

AirLeaf от ИНОВА е воден вентилаторен конвектор, който обединява в един продукт най-добрите решения за отопление, охлаждане и обезвлажняване.



AirLeaf лесно се интегрира във всеки интериор благодарение на своя елегантен дизайн и компактни размери (дълбочина само 129мм!) AirLeaf лесно се комбинира с нискотемпературни енергийни източници като: термопомпи, кондензни котли, системи с интегрирани слънчеви панели.

AirLeaf достига бързо зададените температури и ги поддържа постоянни с минимален разход на енергия и много ниски нива на шум.

5

5 различни мощности

2

2 варианта

Вариант с челна решетка
 Вариант с моторизиран челен панел "full flat"

2

4

2 и 4 тръбна система

○

бял RAL 9003

Възможност за поръчка във всеки цвят на RAL



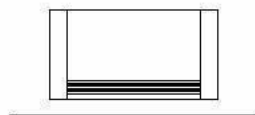
Стандартен монтаж



Вграден монтаж

SL

Стандартен



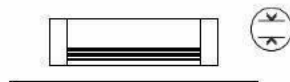
S LI

Вграден



S LS

Нисък профил



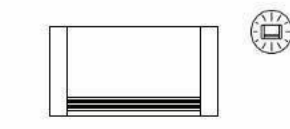
S LS I

Вграден, нисък профил



RS

Челен радиантен панел за отопление



RS I

Вграден с челен радиантен панел за отопление



AirLeaf ОБЩИ ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Параметри за 2 - тръбна система

КАПАЦИТЕТ		200			400			600			800			1000		
МОДЕЛ		SL SLI	RS RSI	SLS SLSI	SL SLI	RS RSI	SLS SLSI	SL SLI	RS RSI	SLS SLSI	SL SLI	RS RSI	SLS SLSI	SL SLI	RS RSI	SLS SLSI
(a) Пълна охладителна мощност	kW	0,76	0,76	0,43	1,77	1,77	1,07	2,89	2,89	1,65	3,20	3,20	2,30	3,73	3,73	2,80
Чувствителна охладит. мощност	kW	0,67	0,67	0,38	1,33	1,33	0,95	2,09	2,09	1,49	2,65	2,65	1,99	3,01	3,01	2,42
Воден дебит	L/h	130	130	73	304	304	184	497	497	283	551	551	397	642	642	484
Хидравлично съпротивление	kPa	4,7	4,7	1,5	2,9	2,9	1,1	27,0	27,0	15,4	24,0	24,0	12,5	31,0	31,0	17,6
(b) Отопл. мощност при t° вода 45/40° C	kW	0,97	1,02	0,60	2,17	2,41	1,27	3,11	3,39	1,80	3,88	4,28	2,60	4,37	4,76	3,40
Воден дебит (45/40° C)	L/h	168	175	103	374	414	219	535	583	310	668	735	447	752	819	585
Хидравл. съпротивление(45/40° C)	kPa	7,8	8,2	3,0	7,2	7,5	2,5	11,5	12,2	9,9	21,3	21,9	9,6	20,4	21,3	12,3
Отопл. мощност без вентилатор(45/40° C)	W	185	303	150	236	366	165	285	446	217	358	533	290	436	637	361
(c) Отопл. Мощност при t° вода 70/60° C	kW	1,89	2,02	1,39	3,99	4,15	2,73	5,47	5,80	4,14	6,98	7,50	5,65	8,30	8,60	6,62
Воден дебит (70/60° C)	L/h	162	174	119	343	357	234	471	500	356	600	645	485	714	740	569
Хидравл. съпротивление(70/60° C)	kPa	6,7	7,2	2	7,6	8,2	13	16,1	21,2	4,7	14	17,7	4,5	19,8	23,8	14
Отопл. мощност без вентилатор (70/60° C)	W	322	540	236	379	670	259	447	780	338	563	920	455	690	1080	550

ХИДРАВЛИКА

Съдържание на топлообменник	L	0,47	0,47	0,28	0,8	0,8	0,45	1,13	1,13	0,61	1,46	1,46	0,77	1,8	1,8	0,94
Максимално работно налягане	bar	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Хидравлични връзки		Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4	Eurokonus 3/4

АЕРОДИНАМИКА

(d) Максимален въздушен поток	m³/h	146	146	113	294	294	228	438	438	331	567	567	440	663	663	489
Възд. поток при средна скорост (AUTO)	m³/h	90	90	63	210	210	155	318	318	229	410	410	283	479	479	344
Възд. поток при мин. скорост на вентилатор	m³/h	49	49	35	118	118	84	180	180	124	247	247	138	262	262	167
Максимално външно статично налягане	Pa	10	10	10	10	10	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10

Електрически параметри

Ел. захранване	V/Ph/Hz	230 /1/ 50														
Максимален разход на ел. енергия	W	11	13	11	19	22	19	20	22	20	29	32	29	30	33	30
Максимален ампераж на вход	A	0,11	0,11	0,11	0,16	0,16	0,16	0,18	0,18	0,18	0,26	0,26	0,26	0,28	0,28	0,28
Разход на енергия при мин. скорост	W	3	3	3	3	5	5	4	4	4	5	5	5	6	6	6

