	034	042	
110	---	---	53	54	54	
130	---	---	55	56	58	
150	---	---	59	59	60	
170	---	---	63	64	64	
190	---	---	66	67	68	
210	---	---	68	69	72	
230	---	---	72	74	75	
250	---	---	75	76	79	
270	---	---	78	83	84	
290	---	---	83	85	87	
310	---	---	85	87	89	
330	---	---	87	89	93	
370	---	---	93	96	100	
410	---	---	100	102	105	
450	---	---	105	107	112	
490	---	---	111	114	121	

ТРЕХСТОРОННЯЯ ИЗОЛЯЦИЯ



Из экструдированного EPDM темно-серого цвета толщиной 5 мм. (Не поставляется отдельно!)

КОД ЗАКАЗА	код		длина		ширина	
	7693.009	009	110	014	014	
H	L	B 014	018	026	034	042
009	110	50	50	51	51	53
	130	53	53	54	54	55
	150	54	55	55	56	58
	170	56	56	58	59	60
	190	59	59	60	63	64
	210	60	63	64	66	67
	230	64	64	67	68	69
	250	67	67	69	72	75
	270	68	69	72	75	78
	290	72	72	75	78	83
	310	75	75	78	83	85
	330	76	78	83	85	87
	370	84	84	87	88	93
	410	87	88	92	94	98
	450	92	93	96	100	104
	490	95	98	101	105	110
011	110	50	51	51	53	53
	130	53	53	54	55	55
	150	55	55	56	58	59
	170	56	58	59	60	63
	190	59	60	63	64	66
	210	63	63	64	67	68
	230	64	66	67	69	72
	250	67	68	69	74	75
	270	69	72	74	76	78
	290	72	75	76	79	83
	310	75	76	79	84	85
	330	78	79	84	86	87
	370	84	86	88	92	93
	410	88	89	93	94	100
	450	93	95	98	102	105
	490	98	100	104	107	111
014	110	51	---	53	53	54
	130	54	---	54	55	56
	150	55	---	58	58	59
	170	58	---	60	60	63
	190	60	---	63	64	67
	210	64	---	66	68	69
	230	67	---	68	72	74
	250	68	---	72	75	76
	270	72	---	75	78	79
	290	75	---	78	83	84
	310	78	---	83	85	87
	330	79	---	85	87	89
	370	86	---	89	93	95
	410	92	---	95	98	102
	450	95	---	101	104	107
	490	101	---	106	111	113
019	110	---	---	53	54	54
	130	---	---	55	56	58
	150	---	---	59	59	60
	170	---	---	63	64	64
	190	---	---	66	67	68
	210	---	---	68	69	72
	230	---	---	72	74	75
	250	---	---	75	76	79
	270	---	---	78	83	84
	290	---	---	83	85	87
	310	---	---	85	87	89
	330	---	---	87	89	93
	370	---	---	93	96	100
	410	---	---	100	102	105
	450	---	---	105	107	112
	490	---	---	111	114	121

MINI CANAL - H009

MICL.009 LLL BB/XXX

	ВАТТ 75/65	ВАТТ 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 14																
110	152	75	676	676	676	699	676	676	676	676	699	579	579	1182	676	699
130	190	94	777	777	777	804	777	777	777	777	804	662	662	1379	777	804
150	229	113	857	857	857	889	857	857	857	857	889	724	724	1553	857	889
170	267	132	982	982	982	1018	982	982	982	982	1018	832	832	1770	982	1018
190	304	150	1060	1060	1060	1104	1060	1060	1060	1060	1104	894	894	1944	1060	1104
210	342	169	1161	1161	1161	1207	1161	1161	1161	1161	1207	977	977	2137	1161	1207
230	381	188	1264	1264	1264	1314	1264	1264	1264	1264	1314	1062	1062	2331	1264	1314
250	419	207	1349	1349	1349	1404	1349	1349	1349	1349	1404	1128	1128	2508	1349	1404
270	457	226	1430	1430	1430	1489	1430	1430	1430	1430	1489	1192	1192	2686	1430	1489
290	495	245	1545	1545	1545	1610	1545	1545	1545	1545	1610	1288	1288	2892	1545	1610
310	533	264	1629	1629	1629	1700	1629	1629	1629	1629	1700	1358	1358	3072	1629	1700
330	571	282	1715	1715	1715	1792	1715	1715	1715	1715	1792	1425	1425	3252	1715	1792
370	647	320	1906	1906	1906	1989	1906	1906	1906	1906	1989	1579	1579	3629	1906	1989
410	723	358	2143	2143	2143	2236	2143	2143	2143	2143	2236	1782	1782	4052	2143	2236
450	800	396	2329	2329	2329	2432	2329	2329	2329	2329	2432	1933	1933	4427	2329	2432
490	875	433	2498	2498	2498	2607	2498	2498	2498	2498	2607	2065	2065	4782	2498	2607

