



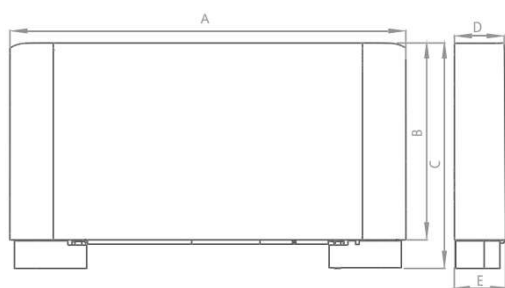
# Bi2 SL smart inverter

**SPECIAL  
OFFER**



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

		SL Smart inverter				
Модел		200B	400B	600B	800B	1000B
<b>Продуктов номер</b>	<b>№</b>	<b>01634</b>	<b>01635</b>	<b>01636</b>	<b>01637</b>	<b>01638</b>
(A) Общ охлаждащ капацитет	kW	0,82	1,74	2,54	3,29	3,78
Осезаем 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	4,1	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 <sup>3</sup> /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
<b>Цена с ДДС</b>		<b>560,00 лв.</b>	<b>660,00 лв.</b>	<b>740,00 лв.</b>	<b>870,00 лв.</b>	<b>990,00 лв.</b>



		200	400	600	800	1000
<b>A</b>	mm	759	959	1159	1359	1559
<b>B</b>	mm	579	579	579	579	579
<b>C</b>	mm	659	659	659	659	659
<b>D</b>	mm	129	129	129	129	129
<b>E</b>	mm	150	150	150	150	150
<b>Тегло</b>	kg	11,5	13	15,5	18,5	21,5

## Препоръчвани аксесоари

Код	Описание	В комбинация с	Цена с ДДС
V0673	Електронно управление за вграждане за инверторни конвектори с регулиране на температурата, режим на работа (зима, лято, автоматичен, вентилация). Регулиране на скоростта на вентилатора (минимум, максимум, автоматичен и нощен), управление на два вентила, датчик за минимална температура на водата, възможност за комуникация с датчик за присъствие.	-	120,00 лв.
V0828	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 стаен термостат и датчик за минимална температура на водата, Разполага с вход за свързване на сензори за присъствие. Може да работи в комбинация с V0736. Безжично дистанционно управление. <b>Доставя се фабрично монтирано.</b>	V0736	230,00 лв.
V0736	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	V0828	245,00 лв.
V0756	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.	V0151	155,00 лв.
V0151	Стенно управление. Позволява регулиране на температурата от 5°C до 30°C, режима на работа, три скорости на вентилатора - <b>до изчерпване</b>	V0756	210,00 лв.
V0139	2-пътен вентил	-	155,00 лв.
V0682	Комплект естетични крачета в бяло	-	65,00 лв.
V0683	Комплект скоби за подово закрепване	-	105,00 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.



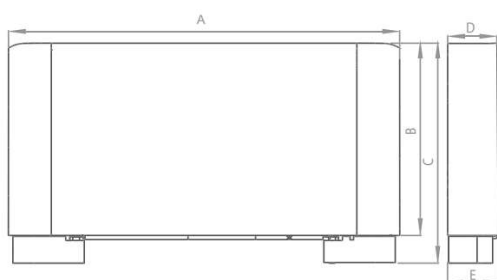
# Bi2 SLR smart inverter

**SPECIAL  
OFFER**



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

		SLR Smart inverter				
Модел		200	400	600	800	1000
<b>Продуктов номер</b>	<b>№</b>	<b>01629</b>	<b>01630</b>	<b>01631</b>	<b>01632</b>	<b>01633</b>
(A) Общ охлаждащ капацитет	kW	0,82	1,74	2,54	3,29	3,78
Осеаем 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 <sup>3</sup> /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
<b>Цена с ДДС</b>		<b>770,00 лв.</b>	<b>910,00 лв.</b>	<b>1 090,00 лв.</b>	<b>1 220,00 лв.</b>	<b>1 370,00 лв.</b>



		200	400	600	800	1000
<b>A</b>	mm	759	959	1159	1359	1559
<b>B</b>	mm	579	579	579	579	579
<b>C</b>	mm	659	659	659	659	659
<b>D</b>	mm	129	129	129	129	129
<b>E</b>	mm	150	150	150	150	150
<b>Тегло</b>	kg	13,5	15,5	19,5	22,5	25,5

## Препоръчвани аксесоари

Код	Описание	В комбинация с	Цена с ДДС
V0673	Електронно управление за вграждане за инверторни конвектори с регулиране на температурата, режим на работа (зима, лято, автоматичен, вентилация). Регулиране на скоростта на вентилатора (минимум, максимум, автоматичен и нощен), управление на два вентила, датчик за минимална температура на водата, възможност за комуникация с датчик за присъствие.	-	120,00 лв.
V0828	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 стаен термостат и датчик за минимална температура на водата, Разполага с вход за свързване на сензори за присъствие. Може да работи в комбинация с V0736. Безжично дистанционно управление. <b>Доставя се фабрично монтирано.</b>	V0736	230,00 лв.
V0736	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	V0828	245,00 лв.
V0756	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.	V0151	155,00 лв.
V0151	Стенно управление. Позволява регулиране на температурата от 5°C до 30°C, режима на работа, три скорости на вентилатора - <b>до изчерпване</b>	V0756	210,00 лв.
V0834	3-пътен вентил с термоелектрическа задвижка	-	240,00 лв.
V0682	Комплект естетични крачета в бяло	-	65,00 лв.
V0683	Комплект скоби за подово закрепване	-	105,00 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.