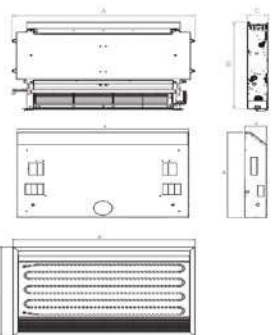




Bi2 SLIR naked inverter

- с радиаторен панел
- за закрит вертикален монтаж
- двутръбна система
- долно засмукване
- цвят БЯЛ
- инверторни

Модел		SLIR inverter				
		200	400	600	800	1000
Продуктов номер	№	01639	01640	01641	01642	01643
Преден панел	№	B0731	B0732	B0733	B0734	B0735
(A) Общ охлаждащ капацитет	kW	0,82	1,74	2,54	3,29	3,78
Осежаем охлаждащ капацитет	kW	0,64	1,25	1,94	2,54	2,98
Воден дебит	lt/h	142	302	446	573	655
Загуба на налягане	kPa	13,1	8,2	19	18,7	18,2
(B) Отоплителен капацитет (50°C)	kW	1,05	2,31	3,12	4,10	4,67
Воден дебит (50°C)	lt/h	84	185	249	329	374
Загуба на налягане на водата (50°C)	kPa	10,9	6,8	15,8	15,5	15,1
(C) Отоплителен капацитет (70°C)	kW	1,77	3,88	5,21	6,88	7,83
Воден дебит (70°C)	lt/h	152	334	448	592	673
Загуба на налягане на водата (70°C)	kPa	10,9	7,0	14,3	12,7	12,5
Капацитет на водната батерия	l	0,47	0,8	1,13	1,46	1,8
Максимално работно налягане	bar	10	10	10	10	10
Водни връзки	inches	Евроконус 3/4	Евроконус 3/4	Евроконус 3/4	Евроконус 3/4	Евроконус 3/4
(D) Мин.-макс. въздушен поток	m ³ /h	100 - 160	170 - 320	180 - 460	370 - 575	420 - 650
Консумирана енергия мин./макс.	W	5/11	6/19	7/20	8/24	9/27
Звукова мощност мин./макс. Lw	dB(A)	38/52	39/53	41/53	42/54	42/54
(E) Звуково налягане	dB(A)	34	36	37	35	38
Отоплителна мощност радиаторен панел (50°C)	kW	0,37	0,42	0,5	0,62	0,77
Отоплителна мощност радиаторен панел (70°C)	kW	0,59	0,71	0,84	1,04	1,28
Захранване	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Цена с ДДС		770,00 лв.	820,00 лв.	890,00 лв.	990,00 лв.	1 120,00 лв.
Цена с ДДС - панел		535,00 лв.	595,00 лв.	655,00 лв.	705,00 лв.	805,00 лв.



SLIR inverter	SLIR 200	SLIR 400	SLIR 600	SLIR 800	SLIR 1000
A	mm 545	545	575	585	625
B	mm 526	526	526	526	526
C	mm 142	142	142	142	142
Termo	mm 8	8	8	8	8

	200	400	600	800	1000
A	mm 545	545	575	585	625
B	mm 526	526	526	526	526
C	mm 142	142	142	142	142

	200	400	600	800	1000
A	mm 545	545	575	585	625
B	mm 526	526	526	526	526
C	mm 142	142	142	142	142

Препоръчвани аксесоари

Код	Описание	В комбинация с	Цена с ДДС
B0685	Платка за вграждане. Приема избрания режим на работа, желаната температура и температурата в помещението, възможност за контрол на вентил, два сухи контакта за управление на термолупма или бойлер, MODBUS протокол, RS485 - до изчерпване	B0736	215,00 лв.
B0828	Вградено управление с дисплей. Визуализация на желана температура. Сензорни бутони, избор на режим на работа (зима/лято/автоматично), скорост на вентилация (минимум, максимум, ношен и модулация). С регулируем стаен термостат и датчик за минимална температура на водата. Разполага с вход за свързване на сензори за присъствие. Може да работи в комбинация с B0736. Безжично дистанционно управление. Доставя се фабрично монтирано.	B0736	230,00 лв.
B0736	Програмируемо стенно управление за вграждане с LCD дисплей с подсветка. Позволява регулиране на температурата, режима на работа, скорости на вентилатора, програмируем термостат. Възможност за контрол на макс. 30 конвектора. Комплекта включва и понижаващ трансформатор 230/12 VAC	B0828	245,00 лв.
B0756	Платка за вграждане за управление на конвектора чрез аналогов входен сигнал от 0 до 10V или контактор. Може да управлява вентил, датчик за минимална температура на водата	B0151	155,00 лв.
B0151	Стенно управление. Позволява регулиране на температурата от 5°C до 30°C, режима на работа, три скорости на вентилатора - до изчерпване	B0756	210,00 лв.
B0834	3-пътен вентил с термоелектрическа задвижка	-	240,00 лв.
B0568	Рамка за вграждане	-	215,00 лв.
B0569	Рамка за вграждане	-	225,00 лв.
B0570	Рамка за вграждане	-	245,00 лв.
B0571	Рамка за вграждане	-	265,00 лв.
B0572	Рамка за вграждане	-	295,00 лв.

A – При температура на водата 7°C/12°C; външна температура 27°C (DB) и 19°C (WB).