	ВАТТ 75/65	ВАТТ 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 18																
110	180	89	697	697	697	733	697	697	697	697	733	615	615	1273	697	733
130	225	111	803	803	803	845	803	803	803	803	845	705	705	1483	803	845
150	271	134	886	886	886	935	886	886	886	886	935	771	771	1672	886	935
170	316	156	1017	1017	1017	1073	1017	1017	1017	1017	1073	888	888	1911	1017	1073
190	360	178	1103	1103	1103	1167	1103	1103	1103	1103	1167	958	958	2101	1103	1167
210	406	201	1207	1207	1207	1275	1207	1207	1207	1207	1275	1046	1046	2312	1207	1275
230	451	223	1320	1320	1320	1396	1320	1320	1320	1320	1396	1143	1143	2531	1320	1396
250	496	245	1407	1407	1407	1489	1407	1407	1407	1407	1489	1218	1218	2724	1407	1489
270	541	268	1496	1496	1496	1583	1496	1496	1496	1496	1583	1289	1289	2920	1496	1583
290	586	290	1612	1612	1612	1705	1612	1612	1612	1612	1705	1388	1388	3139	1612	1705
310	631	312	1704	1704	1704	1803	1704	1704	1704	1704	1803	1465	1465	3337	1704	1803
330	676	334	1796	1796	1796	1903	1796	1796	1796	1796	1903	1544	1544	3534	1796	1903
370	767	379	1999	1999	1999	2116	1999	1999	1999	1999	2116	1713	1713	3949	1999	2116
410	856	423	2247	2247	2247	2379	2247	2247	2247	2247	2379	1932	1932	4408	2247	2379
450	947	468	2445	2445	2445	2592	2445	2445	2445	2445	2592	2097	2097	4821	2445	2592
490	1037	513	2623	2623	2623	2783	2623	2623	2623	2623	2783	2247	2247	5209	2623	2783

	ВАТТ 75/65	ВАТТ 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 26																
110	237	117	765	765	765	815	765	765	765	765	815	707	707	1425	765	815
130	296	146	880	880	880	941	880	880	880	880	941	811	811	1662	880	941
150	356	176	973	973	973	1044	973	973	973	973	1044	893	893	1876	973	1044
170	415	205	1116	1116	1116	1195	1116	1116	1116	1116	1195	1024	1024	2140	1116	1195
190	474	234	1210	1210	1210	1299	1210	1210	1210	1210	1299	1110	1110	2355	1210	1299
210	534	264	1324	1324	1324	1423	1324	1324	1324	1324	1423	1213	1213	2590	1324	1423
230	593	293	1445	1445	1445	1556	1445	1445	1445	1445	1556	1323	1323	2835	1445	1556
250	652	322	1544	1544	1544	1661	1544	1544	1544	1544	1661	1409	1409	3050	1544	1661
270	711	352	1640	1640	1640	1767	1640	1640	1640	1640	1767	1494	1494	3270	1640	1767
290	771	381	1769	1769	1769	1905	1769	1769	1769	1769	1905	1613	1613	3519	1769	1905
310	830	411	1867	1867	1867	2012	1867	1867	1867	1867	2012	1703	1703	3741	1867	2012
330	889	440	1968	1968	1968	2124	1968	1968	1968	1968	2124	1793	1793	3963	1968	2124
370	1008	499	2189	2189	2189	2364	2189	2189	2189	2189	2364	1989	1989	4425	2189	2364
410	1126	557	2458	2458	2458	2650	2458	2458	2458	2458	2650	2236	2236	4934	2458	2650
450	1245	616	2673	2673	2673	2885	2673	2673	2673	2673	2885	2428	2428	5394	2673	2885
490	1363	674	2870	2870	2870	3100	2870	2870	2870	2870	3100	2605	2605	5832	2870	3100

Мощность при комнатной температуре 20°C. Цены в € без НДС.

Поправочный коэффициент выходной мощности:
см. страницы 387.

Также доступен радиатор Mini Canal
другой длины, от 70 см: www.jaga.com

	ватт 75/65	ватт 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 34																
110	307	152	926	926	926	945	926	926	926	926	945	827	827	1715	926	945
130	385	190	1069	1069	1069	1092	1069	1069	1069	1069	1092	949	949	2005	1069	1092
150	462	229	1190	1190	1190	1219	1190	1190	1190	1190	1219	1053	1053	2271	1190	1219
170	538	266	1371	1371	1371	1403	1371	1371	1371	1371	1403	1216	1216	2596	1371	1403
190	615	304	1496	1496	1496	1529	1496	1496	1496	1496	1529	1321	1321	2865	1496	1529
210	692	342	1666	1666	1666	1705	1666	1666	1666	1666	1705	1474	1474	3181	1666	1705
230	769	380	1826	1826	1826	1868	1826	1826	1826	1826	1868	1615	1615	3489	1826	1868
250	846	418	1955	1955	1955	2003	1955	1955	1955	1955	2003	1725	1725	3762	1955	2003
270	923	457	2086	2086	2086	2135	2086	2086	2086	2086	2135	1837	1837	4036	2086	2135
290	1000	495	2241	2241	2241	2295	2241	2241	2241	2241	2295	1975	1975	4338	2241	2295
310	1076	532	2378	2378	2378	2435	2378	2378	2378	2378	2435	2093	2093	4619	2378	2435
330	1154	571	2508	2508	2508	2571	2508	2508	2508	2508	2571	2203	2203	4894	2508	2571
370	1307	646	2790	2790	2790	2859	2790	2790	2790	2790	2859	2450	2450	5468	2790	2859
410	1461	723	3123	3123	3123	3197	3123	3123	3123	3123	3197	2745	2745	6090	3123	3197
450	1615	799	3404	3404	3404	3484	3404	3404	3404	3404	3484	2988	2988	6657	3404	3484
490	1769	875	3659	3659	3659	3753	3659	3659	3659	3659	3753	3209	3209	7207	3659	3753