Шумови характеристики

Звукова мощност при макс. дебит на въздух	dB(A)	50	50	48	51	51	49	53	53	50	55	55	51	56	56	52
(g) Звуково налягане при макс. дебит на въздух	dB(A)	41	41	39	42	42	40	44	44	41	46	46	42	47	47	43
(g) Звуково налягане при среден дебит	dB(A)	33	33	33	34	34	33	34	34	34	35	35	34	38	38	36
(g) Звуково налягане при минимален дебит	dB(A)	24	24	24	25	25	25	26	26	25	26	26	26	28	28	27
(g) Звуково налягане при постигнат сетпойнт	dB(A)	19	19	19	20	20	20	22	22	22	23	23	23	24	24	24

(a) Температура на воден кръг 7/12° C, външна температура 27° C сух термометър и 19° C мокър термометър

(Споразумение EU 2016/2281)

(b) Температура на воден кръг 45/40° C, външна температура 20° C

(Споразумение EU 2016/2281)

(c) Температура на воден кръг 70/60° C, външна температура 20° C

(d) Въздушен дебит при чист въздушен филтър

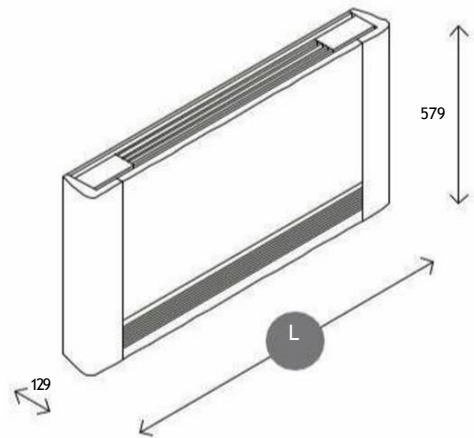
(g) Звуково налягане измерено в изолирана камера в съответствие с ISO 7779 (на 1м. отстояние)

AirLeaf SL



Стандартен монтаж

Дълбочина от 129 мм. се постига благодарение на иновативен дизайн. Вентилаторът е тангенциален с асиметрични лопатки, топлообменникът е с увеличена повърхност за по-висок въздушен дебит при редуцирано хидравлично съпротивление и ниско ниво на шум. Енергийният разход е сведен само до няколко вата. Скоростите на вентилатора не са на фиксирани степени, а модулират постоянно с интегрирана пропорционална логика, при което редуцират нивото на шум и въздушно течение в помещението.



МОДЕЛ	200	400	600	800	1000
L (мм)	735	935	1135	1335	1535

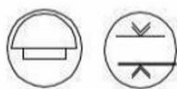
КОД	МОДЕЛ	ЦЕНА без ДДС	ЦЕНА с ДДС
FASL02SC1II	SL200C	732.50	879.00
FASL04SC1II	SL400C	790.00	948.00
FASL06SC1II	SL600C	907.50	1089.00
FASL08SC1II	SL800C	1060.00	1272.00
FASL10SC1II	SL1000C	1177.50	1413.00

AirLeaf SL

Вариант с челна решетка
2-тръбна система
Бял цвят RAL 9003
Стандартно ляво свързване
Опция за хоризонтален монтаж - кондензна вана



AirLeaf SLS

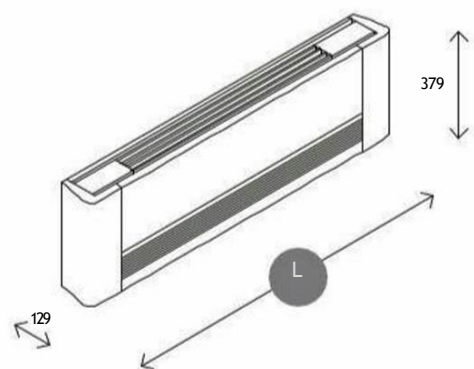


Стандартен монтаж нисък профил

AirLeaf SL

Вариант с челна решетка нисък профил
2-тръбна система
Бял цвят RAL 9003
Стандартно ляво свързване

КОД	МОДЕЛ	ЦЕНА без ДДС	ЦЕНА с ДДС
FALS02SC1II	SLS200C	732.50	879.00
FALS04SC1II	SLS400C	790.00	948.00
FALS06SC1II	SLS600C	907.50	1089.00
FALS08SC1II	SLS800C	1012.50	1215.00
FALS10SC1II	SLS1000C	1142.50	1371.00

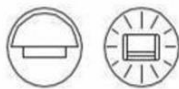


МОДЕЛ	200	400	600	800	1000
L (мм)	735	935	1135	1335	1535



AirLeaf

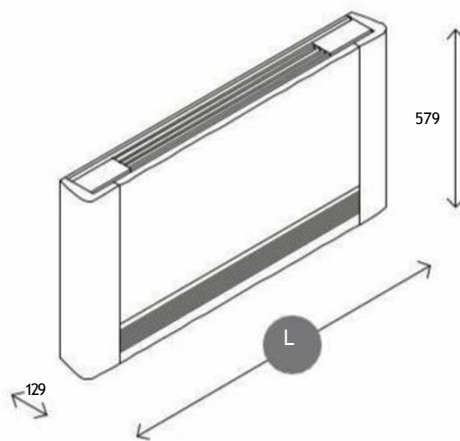
RS



Стандартен монтаж радиантен панел

RS е със същите размери и дизайн като модела SL, но комбинира ефекта от стандартното отопление чрез конвекция и вентилация с иновативен челен радиантен панел, който повишава многократно комфортното усещане за мека топлина.