B – При температура на входящата вода 50°C; дебит, както при охлаждане; външна температура 20°C.

C – При температура на водата 70°C/ 60°C, външна температура 20°C.

D – Дебитът на въздуха е измерен при чисти филтри.

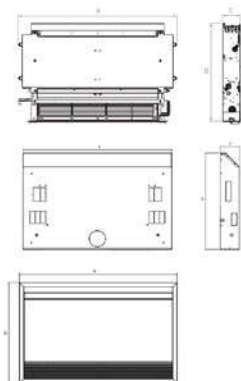
E – Звуковото налягане е измерено на 1,5 м.



Bi2 SLI naked inverter

- за закрит вертикален/хоризонтален монтаж
- долно засмукване
- двутръбна система
- цвят БЯЛ
- инверторни

Модел	№	SLI inverter				
		200	400	600	800	1000
Продуктов номер		01513	01514	01515	01516	01517
(A) Общ охлаждащ капацитет	kW	0,82	1,74	2,54	3,29	3,78
Осежаем охлаждащ капацитет	kW	0,64	1,25	1,94	2,54	2,98
Воден дебит	lt/h	142	302	446	573	655
Загуба на налягане	kPa	13,1	8,2	19	18,7	18,2
(B) Отоплителен капацитет (50°C)	kW	1,05	2,31	3,12	4,10	4,67
Воден дебит (50°C)	lt/h	84	185	249	329	374
Загуба на налягане на водата (50°C)	kPa	10,9	6,8	15,8	15,5	15,1
(C) Отоплителен капацитет (70°C)	kW	1,77	3,88	5,21	6,88	7,83
Воден дебит (70°C)	lt/h	152	334	448	592	673
Загуба на налягане на водата (70°C)	kPa	10,9	7,0	14,3	12,7	12,5
Капацитет на водната батерия	l	0,47	0,8	1,13	1,46	1,8
Максимално работно налягане	bar	10	10	10	10	10
Водни връзки	inches	Евроконус 3/4	Евроконус 3/4	Евроконус 3/4	Евроконус 3/4	Евроконус 3/4
(D) Мин.-макс. въздушен поток	m ³ /h	100 - 160	170 - 320	180 - 460	370 - 575	420 - 650
Консумирана енергия мин./макс.	W	5/11	6/19	7/20	8/24	9/27
Звукова мощност мин./макс. Lw	dB(A)	38/52	39/53	41/53	42/54	42/54
(E) Звуково налягане	dB(A)	34	36	37	35	38
Захранване	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Цена с ДДС		470,00 лв.	530,00 лв.	620,00 лв.	730,00 лв.	805,00 лв.



SLI	SLI 200	SLI 400	SLI 600	SLI 800	SLI 1000
A	mm 245	315	345	375	425
B	mm 136	176	176	176	176
C	mm 104	104	104	104	104
Termo	kg 7	8,5	11	14	17

SLI	SLI 200	SLI 400	SLI 600	SLI 800	SLI 1000
A	mm 245	315	345	375	425
B	mm 136	176	176	176	176
C	mm 104	104	104	104	104

SLI	SLI 200	SLI 400	SLI 600	SLI 800	SLI 1000
A	mm 245	315	345	375	425
B	mm 136	176	176	176	176

Препоръчвани аксесоари

Код	Описание	В комбинация с	Цена с ДДС
B0828	Вградено управление с дисплей. Визуализация на желана температура. Сензорни бутони, избор на режим на работа (зима/лято/автоматично), скорост на вентилация (минимум, максимум, нощен и модулация). С регулируем стенен термостат и датчик за минимална температура на водата. Разполага с вход за свързване на сензори за присъствие. Може да работи в комбинация с B0736. Безжично дистанционно управление. Доставя се фабрично монтирано.	B0736	230,00 лв.
B0736	Програмируемо стенно управление за вграждане с LCD дисплей с подсветка. Позволява регулиране на температурата, режима на работа, скорости на вентилатора, програмируем термостат. Възможност за контрол на макс. 30 конвектора. Комплекта включва и понижаващ трансформатор 230/12 VAC	B0685	245,00 лв.
B0756	Платка за вграждане за управление на конвектора чрез аналогов входен сигнал от 0 до 10V или контактор. Може да управлява вентил, датчик за минимална температура на водата	B0151	155,00 лв.
B0151	Стенно управление. Позволява регулиране на температурата от 5°C до 30°C, режима на работа, три скорости на вентилатора - до изчерпване	B0756	210,00 лв.
B0139	2-пътен вентил	-	155,00 лв.
B0578	Панел за вграждане с решетка челно засмукване	-	345,00 лв.
B0579	Панел за вграждане с решетка челно засмукване	-	375,00 лв.
B0580	Панел за вграждане с решетка челно засмукване	-	395,00 лв.
B0581	Панел за вграждане с решетка челно засмукване	-	435,00 лв.
B0582	Панел за вграждане с решетка челно засмукване	-	495,00 лв.

- A** – При температура на водата 7°C/12°C; външна температура 27°C (DB) и 19°C (WB).
B – При температура на входящата вода 50°C; дебит, както при охлаждане; външна температура 20°C.
C – При температура на водата 70°C/ 60°C, външна температура 20°C.
D – Дебитът на въздуха е измерен при чисти филтри.
E – Звуковото налягане е измерено на 1,5 м.