	ватт 75/65	ватт 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 42																
110	445	220	1021	1021	1021	1077	1021	1021	1021	1021	1077	945	945	2140	1021	1077
130	555	275	1178	1178	1178	1246	1178	1178	1178	1178	1246	1090	1090	2505	1178	1246
150	666	329	1345	1345	1345	1422	1345	1345	1345	1345	1422	1243	1243	2876	1345	1422
170	778	385	1553	1553	1553	1639	1553	1553	1553	1553	1639	1434	1434	3285	1553	1639
190	888	439	1694	1694	1694	1791	1694	1694	1694	1694	1791	1564	1564	3634	1694	1791
210	1000	495	1852	1852	1852	1959	1852	1852	1852	1852	1959	1709	1709	4001	1852	1959
230	1111	550	2043	2043	2043	2162	2043	2043	2043	2043	2162	1887	1887	4397	2043	2162
250	1221	604	2190	2190	2190	2319	2190	2190	2190	2190	2319	2021	2021	4748	2190	2319
270	1333	659	2336	2336	2336	2473	2336	2336	2336	2336	2473	2149	2149	5099	2336	2473
290	1444	714	2512	2512	2512	2661	2512	2512	2512	2512	2661	2317	2317	5483	2512	2661
310	1555	769	2675	2675	2675	2835	2675	2675	2675	2675	2835	2463	2463	5850	2675	2835
330	1666	824	2842	2842	2842	3012	2842	2842	2842	2842	3012	2620	2620	6225	2842	3012
370	1888	934	3170	3170	3170	3359	3170	3170	3170	3170	3359	2915	2915	6961	3170	3359
410	2111	1044	3546	3546	3546	3754	3546	3546	3546	3546	3754	3264	3264	7749	3546	3754
450	2332	1153	3865	3865	3865	4095	3865	3865	3865	3865	4095	3556	3556	8481	3865	4095
490	2555	1264	4168	4168	4168	4417	4168	4168	4168	4168	4417	3832	3832	9195	4168	4417

Мощность при комнатной температуре 20°C. Цены в € без НДС.

КОДЫ РЕШЕТОК

жесткие алюминиевые решетки Designo



DNA натурального цвета **DBL** черный **DDB** темно-коричневого цвета **DBR** латунного цвета **DNC/XXX** (цвет) лакированная

сворачивающиеся деревянные решетки Designo



DMN мербау **DON** дуб **DBN** бук
DMV лакированный **DOV** лакированный **DBV** лакированный

Жесткие алюминиевые решетки



SNA натурального цвета **SBL** черный **SDB** темно-коричневого цвета **SBR** латунного цвета **SNC/XXX** (цвет) лакированная

СВОРЧИВАЕМЫЕ РЕШЁТКИ ИЗ ДЕРЕВА



RMN мербау **RON** дуб **RBN** бук
RMV лакированный **ROV** лакированный **RBV** лакированный

Сворачивающиеся алюминиевые решетки



RNA натурального цвета **RBL** черный **RDB** темно-коричневого цвета **RBR** латунного цвета **RSS** Нержавеющая сталь