Благодарение на тази ексклузивна система, моделът RS поддържа зададената температура без да ползва вентилатор, при максимална тишина и липса на въздушно течение в помещението.



МОДЕЛ	200	400	600	800	1000
L (мм)	735	935	1135	1335	1535

КОД	МОДЕЛ	ЦЕНА без ДДС	ЦЕНА с ДДС
FARS02SC1II	RS200C	947.50	1137.00
FARS04SC1II	RS400C	1077.50	1293.00
FARS06SC1II	RS600C	1192.50	1431.00
FARS08SC1II	RS800C	1380.00	1656.00
FARS10SC1II	RS1000C	1545.00	1854.00

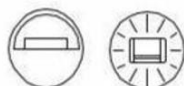
AirLeaf RS

Вариант с челна решетка
2-тръбна система
Бял цвят RAL 9003
Стандартно ляво свързване



AirLeaf

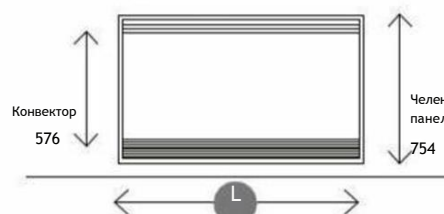
RSI



Вграден стенен монтаж радиантен панел

AirLeaf RSI

Скрит вертикален монтаж
2-тръбна система
Стандартно ляво свързване
Кутия и естетичен челен панел - опция



МОДЕЛ	200	400	600	800	1000
Конвектор	525	725	925	1125	1325
Челен панел	772	972	1172	1372	1572

КОД	МОДЕЛ	ЦЕНА без ДДС	ЦЕНА с ДДС
FASS02S01II	RSI 200	745.00	894.00
FASS04S01II	RSI 400	860.00	1032.00
FASS06S01II	RSI 600	977.50	1173.00
FASS08S01II	RSI 800	1117.50	1341.00
FASS10S01II	RSI 1000	1235.00	1482.00

Всички цени са препоръчителни в български лева. За дясно свързване е необходимо да замените 7-ма позиция от кода на съответния модел с "D" и да добавите към цената опция BB0646II = 63,00 лв. с ДДС. (Пример: FALS10SC1II - стандартно ляво, FALS10DC1II - дясно свързване)

AirLeaf SLI

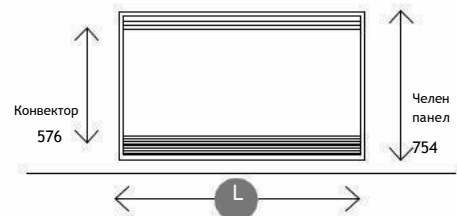


Вграден стенен монтаж

AirLeaf SLI

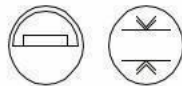
Скрит вертикален монтаж
2-тръбна система
Стандартно ляво свързване
Кутия и естетичен челен панел - опция

КОД	МОДЕЛ	ЦЕНА без ДДС	ЦЕНА с ДДС
FASIO2001II	SLI 200	545.00	654.00
FASIO4001II	SLI 400	602.50	723.00
FASIO6001II	SLI 600	685.00	822.00
FASIO8001II	SLI 800	790.00	948.00
FASIO10001II	SLI 1000	860.00	1032.00



МОДЕЛ	200	400	600	800	1000
Конвектор	525	725	925	1125	1325
Челен панел	772	972	1172	1372	1572

AirLeaf SLSI



Вграден стенен монтаж нисък профил

AirLeaf SLSI

Скрит вертикален монтаж нисък профил
2-тръбна система
Стандартно ляво свързване
Кутия и естетичен челен панел - опция

КОД	МОДЕЛ	ЦЕНА без ДДС	ЦЕНА с ДДС
FALIO2S01II	SLSI 200	732.50	879.00
FALIO4S01II	SLSI 400	790.00	948.00
FALIO6S01II	SLSI 600	895.00	1074.00
FALIO8S01II	SLSI 800	1012.50	1215.00
FALIO10S01II	SLSI 1000	1130.00	1356.00



МОДЕ	200	400	600	800	1000
Конвектор	525	725	925	1125	1325
Челен панел	772	972	1172	1372	1572

AirLeaf SLI

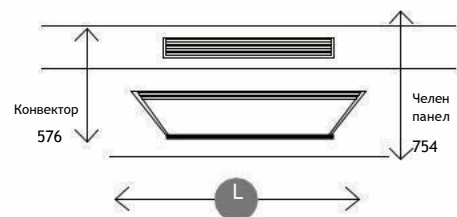


Вграден таванен монтаж

AirLeaf SLI

Скрит хоризонтален монтаж - дълбочина само 129 мм.
2-тръбна система
Стандартно ляво свързване
Кутия и естетичен челен панел - опция

КОД	МОДЕЛ	ЦЕНА без ДДС	ЦЕНА с ДДС
FASIO2001II	SLI 200	545.00	654.00
FASIO4001II	SLI 400	602.50	723.00
FASIO6001II	SLI 600	685.00	822.00
FASIO8001II	SLI 800	790.00	948.00
FASIO10001II	SLI 1000	860.00	1032.00