MINI CANAL - H011

MICL.011 LLL BB/XXX

	BAIT 75/65	BAIT 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 14																
110	175	87	681	681	681	707	681	681	681	681	707	584	584	1190	681	707
130	218	108	784	784	784	812	784	784	784	784	812	671	671	1385	784	812
150	262	130	865	865	865	897	865	865	865	865	897	732	732	1559	865	897
170	306	151	991	991	991	1030	991	991	991	991	1030	841	841	1776	991	1030
190	349	173	1073	1073	1073	1114	1073	1073	1073	1073	1114	905	905	1954	1073	1114
210	393	194	1173	1173	1173	1220	1173	1173	1173	1173	1220	989	989	2147	1173	1220
230	437	216	1276	1276	1276	1329	1276	1276	1276	1276	1329	1076	1076	2346	1276	1329
250	480	237	1362	1362	1362	1418	1362	1362	1362	1362	1418	1142	1142	2525	1362	1418
270	524	259	1445	1445	1445	1507	1445	1445	1445	1445	1507	1207	1207	2700	1445	1507
290	568	281	1560	1560	1560	1625	1560	1560	1560	1560	1625	1307	1307	2909	1560	1625
310	612	303	1648	1648	1648	1718	1648	1648	1648	1648	1718	1374	1374	3088	1648	1718
330	655	324	1737	1737	1737	1809	1737	1737	1737	1737	1809	1444	1444	3271	1737	1809
370	743	368	1928	1928	1928	2010	1928	1928	1928	1928	2010	1604	1604	3652	1928	2010
410	830	411	2168	2168	2168	2260	2168	2168	2168	2168	2260	1805	1805	4076	2168	2260
450	917	454	2356	2356	2356	2458	2356	2356	2356	2356	2458	1958	1958	4452	2356	2458
490	1005	497	2529	2529	2529	2637	2529	2529	2529	2529	2637	2094	2094	4808	2529	2637
L B 18																
110	207	102	702	702	702	738	702	702	702	702	738	620	620	1279	702	738
130	259	128	810	810	810	852	810	810	810	810	852	710	710	1491	810	852
150	310	153	894	894	894	942	894	894	894	894	942	779	779	1680	894	942
170	363	180	1026	1026	1026	1081	1026	1026	1026	1026	1081	894	894	1917	1026	1081
190	414	205	1112	1112	1112	1173	1112	1112	1112	1112	1173	965	965	2111	1112	1173
210	466	230	1218	1218	1218	1285	1218	1218	1218	1218	1285	1057	1057	2323	1218	1285
230	518	256	1330	1330	1330	1405	1330	1330	1330	1330	1405	1153	1153	2540	1330	1405
250	569	281	1420	1420	1420	1503	1420	1420	1420	1420	1503	1228	1228	2736	1420	1503
270	622	308	1510	1510	1510	1597	1510	1510	1510	1510	1597	1302	1302	2931	1510	1597
290	673	333	1625	1625	1625	1720	1625	1625	1625	1625	1720	1404	1404	3154	1625	1720
310	725	359	1718	1718	1718	1818	1718	1718	1718	1718	1818	1479	1479	3354	1718	1818
330	777	384	1811	1811	1811	1918	1811	1811	1811	1811	1918	1559	1559	3552	1811	1918
370	881	436	2012	2012	2012	2135	2012	2012	2012	2012	2135	1728	1728	3967	2012	2135
410	984	487	2265	2265	2265	2399	2265	2265	2265	2265	2399	1952	1952	4430	2265	2399
450	1087	538	2464	2464	2464	2610	2464	2464	2464	2464	2610	2119	2119	4840	2464	2610
490	1191	589	2644	2644	2644	2805	2644	2644	2644	2644	2805	2267	2267	5232	2644	2805
L B 26																
110	279	138	776	776	776	828	776	776	776	776	828	717	717	1434	776	828
130	349	173	892	892	892	954	892	892	892	892	954	822	822	1672	892	954
150	420	208	987	987	987	1057	987	987	987	987	1057	906	906	1888	987	1057
170	489	242	1131	1131	1131	1210	1131	1131	1131	1131	1210	1040	1040	2153	1131	1210
190	559	276	1226	1226	1226	1314	1226	1226	1226	1226	1314	1124	1124	2373	1226	1314
210	629	311	1340	1340	1340	1441	1340	1340	1340	1340	1441	1229	1229	2607	1340	1441
230	699	346	1465	1465	1465	1572	1465	1465	1465	1465	1572	1338	1338	2851	1465	1572
250	769	380	1564	1564	1564	1679	1564	1564	1564	1564	1679	1430	1430	3072	1564	1679
270	839	415	1663	1663	1663	1791	1663	1663	1663	1663	1791	1518	1518	3291	1663	1791
290	909	450	1794	1794	1794	1928	1794	1794	1794	1794	1928	1635	1635	3543	1794	1928
310	978	484	1895	1895	1895	2040	1895	1895	1895	1895	2040	1726	1726	3766	1895	2040
330	1048	518	1999	1999	1999	2152	1999	1999	1999	1999	2152	1820	1820	3991	1999	2152
370	1188	588	2219	2219	2219	2394	2219	2219	2219	2219	2394	2021	2021	4455	2219	2394
410	1328	657	2494	2494	2494	2686	2494	2494	2494	2494	2686	2271	2271	4972	2494	2686
450	1468	726	2711	2711	2711	2923	2711	2711	2711	2711	2923	2468	2468	5430	2711	2923
490	1608	795	2911	2911	2911	3139	2911	2911	2911	2911	3139	2648	2648	5874	2911	3139

Мощность при комнатной температуре 20°C. Цены в € без НДС.

Поправочный коэффициент выходной мощности:
см. страницы 387.

Также доступен радиатор Mini Canal
другой длины, от 70 см: www.jaga.com

	ватт 75/65	ватт 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 34																
110	363	180	936	936	936	958	936	936	936	936	958	834	834	1724	936	958
130	454	225	1081	1081	1081	1104	1081	1081	1081	1081	1104	962	962	2015	1081	1104
150	544	269	1205	1205	1205	1230	1205	1205	1205	1205	1230	1067	1067	2285	1205	1230
170	636	315	1385	1385	1385	1417	1385	1385	1385	1385	1417	1228	1228	2609	1385	1417
190	726	359	1511	1511	1511	1546	1511	1511	1511	1511	1546	1334	1334	2882	1511	1546
210	817	404	1683	1683	1683	1723	1683	1683	1683	1683	1723	1491	1491	3198	1683	1723
230	908	449	1848	1848	1848	1892	1848	1848	1848	1848	1892	1635	1635	3509	1848	1892
250	998	494	1979	1979	1979	2024	1979	1979	1979	1979	2024	1749	1749	3782	1979	2024
270	1090	539	2106	2106	2106	2158	2106	2106	2106	2106	2158	1858	1858	4058	2106	2158
290	1180	584	2266	2266	2266	2321	2266	2266	2266	2266	2321	2001	2001	4363	2266	2321
310	1271	629	2405	2405	2405	2462	2405	2405	2405	2405	2462	2119	2119	4647	2405	2462
330	1362	674	2535	2535	2535	2597	2535	2535	2535	2535	2597	2233	2233	4924	2535	2597
370	1544	764	2822	2822	2822	2892	2822	2822	2822	2822	2892	2482	2482	5500	2822	2892
410	1725	853	3158	3158	3158	3233	3158	3158	3158	3158	3233	2782	2782	6124	3158	3233
450	1906	943	3439	3439	3439	3524	3439	3439	3439	3439	3524	3027	3027	6698	3439	3524
490	2088	1033	3704	3704	3704	3795	3704	3704	3704	3704	3795	3252	3252	7250	3704	3795

	ватт 75/65	ватт 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 42																
110	510	252	1031	1031	1031	1086	1031	1031	1031	1031	1086	958	958	2148	1031	1086
130	638	316	1190	1190	1190	1260	1190	1190	1190	1190	1260	1103	1103	2515	1190	1260
150	766	379	1359	1359	1359	1433	1359	1359	1359	1359	1433	1255	1255	2888	1359	1433
170	893	442	1566	1566	1566	1652	1566	1566	1566	1566	1652	1452	1452	3303	1566	1652
190	1021	505	1708	1708	1708	1805	1708	1708	1708	1708	1805	1579	1579	3652	1708	1805
210	1148	568	1870	1870	1870	1981	1870	1870	1870	1870	1981	1727	1727	4019	1870	1981
230	1276	631	2063	2063	2063	2182	2063	2063	2063	2063	2182	1906	1906	4416	2063	2182
250	1404	694	2214	2214	2214	2341	2214	2214	2214	2214	2341	2041	2041	4772	2214	2341
270	1531	757	2357	2357	2357	2497	2357	2357	2357	2357	2497	2173	2173	5123	2357	2497
290	1659	821	2537	2537	2537	2687	2537	2537	2537	2537	2687	2341	2341	5509	2537	2687
310	1786	883	2700	2700	2700	2860	2700	2700	2700	2700	2860	2488	2488	5877	2700	2860
330	1914	947	2874	2874	2874	3040	2874	2874	2874	2874	3040	2648	2648	6255	2874	3040
370	2169	1073	3199	3199	3199	3389	3199	3199	3199	3199	3389	2946	2946	6993	3199	3389
410	2424	1199	3578	3578	3578	3790	3578	3578	3578	3578	3790	3301	3301	7782	3578	3790
450	2680	1326	3905	3905	3905	4137	3905	3905	3905	3905	4137	3597	3597	8520	3905	4137
490	2935	1452	4209	4209	4209	4460	4209	4209	4209	4209	4460	3874	3874	9236	4209	4460

Мощность при комнатной температуре 20°C. Цены в € без НДС.

КОДЫ РЕШЕТОК

жесткие алюминиевые решетки Designo



DNA натурального цвета **DBL** черный **DDB** темно-коричневого цвета **DBR** латунного цвета **DNC/XXX** (цвет) лакированная

сворачивающиеся деревянные решетки Designo



DMN мербау **DON** дуб **DBN** бук
DMV лакированный **DOV** лакированный **DBV** лакированный

Жесткие алюминиевые решетки



SNA натурального цвета **SBL** черный **SDB** темно-коричневого цвета **SBR** латунного цвета **SNC/XXX** (цвет) лакированная

СВОРЧИВАЕМЫЕ РЕШЁТКИ ИЗ ДЕРЕВА



RMN мербау **RON** дуб **RBN** бук
RMV лакированный **ROV** лакированный **RBV** лакированный

Сворачивающиеся алюминиевые решетки



RNA натурального цвета **RBL** черный **RDB** темно-коричневого цвета **RBR** латунного цвета **RSS** Нержавеющая сталь

MINI CANAL - H014

MICL.014 LLL BB/XXX

	WATT 75/65	WATT 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 14																
110	198	98	721	721	721	746	721	721	721	721	746	624	624	1229	721	746
130	248	123	829	829	829	858	829	829	829	829	858	714	714	1430	829	858
150	298	147	915	915	915	946	915	915	915	915	946	781	781	1609	915	946
170	347	172	1046	1046	1046	1085	1046	1046	1046	1046	1085	897	897	1837	1046	1085
190	397	196	1134	1134	1134	1177	1134	1134	1134	1134	1177	968	968	2015	1134	1177
210	446	221	1241	1241	1241	1288	1241	1241	1241	1241	1288	1057	1057	2216	1241	1288
230	496	245	1355	1355	1355	1405	1355	1355	1355	1355	1405	1151	1151	2423	1355	1405
250	546	270	1443	1443	1443	1500	1443	1443	1443	1443	1500	1224	1224	2605	1443	1500
270	595	294	1530	1530	1530	1593	1530	1530	1530	1530	1593	1294	1294	2788	1530	1593
290	645	319	1652	1652	1652	1719	1652	1652	1652	1652	1719	1398	1398	3000	1652	1719
310	694	343	1745	1745	1745	1815	1745	1745	1745	1745	1815	1472	1472	3187	1745	1815
330	744	368	1840	1840	1840	1913	1840	1840	1840	1840	1913	1548	1548	3373	1840	1913
370	843	417	2043	2043	2043	2124	2043	2043	2043	2043	2124	1715	1715	3763	2043	2124
410	942	466	2294	2294	2294	2388	2294	2294	2294	2294	2388	1933	1933	4205	2294	2388
450	1042	515	2496	2496	2496	2596	2496	2496	2496	2496	2596	2096	2096	4591	2496	2596
490	1141	564	2675	2675	2675	2785	2675	2675	2675	2675	2785	2241	2241	4955	2675	2785