МОДЕЛ	200	400	600	800	1000
Конвектор	525	725	925	1125	1325
Челен панел	772	972	1172	1372	1572

Всички цени са препоръчителни в български лева. За дясно свързване е необходимо да замените 7-ма позиция от кода на съответния модел с "D" и да добавите към цената опция BB0646II = 63,00 лв. с ДДС. (Пример: FALS10SC1II - стандартно ляво, FALS10DC1II - дясно свързване)

Конфигурации за вграден монтаж

Вертикален стенен монтаж

SLI-RSI-SLSI

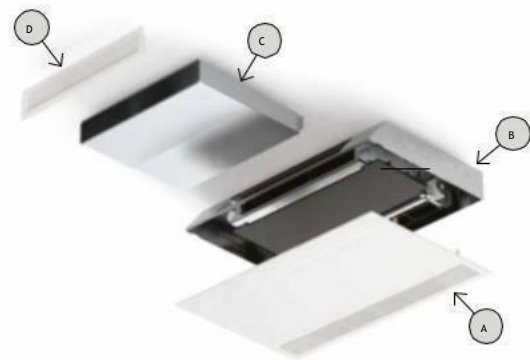


(A) Естетичен челен панел за стенен монтаж

(B) Метална кутия за вграждане

Хоризонтален таванен монтаж

S LI



(A) Естетичен панел за таванен монтаж

(C) въздуховод

(B) Метална кутия за вграждане

(D) Нагнетателна решетка

Хоризонтален таванен монтаж

S LI



(A) Смукателна решетка

(C) Въздуховод - варио

(B) Пленум за входящ въздух

(D) Нагнетателна решетка

Хоризонтален таванен монтаж

S LI





















(A) Смукателна решетка

(C) 90° пленум за връзка към нагнетателна решетка







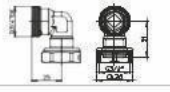

(B) Пленум за входящ въздух

(D) Нагнетателна решетка

Акcesoари

Airleaf	Контрол и управление	ЦЕНА без ДДС	ЦЕНА с ДДС		
★ ECA644II	електронно у-ние за вграждане с Touch LCD дисплей и модулиращо управление на вентилатора и термостат	270.00	324.00		ECA644II
★ EWF644II	електронно у-ние за вграждане с Touch LCD дисплей и модулиращо управление на вентилатора, термостат и WiFi модул	292.50	351.00		EWF644II
★ E4T643II	електронно у-ние за вграждане с Touch LCD дисплей и 4 Фиксирани скорости на вентилатора	222.50	267.00		E4T643II
★ E2T543II	електронно у-ние за вграждане - с термостат и управление на 4 скорости на вентилатора	177.50	213.00		E2T543II
★ ESE645II	модул за вграждане с модулиращо у-ние на вентилатора за свързване към стенно у-ние EDA649II-EDB649II-EWG649II-EWW649II*	222.50	267.00		
EEA649II	Smart LCD електронно у-ние за стена със сензор за следене на стайна температура (може да се свърже с макс. 30 бр. ESE645II) - черен цвят	222.50	267.00		EEA649II
EEB649II	Smart LCD електронно у-ние за стена със сензор за следене на стайна температура (може да се свърже с макс. 30 бр. ESE645II) - бял цвят	222.50	267.00		EEB649II
EFA649II	Smart LCD електронно у-ние за стена със сензор за следене на стайна температура (може да се свърже с макс. 30 бр. ESE645II) и WiFi модул - черен цвят	257.50	309.00		EFA 649II
EFB649II	Smart LCD електронно у-ние за стена със сензор за следене на стайна температура (може да се свърже с макс. 30 бр. ESE645II) и WiFi модул - бял цвят	257.50	309.00		EFB 649II
ESE745II НОВО	модул за вграждане с модулиращо управление на вентилатора за свързване към стенно управление от M серия (за SL, SLI, SLS, RSI, RS, SLSI)	235.00	282.00		ESE745II
ESE746II НОВО	модул за вграждане с модулиращо управление на вентилатора за свързване към стенно управление от M серия с Bluetooth (за SL, SLI, SLS, RSI, RS, SLSI)	270.00	324.00		ESE746II
EEB749II НОВО	Smart управление за стена с термостат и сензор за следене на стайна температура и влажност, с RS485 modbus порт за Butler или BMS връзка (контролира до 30бр. конвектори) - бял цвят, за всички модели	235.00	282.00		EEB 749II
EFB749II НОВО	Smart управление за стена с термостат и сензор за следене на стайна температура и влажност, с RS485 modbus порт за Butler или BMS връзка, с Wi-Fi модул (контролира до 30бр. конвектори) - бял цвят, за всички модели	270.00	324,00		EFB 749II
EGB749II НОВО	Smart управление за стена с термостат и сензор за следене на стайна температура и влажност, с Bluetooth връзка - бял цвят, за всички модели (контролира до 30бр. конвектори)	292.50	351.00		EGB 749II
B3V151II	стенен механичен термостат с три скорости на вентилатора - към модул за вграждане B4V642II	247.50	297.00		B3V151II
B4V642II	модул за вграждане - за връзка със стенен термостат с три скорости на вентилатора (за връзка със стенно у-ние B3V151II)	177.50	213.00		B4V642II
B3V137II	модул вграждане за свързване към стандартни управления за стена с три скорости – управлява само скоростите на вентилатора	165.00	198.00		B3V137II
B10642II	модул за вграждане за свързване към аналогов сигнал 0-10V	177.50	213.00		B10642II

Всички цени са препоръчителни в български лева. Всички акcesoари означени с ★ могат да се монтират фабрично без допълнителни разходи.