	WATT 75/65	WATT 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 26																
110	345	171	837	837	837	889	837	837	837	837	889	779	779	1497	837	889
130	431	213	961	961	961	1022	961	961	961	961	1022	892	892	1743	961	1022
150	516	255	1063	1063	1063	1133	1063	1063	1063	1063	1133	985	985	1964	1063	1133
170	603	298	1222	1222	1222	1300	1222	1222	1222	1222	1300	1131	1131	2243	1222	1300
190	689	341	1327	1327	1327	1415	1327	1327	1327	1327	1415	1225	1225	2471	1327	1415
210	775	383	1452	1452	1452	1548	1452	1452	1452	1452	1548	1336	1336	2717	1452	1548
230	861	426	1586	1586	1586	1698	1586	1586	1586	1586	1698	1465	1465	2975	1586	1698
250	947	468	1699	1699	1699	1815	1699	1699	1699	1699	1815	1564	1564	3207	1699	1815
270	1034	511	1804	1804	1804	1932	1804	1804	1804	1804	1932	1661	1661	3434	1804	1932
290	1119	553	1945	1945	1945	2081	1945	1945	1945	1945	2081	1790	1790	3695	1945	2081
310	1206	597	2052	2052	2052	2196	2052	2052	2052	2052	2196	1885	1885	3922	2052	2196
330	1292	639	2159	2159	2159	2313	2159	2159	2159	2159	2313	1982	1982	4150	2159	2313
370	1464	724	2395	2395	2395	2572	2395	2395	2395	2395	2572	2196	2196	4633	2395	2572
410	1636	809	2686	2686	2686	2877	2686	2686	2686	2686	2877	2463	2463	5163	2686	2877
450	1808	894	2920	2920	2920	3129	2920	2920	2920	2920	3129	2676	2676	5639	2920	3129
490	1980	979	3133	3133	3133	3365	3133	3133	3133	3133	3365	2870	2870	6097	3133	3365

Мощность при комнатной температуре 20°C. Цены в € без НДС.

Поправочный коэффициент выходной мощности:
см. страницы 387

Смотреть Mini canal Hybrid,
теплоотдача больше в 3 раза.

Также доступен радиатор Mini Canal
другой длины, от 70 см: www.jaga.com

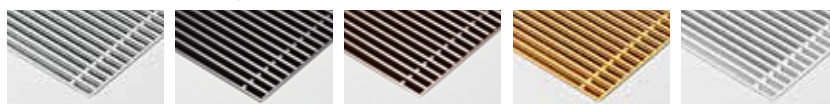
	ватт 75/65	ватт 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 34																
110	470	232	1015	1015	1015	1035	1015	1015	1015	1015	1035	915	915	1803	1015	1035
130	587	290	1172	1172	1172	1195	1172	1172	1172	1172	1195	1053	1053	2105	1172	1195
150	705	349	1307	1307	1307	1332	1307	1307	1307	1307	1332	1169	1169	2384	1307	1332
170	822	407	1507	1507	1507	1538	1507	1507	1507	1507	1538	1351	1351	2733	1507	1538
190	940	465	1644	1644	1644	1678	1644	1644	1644	1644	1678	1469	1469	3015	1644	1678
210	1057	523	1839	1839	1839	1877	1839	1839	1839	1839	1877	1645	1645	3355	1839	1877
230	1175	581	2025	2025	2025	2068	2025	2025	2025	2025	2068	1814	1814	3686	2025	2068
250	1292	639	2168	2168	2168	2215	2168	2168	2168	2168	2215	1937	1937	3973	2168	2215
270	1409	697	2311	2311	2311	2360	2311	2311	2311	2311	2360	2060	2060	4261	2311	2360
290	1527	755	2482	2482	2482	2536	2482	2482	2482	2482	2536	2216	2216	4581	2482	2536
310	1644	813	2624	2624	2624	2680	2624	2624	2624	2624	2680	2338	2338	4866	2624	2680
330	1762	872	2769	2769	2769	2833	2769	2769	2769	2769	2833	2467	2467	5159	2769	2833
370	1997	988	3078	3078	3078	3146	3078	3078	3078	3078	3146	2736	2736	5754	3078	3146
410	2232	1104	3434	3434	3434	3510	3434	3434	3434	3434	3510	3056	3056	6401	3434	3510
450	2467	1220	3737	3737	3737	3821	3737	3737	3737	3737	3821	3321	3321	6993	3737	3821
490	2702	1336	4021	4021	4021	4113	4021	4021	4021	4021	4113	3568	3568	7568	4021	4113

	ватт 75/65	ватт 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 42																
110	633	313	1128	1128	1128	1182	1128	1128	1128	1128	1182	1053	1053	2247	1128	1182
130	792	392	1304	1304	1304	1369	1304	1304	1304	1304	1369	1217	1217	2629	1304	1369
150	950	470	1492	1492	1492	1568	1492	1492	1492	1492	1568	1388	1388	3024	1492	1568
170	1108	548	1726	1726	1726	1814	1726	1726	1726	1726	1814	1612	1612	3463	1726	1814
190	1267	627	1886	1886	1886	1983	1886	1886	1886	1886	1983	1755	1755	3828	1886	1983
210	1425	705	2065	2065	2065	2170	2065	2065	2065	2065	2170	1920	1920	4210	2065	2170
230	1583	783	2286	2286	2286	2403	2286	2286	2286	2286	2403	2130	2130	4640	2286	2403
250	1742	862	2450	2450	2450	2577	2450	2450	2450	2450	2577	2281	2281	5012	2450	2577
270	1900	940	2612	2612	2612	2752	2612	2612	2612	2612	2752	2428	2428	5377	2612	2752
290	2058	1018	2809	2809	2809	2958	2809	2809	2809	2809	2958	2610	2610	5781	2809	2958
310	2217	1097	2973	2973	2973	3130	2973	2973	2973	2973	3130	2761	2761	6150	2973	3130
330	2375	1175	3138	3138	3138	3311	3138	3138	3138	3138	3311	2915	2915	6521	3138	3311
370	2692	1332	3492	3492	3492	3680	3492	3492	3492	3492	3680	3239	3239	7284	3492	3680
410	3008	1488	3893	3893	3893	4102	3893	3893	3893	3893	4102	3614	3614	8100	3893	4102
450	3325	1645	4241	4241	4241	4469	4241	4241	4241	4241	4469	3933	3933	8856	4241	4469
490	3642	1801	4566	4566	4566	4820	4566	4566	4566	4566	4820	4234	4234	9595	4566	4820

Мощность при комнатной температуре 20°C. Цены в € без НДС.

КОДЫ РЕШЕТОК

жесткие алюминиевые решетки Designo



DNA натурального цвета **DBL** черный **DDB** темно-коричневого цвета **DBR** латунного цвета **DNC/XXX** (цвет) лакированная

сворачивающиеся деревянные решетки Designo



DMN мербау **DON** дуб **DBN** бук
DMV лакированный **DOV** лакированный **DBV** лакированный

Жесткие алюминиевые решетки



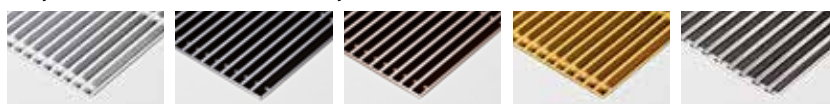
SNA натурального цвета **SBL** черный **SDB** темно-коричневого цвета **SBR** латунного цвета **SNC/XXX** (цвет) лакированная

СВОРЧИВАЕМЫЕ РЕШЁТКИ ИЗ ДЕРЕВА



RMN мербау **RON** дуб **RBN** бук
RMV лакированный **ROV** лакированный **RBV** лакированный

Сворачивающиеся алюминиевые решетки



RNA натурального цвета **RBL** черный **RDB** темно-коричневого цвета **RBR** латунного цвета **RSS** Нержавеющая сталь

MINI CANAL - H019

MICL.019 LLL BB/XXX

	BA1T 75/65	BA2T 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 26																
110	392	194	862	862	862	915	862	862	862	862	915	803	803	1521	862	915
130	489	242	992	992	992	1053	992	992	992	992	1053	922	922	1772	992	1053
150	587	290	1097	1097	1097	1170	1097	1097	1097	1097	1170	1018	1018	2002	1097	1170
170	685	339	1263	1263	1263	1340	1263	1263	1263	1263	1340	1172	1172	2286	1263	1340
190	782	387	1371	1371	1371	1460	1371	1371	1371	1371	1460	1271	1271	2515	1371	1460
210	881	436	1503	1503	1503	1600	1503	1503	1503	1503	1600	1387	1387	2766	1503	1600
230	978	484	1645	1645	1645	1753	1645	1645	1645	1645	1753	1520	1520	3033	1645	1753
250	1076	532	1757	1757	1757	1876	1757	1757	1757	1757	1876	1621	1621	3266	1757	1876
270	1174	581	1868	1868	1868	1999	1868	1868	1868	1868	1999	1724	1724	3500	1868	1999
290	1271	629	2012	2012	2012	2149	2012	2012	2012	2012	2149	1858	1858	3763	2012	2149
310	1370	678	2128	2128	2128	2273	2128	2128	2128	2128	2273	1958	1958	3998	2128	2273
330	1467	726	2237	2237	2237	2393	2237	2237	2237	2237	2393	2059	2059	4233	2237	2393
370	1663	823	2486	2486	2486	2661	2486	2486	2486	2486	2661	2288	2288	4724	2486	2661
410	1859	920	2785	2785	2785	2978	2785	2785	2785	2785	2978	2563	2563	5263	2785	2978
450	2054	1016	3028	3028	3028	3241	3028	3028	3028	3028	3241	2786	2786	5751	3028	3241
490	2250	1113	3254	3254	3254	3483	3254	3254	3254	3254	3483	2991	2991	6216	3254	3483