Airleaf	Хидравлични групи	ЦЕНА БЕЗ ДДС	ЦЕНА С ДДС	
★ V30361II	хидр. група с трипътен вентил, задвижка 230V, секретен вентил за SL, SLI, RS модели	265,00	318,00	 V30361II
★ V30662II	хидр. група с трипътен вентил, задвижка 230V, секретен вентил за SLS, SLSI модели	352,50	423,00	 V30662II
★ I20205II	2-пътни вентили механични за SL, SLI, RS модели - комплект	125,00	150,00	 I20205II
★ I20705II	2-пътни вентили механични за SLS, SLSI модели - комплект	135,00	162,00	 I20705II
AI0200II	евроконус адаптори с външна резба за 1/2" връзка - комплект	45,00	54,00	 AI0200II
AI0201II	евроконус адаптори с външна резба за 3/4" връзка - комплект	45,00	54,00	 AI0201II
AI0203II	90° евроконус конектор	45,00	54,00	 AI0203II
AI0612II	адаптори за плосък пръстен	32,50	39,00	 AI0612II
★ BB0646II	свързващ кабел при обръщане на хидравлични връзки отдясно	52,40	63,00	

AirLeaf UV-C

- UV-C germicidal irradiation is an effective method for deactivating mold, bacteria and viruses.
- Prevents the spread of infectious diseases, caused by bacteria and viruses.
- Supports constantly clean heat exchanger, condensate pan, plenums and ducts, reducing or eliminating the processes of cleaning and use of harmful chemicals and disinfectants.
- Does not produce ozone or secondary pollutants, does not harm people, who live in the building or the equipment.
- Installed quickly, easily and safely.



Airleaf	UV стерилизатор за пречистване на въздуха	ЦЕНА БЕЗ ДДС	ЦЕНА С ДДС
GB1107II	Стерилизатор с UV-C лампа за модели S L , SLI	645.00	774.00
GR1231II	Резервен комплект UV-C лампа за модели S L , SLI	480.00	576.00



BUTLER PRO

Управления за мрежа на Innova и на 3-ти страни

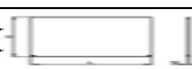



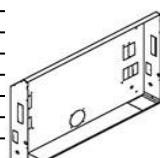

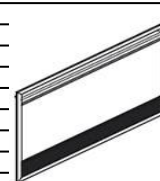
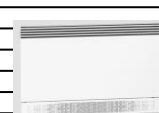
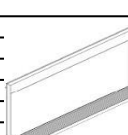
ESW736II	Butler Pro -Touch Web Server за системно контролиране и дистанционно управление. Контролен дисплей 10"	1792.50 лв.	2151.00 лв.
ESW737II	Butler Pro Web Server за постоянно наблюдение и дистанционно управление. Контролното тяло е без дисплей, инсталира се в ел. кутия	1 207.50 лв.	1 449.00 лв.
L01063II	Кутия за изцяло подравнена със стената инсталация - за Butler Pro - Touch	130.00 лв.	156.00 лв.



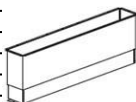
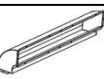
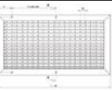
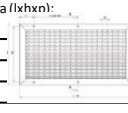




Butler Pro е съвместим със следните управления: EEB749II, EEA649II, EEB649II, ECA844II и ECA644II.

Всички цени са препоръчителни в български лева. Всички аксесоари означени с ★ могат да се монтират фабрично без допълнителни разходи.

Всички конвектори фабрично се доставят с хидравлични връзки отляво и електрически връзки отдясно. За дясно свързване е необходимо да замените 7-ма позиция от кода на съответния модел с "D" и да добавите към цената опция BB0646II = 63,00 лв. с ДДС. (Пример: FALS10SC1II - стандартно ляво, FALS10DC1II - дясно свързване)

Акcesoари			крайна цена без ДДС	крайна цена с ДДС	
LC0171II	Заден панел от ламарина бял		SL 200, RS 200	200	240
LC0173II	Заден панел от ламарина бял		SL 400, RS 400	212,5	255
LC0175II	Заден панел от ламарина бял		SL 600, RS 600	235	282
LC0177II	Заден панел от ламарина бял		SL 800, RS 800	247,5	297
LC0179II	Заден панел от ламарина бял		SL 1000, RS 1000	257,5	309
LC0157II	Декоративни крачета за покриване на тръби от пода (бял цвят), Н=80 мм		All	105	126
LC0605II	Крака за закрепване на модула към пода, Цвет бял		All	152,5	183
GB0520II	Кондензна вана за събиране на кондензат за таванен монтаж, (ДхВхШ) 481x365x40 mm		SL 200, SL 200 4 PIPES	117,5	141
GB0521II	Кондензна вана за събиране на кондензат за таванен монтаж, (ДхВхШ) 681x365x40 mm		SL 400, SL 400 4 PIPES	130	156
GB0522II	Кондензна вана за събиране на кондензат за таванен монтаж, (ДхВхШ) 881x365x40 mm		SL 600, SL 600 4 PIPES	142,5	171
GB0523II	Кондензна вана за събиране на кондензат за таванен монтаж, (ДхВхШ) 1081x365x40 mm		SL 800, SL 800 4 PIPES	152,5	183
GB0524II	Кондензна вана за събиране на кондензат за таванен монтаж, (ДхВхШ) 1281x365x40 mm		SL 1000, SL 1000 4 PIPES	165	198
GB1107II	UV-C лампа за стерилизация		SL 200, SL 400, SL 600, SL 800	645	774
GR1231II	Резервен комплект UV-C лампа		SL 200, SL 400, SL 600,	480	576
V60221II	3-пътен отклоняващ хидравличен блок за 4-тръбни системи		SL 4 pipes	632,5	759
V40219II	2-пътна хидравлична група за 4-тръбна система		SL 4 pipes	457,5	549
V30662II	3-пътна група вентили (вентил за входяща вода, спирателен вентил и електротермичен мотор)		SLS	352,5	423
V20661II	2-пътна група вентили (вентил за входяща вода, спирателен вентил и електротермичен мотор)		SLS	340	408
V30361II	3-пътна група вентили (с входен 3-пътен вентил, спирателен вентил и електротермичен мотор)		SL, RS	265	318
V20139II	2-пътна група вентили (вентил за вход на вода, спирателен вентил и електротермичен мотор)		SL, RS	222,5	267
I20705II	2-пътен вентил механичен		SLS	135	162
I20205II	2-пътен вентил механичен		SL, RS	125	150
AI0200II	Двойка преходници EUROKONUS за 1/2" женска връзка		All	45	54
AI0201II	Двойка преходници EUROKONUS за 3/4" женска връзка		All	45	54
AI0203II	Конектор EUROKONUS на 90°		All	45	54
AI0501II	Дистанционен комплект (1 брой)		All	45	54
AI0612II	Адаптери за плосък пръстен		All	32,5	39
Акcesoари за вградена и изцяло подравнена инсталация			СЪВМЕСТИМ	крайна цена без ДДС	крайна цена с ДДС
L00568II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 714x725x142 mm		RSI 200, SLI 200	200	240
L00569II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 914x725x142 mm		RSI 400, SLI 400	212,5	255
L00570II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1114x725x142 mm		RSI 600, SLI 600	222,5	267
L00571II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1314x725x142 mm		RSI 800, SLI 800	247,5	297
L00572II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1514x725x142 mm		RSI 1000, SLI 1000	257,5	309
L00700II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 714x525x142 mm		SLSI 200	200	240
L00701II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 914x525x142 mm		SLSI 400	222,5	267
L00702II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1114x525x142 mm		SLSI 600	235	282
L00703II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1314x525x142 mm		SLSI 800	247,5	297
L00704II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1514x525x142 mm		SLSI 1000	257,5	309
L01040II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 734x746x165 mm		RSI 200, SLI 200	317,5	381
L01041II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 934x746x165 mm		RSI 400, SLI 400	352,5	423
L01042II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 1134x746x165 mm		RSI 600, SLI 600	400	480
L01043II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 1334x746x165 mm		RSI 800, SLI 800	422,5	507
L01044II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 1534x746x165 mm		RSI 1000, SLI 1000	457,5	549
L01049II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 734x546x142 mm		SLSI 200	200	240
L01050II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 934x546x142 mm		SLSI 400	222,5	267
L01051II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 1134x546x142 mm		SLSI 600	235	282
L01052II	Рамка за напълно подравнена със стената инсталация (ДхВхД): 1334x546x142 mm		SLSI 800	257,5	309
L01053II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1534x546x142 mm		SLSI 1000	270	324
L01064II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 714x785x142 mm		SLI 200 4 PIPES	212,5	255
L01065II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 914x785x142 mm		SLI 400 4 PIPES	222,5	267
L01066II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1114x785x142 mm		SLI 600 4 PIPES	247,5	297
L01067II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1314x785x142 mm		SLI 800 4 PIPES	257,5	309
L01068II	Метален корпус, размери (ДхВхД): 1514x785x142 mm		SLI 1000 4 PIPES	282,5	339
LC0578II	Преден панел с решетка - цвят бял		RSI 200, SLI 200	352,5	423
LC0579II	Преден панел с решетка - цвят бял		RSI 400, SLI 400	400	480
LC0580II	Преден панел с решетка - цвят бял		RSI 600, SLI 600	435	522
LC0581II	Преден панел с решетка - цвят бял		RSI 800, SLI 800	492,5	591
LC0582II	Преден панел с решетка - цвят бял		RSI 1000, SLI 1000	527,5	633
LC0692II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLSI 200	400	480
LC0693II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLSI 400	445	534
LC0694II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLSI 600	492,5	591
LC0695II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLSI 800	527,5	633
LC0696II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLSI 1000	585	702
LC0759II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLI 200 4 PIPES	387,5	465
LC0760II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLI 400 4 PIPES	435	522
LC0761II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLI 600 4 PIPES	470	564
LC0762II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLI 800 4 PIPES	527,5	633
LC0763II	Преден панел с решетка - цвят бял		SLI 1000 4 PIPES	585	702
LC1081II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		RSI 200, SLI 200	257,5	309
LC1082II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		RSI 400, SLI 400	292,5	351
LC1083II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		RSI 600, SLI 600	317,5	381
LC1084II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		RSI 800, SLI 800	352,5	423
LC1085II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		RSI 1000, SLI 1000	387,5	465
LC1095II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		SLSI 200	410	492
LC1096II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		SLSI 400	445	534
LC1097II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		SLSI 600	492,5	591
LC1098II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		SLSI 800	527,5	633
LC1099II	Естетичен панел за вертикален монтаж, изцяло подравнен със стената		SLSI 1000	597,5	717
LC0618II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 200	352,5	423
LC0619II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 400	400	480
LC0620II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 600	435	522
LC0621II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 800	492,5	591
LC0622II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 1000	527,5	633
LC0764II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 200 4 PIPES	387,5	465
LC0765II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 400 4 PIPES	435	522
LC0766II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 600 4 PIPES	470	564
LC0767II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 800 4 PIPES	527,5	633
LC0768II	Естетичен панел с рамка и всмукателна решетка за скрит таван - цвят бял		SLI 1000 4 PIPES	585	702