	BA1T 75/65	BA2T 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 34																
110	530	262	1040	1040	1040	1060	1040	1040	1040	1040	1060	939	939	1828	1040	1060
130	662	327	1202	1202	1202	1226	1202	1202	1202	1202	1226	1084	1084	2139	1202	1226
150	795	393	1338	1338	1338	1367	1338	1338	1338	1338	1367	1202	1202	2422	1338	1367
170	927	459	1547	1547	1547	1576	1547	1547	1547	1547	1576	1389	1389	2772	1547	1576
190	1059	524	1690	1690	1690	1724	1690	1690	1690	1690	1724	1515	1515	3062	1690	1724
210	1192	590	1888	1888	1888	1928	1888	1888	1888	1888	1928	1698	1698	3406	1888	1928
230	1324	655	2081	2081	2081	2123	2081	2081	2081	2081	2123	1868	1868	3743	2081	2123
250	1457	721	2230	2230	2230	2275	2230	2230	2230	2230	2275	2000	2000	4034	2230	2275
270	1590	786	2376	2376	2376	2425	2376	2376	2376	2376	2425	2129	2129	4328	2376	2425
290	1721	851	2555	2555	2555	2607	2555	2555	2555	2555	2607	2288	2288	4650	2555	2607
310	1854	917	2699	2699	2699	2756	2699	2699	2699	2699	2756	2414	2414	4939	2699	2756
330	1987	983	2850	2850	2850	2912	2850	2850	2850	2850	2912	2548	2548	5236	2850	2912
370	2252	1114	3170	3170	3170	3237	3170	3170	3170	3170	3237	2830	2830	5847	3170	3237
410	2516	1244	3534	3534	3534	3613	3534	3534	3534	3534	3613	3158	3158	6502	3534	3613
450	2781	1376	3849	3849	3849	3932	3849	3849	3849	3849	3932	3434	3434	7104	3849	3932
490	3046	1507	4143	4143	4143	4233	4143	4143	4143	4143	4233	3688	3688	7688	4143	4233

	BA1T 75/65	BA2T 55/45	DMN DBN	RMN RMV	RBN RBV	DMV DOV DON	RBR RNA	RON ROV	DNA DBR	DBL DDB	RBL RDB DBV	SNA	SBL SDB SBR	RSS	SNC/XXX	DNC/XXX
L B 42																
110	728	360	1153	1153	1153	1210	1153	1153	1153	1153	1210	1079	1079	2273	1153	1210
130	909	450	1334	1334	1334	1403	1334	1334	1334	1334	1403	1247	1247	2659	1334	1403
150	1091	540	1528	1528	1528	1607	1528	1528	1528	1528	1607	1426	1426	3062	1528	1607
170	1273	630	1769	1769	1769	1856	1769	1769	1769	1769	1856	1652	1652	3502	1769	1856
190	1455	720	1932	1932	1932	2028	1932	1932	1932	1932	2028	1802	1802	3873	1932	2028
210	1637	810	2115	2115	2115	2222	2115	2115	2115	2115	2222	1973	1973	4264	2115	2222
230	1819	900	2343	2343	2343	2461	2343	2343	2343	2343	2461	2187	2187	4697	2343	2461
250	2001	990	2511	2511	2511	2640	2511	2511	2511	2511	2640	2342	2342	5073	2511	2640
270	2182	1079	2680	2680	2680	2818	2680	2680	2680	2680	2818	2497	2497	5445	2680	2818
290	2365	1170	2884	2884	2884	3031	2884	2884	2884	2884	3031	2686	2686	5853	2884	3031
310	2547	1260	3049	3049	3049	3209	3049	3049	3049	3049	3209	2839	2839	6225	3049	3209
330	2728	1349	3223	3223	3223	3389	3223	3223	3223	3223	3389	2997	2997	6603	3223	3389
370	3092	1529	3584	3584	3584	3774	3584	3584	3584	3584	3774	3332	3332	7376	3584	3774
410	3456	1709	3995	3995	3995	4206	3995	3995	3995	3995	4206	3714	3714	8199	3995	4206
450	3820	1889	4354	4354	4354	4584	4354	4354	4354	4354	4584	4046	4046	8970	4354	4584
490	4184	2070	4691	4691	4691	4943	4691	4691	4691	4691	4943	4357	4357	9720	4691	4943

Мощность при комнатной температуре 20°C. Цены в € без НДС.

Поправочный коэффициент выходной мощности:
см. страницы 387

Смотреть Mini canal Hybrid,
теплоотдача больше в 3 раза.

Также доступен радиатор Mini Canal
другой длины, от 70 см: www.jaga.com



КОДЫ РЕШЕТОК

жесткие алюминиевые решетки Designo



DNA натурального цвета **DBL** черный **ddb** темно-коричневого цвета **DBR** латунного цвета **DNC/XXX (цвет)** лакированная

Жесткие алюминиевые решетки



SNA натурального цвета **SBL** черный **SDB** темно-коричневого цвета **SBR** латунного цвета **SNC/XXX (цвет)** лакированная

Сворачивающиеся алюминиевые решетки



RNA натурального цвета **RBL** черный **RDB** темно-коричневого цвета **RBR** латунного цвета **RSS** Нержавеющая сталь

сворачивающиеся деревянные решетки Designo



DMN мербау **DON** дуб **DBN** бук
DMV лакированный **DOV** лакированный **DBV** лакированный

СВОРАЧИВАЕМЫЕ РЕШЁТКИ ИЗ ДЕРЕВА



RMN мербау **RON** дуб **RBN** бук
RMV лакированный **ROV** лакированный **RBV** лакированный

jaga
CLIMATE
DESIGNERS

Терморос
117393 Москва
ул. Архитектора Власова 55

Тел. +7(495)785 55 00
Факс. +7(495)128 94 05
www.jaga.ru

В результате проводимой политики постоянного совершенствования продукции,
компания Jaga оставляет за собой право вносить любые изменения.

Цены действительны с 01/01/2024.

Все цены включают НДС.
Заменяет все существующие каталоги.