LC1086II	Естетичен панел за хоризонтална изцяло подравнена инсталация		SLI 200	257,5	309
LC1087II	Естетичен панел за хоризонтална изцяло подравнена инсталация		SLI 400	292,5	351
LC1088II	Естетичен панел за хоризонтална изцяло подравнена инсталация		SLI 600	317,5	381
LC1089II	Естетичен панел за хоризонтална изцяло подравнена инсталация		SLI 800	352,5	423
LC1090II	Естетичен панел за хоризонтална изцяло подравнена инсталация		SLI 1000	387,5	465
DB0194II	Адаптор за смукателна решетка с размери (lxhxp): 305x143x108 mm		SLI 200	117,5	141
DB0195II	Адаптор за смукателна решетка с размери (lxhxp): 505x143x108 mm		SLI 400	130	156
DB0196II	Адаптор за смукателна решетка с размери (lxhxp): 705x143x108 mm		SLI 600	142,5	171
DB0197II	Адаптор за смукателна решетка с размери (lxhxp): 905x143x108 mm		SLI 800	152,5	183
DB0198II	Адаптор за смукателна решетка с размери (lxhxp): 1105x143x108 mm		SLI 1000	165	198
DB0160II	Телескопичен въздуховод за скрит монтаж (lxhxp): 307,5x302/590x120,5 mm		SLI 200	187,5	225
DB0161II	Телескопичен въздуховод за скрит монтаж (lxhxp): 507,5x302/590x120,5 mm		SLI 400	212,5	255
DB0162II	Телескопичен въздуховод за скрит монтаж (lxhxp): 707,5x302/590x120,5 mm		SLI 600	247,5	297
DB0163II	Телескопичен въздуховод за скрит монтаж (lxhxp): 907,5x302/590x120,5 mm		SLI 800	257,5	309
DB0164II	Телескопичен въздуховод за скрит монтаж (lxhxp): 1107,5x302/590x120,5 mm		SLI 1000	282,5	339
DB0165II	90° плenum за връзка с нагнетателна решетка (lxhxp): 307,5x168x126 mm		SLI 200	117,5	141
DB0166II	90° плenum за връзка с нагнетателна решетка (lxhxp): 507,5x168x126 mm		SLI 400	130	156
DB0167II	90° плenum за връзка с нагнетателна решетка (lxhxp): 707,5x168x126 mm		SLI 600	152,5	183
DB0168II	90° плenum за връзка с нагнетателна решетка (lxhxp): 907,5x168x126 mm		SLI 800	165	198
DB0169II	90° плenum за връзка с нагнетателна решетка (lxhxp): 1107,5x168x126 mm		SLI 1000	222,5	267
DR0321II	Нагнетателна алуминиева стенна решетка: 304x98x45 mm		SLI 200	222,5	267
DR0322II	Нагнетателна алуминиева стенна решетка: 504x98x45 mm		SLI 400	257,5	309
DR0323II	Нагнетателна алуминиева стенна решетка: 704x98x45 mm		SLI 600	305	366
DR0324II	Нагнетателна алуминиева стенна решетка: 904x98x45 mm		SLI 800	365	438
DR0325II	Нагнетателна алуминиева стенна решетка: 1104x98x45 mm		SLI 1000	387,5	465
DR0321II20I	Нагнетателна решетка, размери на отвора (ДхВ): 304x98 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхД): 334x128x45. Цвят бял RAL 9016		SLI 200	222,5	267
DR0322II20I	Нагнетателна решетка, размери на отвора: 504x98 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхД): 534x128x45. Цвят бял RAL 9016		SLI 400	257,5	309
DR0323II20I	Нагнетателна решетка, размери на отвора: 704x98 mm, размери на решетката с рамката: 734x128x45. Цвят бял RAL 9016		SLI 600	305	366
DR0324II20I	Нагнетателна решетка, размери на отвора: 904x98 mm, размери на решетката с рамката (lxhxp): 934x128x45. Цвят бял RAL 9016		SLI 800	365	438
DR0325II20I	Нагнетателна решетка, размери на отвора: 1104x98 mm, размери на решетката с рамката (lxhxp): 1134x128x45. Цвят бял RAL 9016		SLI 1000	387,5	465
DR0326II	Смукателна алуминиева решетка, прав профил с размери (lxhxp): 304x120x30 mm		SLI 200	187,5	225
DR0327II	Смукателна алуминиева решетка, прав профил с размери (lxhxp): 504x120x30 mm		SLI 400	235	282
DR0328II	Смукателна алуминиева решетка, прав профил с размери (lxhxp): 704x120x30 mm		SLI 600	257,5	309
DR0329II	Смукателна алуминиева решетка, прав профил с размери (lxhxp): 904x120x30 mm		SLI 800	305	366
DR0330II	Смукателна алуминиева решетка, прав профил с размери (lxhxp): 1104x120x30 mm		SLI 1000	340	408
DR0326II20I	Смукателна решетка, размери на отвора (ДхВ): 304x120 mm, Размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 334x150x30 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 200	187,5	225
DR0327II20I	Смукателна решетка, размери на отвора (ДхВ): 504x120 mm, Размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 534x150x30 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 400	230	276
DR0328II20I	Смукателна решетка, размери на отвора (ДхВ): 704x120 mm, Размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 734x150x30 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 600	257,5	309
DR0329II20I	Смукателна решетка, размери на отвора (ДхВ): 904x120 mm, Размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 934x150x30 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 800	305	366
DR0330II20I	Смукателна решетка, размери на отвора (ДхВ): 1104x120 mm, Размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 1134x150x30 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 1000	340	408
DR0550II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил с размери: 304x128x40 mm		SLI 200	165	198
DR0551II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил с размери: 304x128x40 mm 504x128x40 mm		SLI 400	177,5	213
DR0552II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил с размери: 304x128x40 mm 704x128x40 mm		SLI 600	187,5	225
DR0553II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил с размери: 304x128x40 mm 904x128x40 mm		SLI 800	200	240
DR0554II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил с размери: 304x128x40 mm 1104x128x40 mm		SLI 1000	222,5	267
DR0550II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката (ДхВ): 304x98 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 334x128x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 200	165	198
DR0551II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката (ДхВ): 504x98 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 534x128x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 400	177,5	213
DR0552II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката (ДхВ): 704x98 mm, размери на решетката с рамката: 734x128x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 600	187,5	225
DR0553II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката (ДхВ): 904x98 mm, размери на решетката с рамката: 934x128x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 800	200	240
DR0554II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката (ДхВ): 1104x98 mm, размери на решетката с рамката: 1134x128x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 1000	222,5	267
DR0559II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил: 304x128x40 mm 304x150x40 mm		SLI 200	200	240
DR0560II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил: (lxhxp): 504x150x40 mm		SLI 400	212,5	255
DR0561II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил: (lxhxp): 704x150x40 mm		SLI 600	222,5	267
DR0562II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил: (lxhxp): 904x150x40 mm		SLI 800	235	282
DR0563II	Нагнетателна алуминиева решетка, кръгъл профил: (lxhxp): 1104x150x40 mm		SLI 1000	247,5	297
DR0559II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката (ДхВ): 304x120 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 334x150x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 200	200	240
DR0560II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката: 504x120 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 534x150x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 400	212,5	255
DR0561II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката: 704x120 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 734x150x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 600	222,5	267
DR0562II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката: 904x120 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 934x150x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 800	235	282
DR0563II20I	Нагнетателна решетка с размери на отвора на решетката: 1104x120 mm, размери на решетката с рамката (ДхВхШ): 1134x150x40 mm. Цвят бял RAL 9016		SLI 1000	247,5	297
GB1107II	UV-C лампа за стерилизация		SLI 200, SLI 400, SLI 600, SLI 800, SLI 1000	645	774
GR1231II	Резервен комплект UV-C лампа		SLI 200, SLI 400, SLI 600, SLI 800, SLI 1000	480	576
V60221II	3-пътен отклоняващ хидравличен блок за 4-тръбни системи		SLI 4 TUBI	632,5	759
V40219II	2-пътна хидравлична група за 4-тръбна система		SLI 4 TUBI	457,5	549
V30662II	3-пътна група вентили (вентил за входяща вода, спирателен вентил и електротермичен мотор)		SLSI	352,5	423
V20661II	2-пътна група вентили (вентил за входяща вода, спирателен вентил и електротермичен мотор)		SLSI	340	408
V30361II	3-пътна група вентили (с воден 3-пътен вентил, спирателен вентил и електротермичен мотор)		SLI, RSI	265	318
V20139II	2-пътна група вентили (вентил за вход на вода, спирателен вентил и електротермичен мотор)		SLI, RSI	222,5	267
I20705II	2-пътен вентил механичен		SLSI	135	162
I20205II	2-пътен вентил механичен		RSI, SLI	125	150
A10200II	Двойка преходници EUROKONUS за 1/2" женска връзка		All	45	54
A10201II	Двойка преходници EUROKONUS за 3/4" женска връзка		All	45	54
A10203II	Конектор EUROKONUS на 90°		All	45	54
A101025	Дистанционен комплект (1 брой)		All	45	54
A10612II	Адаптери за плосък пръстен	www.mmc.bg	All	32,5	39