



**HELIOSA** *Hi design*®

**ИНФРАКРАСНЫЕ  
КОРОТКОВОЛНОВЫЕ  
ОБОГРЕВАТЕЛИ**

**HELIOSA HI DESIGN**

[heliosa.ru.com](http://heliosa.ru.com)

## Инновационная технология инфракрасных обогревателей

Обогреватели линии HELIOSA® HI DESIGN вырабатывают тепло посредством коротковолновых инфракрасных лучей, которые уже через секунду после включения обогревают с максимальной мощностью. Для достижения исключительной производительности этих обогревателей (+30% в сравнении с предшествующими моделями) компания Star Progetti создала обогреватели с уникальными запатентованными параболическими рефлекторами, обеспечивающими значительную производительность тепла при низком энергопотреблении. Эти обогреватели создают мощный равномерно распределяемый и управляемый источник тепла.

### Только преимущества

- мгновенный старт на полную мощность
- однородное локализованное тепло только там, где нужно
- направляемое как световой луч и нечувствительное к ветру и сквознякам тепло, экологически чистое, без запаха и выбросов, не поднимает пыль
- экономия энергии до 60% в сравнении с другими средствами обогрева, так как обогревает только нужные вам зоны
- сделано в Италии
- тепло от коротковолновых инфракрасных лучей обогревателей Heliosa® Hi Design благоприятно для человеческого тела, не имеет противопоказаний. Оборудование со схожими характеристиками также используется в медицине
- оборудование сертифицировано по ГОСТ Р 50460-92, не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» №123-ФЗ

*Star Progetti — международный лидер в проектировании и производстве инфракрасных обогревателей с 1993 года. Совместно с известным миланским дизайнером-архитектором Мауро Коцци мы создали новую линию электрических обогревателей Heliosa Hi Design, которые объединили в себе элегантный стиль и новейшие исследования в области инфракрасного оборудования.*



## С линией Heliosa® Hi Design

- Больше тепла
- Снижение расходов на электроэнергию
- Максимальная экологичность
- Снижение расходов на обслуживание

## Для обогрева отдельных зон, интересующих вас пространств и только на необходимый вам период времени

- Летние веранды и террасы, открытые пространства снаружи помещений
- Рестораны, гостиницы, пабы и бары
- Пространства под зонтиками, навесами, внутри зон Dehor и структур Gazebo
- Жилые пространства, погребы, внутренние дворы, зимние сады
- Помещения дач и шале как дополнение к основному отоплению при его недостаточности
- Раздевалки, спортзалы и зоны фитнеса
- Исторические зоны, дворцы, старинные усадьбы
- Помещения шоу-румов, бутики, магазины, зоны продаж на рынках или ярмарках
- Пространства в зонах гольфа, кемпинги
- Места ожидания на горнолыжных спусках

## Преимущества Heliosa® Hi Design



### Система традиционного отопления теплым воздухом

Теплый воздух поднимается вверх, располагается слоями, и рассеивается, исчезая в открытые пространства, люди остаются в холоде, а затраты на обогрев растут.



### Обогрев с помощью обогревателей Heliosa® Hi Design

Тепло направленное, остается неизменным без потерь, только в интересующих вас зонах по принципу света. Вы получаете тепло по качеству похожее на солнечное, комфортную обстановку, без шума и пыли, только на тот период времени, который необходим и со значительным энергосбережением.



### Зapatентованный параболический рефлектор Star Progetti



- Компактный корпус
- Площадь 12–15 м<sup>2</sup>
- Высота установки 2–2,3 м
- 1,5 или 2 кВт
- Черный или белый цвет
- Для улицы или помещений

### Heliosa 11 2 кВт IP 20

Модель для помещений (арт. 11B20 — белый, 11FM20 — черный)

Ориентируемая модель для установки на стену или мобильную стойку\*. Для внутренних помещений или защищенных наружных площадей. **Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IP20.**

Аксессуары в комплекте:

→ 5 метровый электрический провод с выключателем, вилка типа Schuko

→ защитная решетка из нержавеющей стали

→ кронштейн для крепления на стену и крепеж для установки на мобильную подставку\*\*

**Высота установки 2,00–2,30 м.** Доступные цвета: белый Каррара RAL 9016 (арт. 11B20) или чугунный (арт. 11FM20). **Площадь обогрева\*\* 12–15 м<sup>2</sup>**

### Heliosa 11 1,5 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 11BX5 — белый, 11FMX5 — черный)

Ориентируемая уличная модель со специальным крепежом для установки под зонты, тенты, навесы и на стену. Подходит для установки под зонты при помощи специальных крепежей. **Мощность 1500 Ватт. Уровень защиты IPX5 – не боится дождя и брызг воды (запатентованная модель).**

Аксессуары в комплекте:

→ 1,5 метровый электрический провод

→ защитная решетка из нержавеющей стали

→ крепеж для установки под зонты и кронштейн для настенной установки

→ крепеж для установки под навесы

**Высота установки 2,00–2,30 м.** Доступный цвет белый Каррара RAL 9016 (арт. 11BX5) или чугунный (арт. 11FMX5). **Площадь обогрева\*\* 12–15 м<sup>2</sup>**

\* На улице и в помещении \*\* Может меняться в зависимости от условий окружающей среды

Размеры, см	45,5×13×9
Упаковка, см	50,5×21×14,5
Вес нетто, кг	1,00
Вес брутто, кг	1,90





- Площадь 20–25 м<sup>2</sup>
- Высота установки 2,3–2,5 м
- 1,5 или 2 кВт
- Черный или белый цвет
- Для улицы



### Heliosa 44 1,5 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 44B15 — белый)

Ориентируемая модель для установки на стену. Для наружных площадей и открытых пространств. **Мощность 1500 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды.**

- Аксессуары в комплекте:
- 1,5-метровый электрический провод
  - защитная решетка из нержавеющей стали
  - кронштейн для крепления на стену

**Максимальная высота установки 2,30–2,50 м.** Доступный цвет белый Каррара RAL 9016.  
**Площадь обогрева\*\* 20 м<sup>2</sup>.**

### Heliosa 44 2 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 44B20 — белый)

Ориентируемая модель для установки на стену. Для наружных площадей и открытых пространств. **Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды.**

- Аксессуары в комплекте:
- 1,5-метровый электрический провод
  - защитная решетка из нержавеющей стали
  - кронштейн для крепления на стену

**Максимальная высота установки 2,30–2,50 м.** Доступный цвет белый Каррара RAL 9016.  
**Площадь обогрева\*\* 20–25 м<sup>2</sup>.**

### Heliosa 44 2 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 44BMOB — белый, 44FMOB — черный)

Модель для мобильной стойки\*. Для наружных площадей и открытых пространств.

**Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды.**

- Аксессуары в комплекте:
- 5 метровый электрический провод
  - вилка типа Schuko
  - защитная решетка из нержавеющей стали
  - крепление для мобильной стойки

Доступный цвет белый Каррара RAL 9016 (арт. 44BMOB) или чугунный (арт. 44FMOB).  
**Площадь обогрева\*\* 20–25 м<sup>2</sup>.**

Размеры, см	45,5 × 14 × 15,7
Упаковка, см	49,5 × 26,5 × 21
Вес нетто, кг	1,60
Вес брутто, кг	2,30

\* Не подходит для помещений. \*\* Мобильная модель в комплектации по запросу (мобильная стойка).



55BX5, 55B20, 55BMOB

55FMX5, 55FMOB

- Площадь 15–20 м<sup>2</sup>
- Высота установки 2,5–2,8 м
- 1,5 или 2 кВт
- Черный или белый корпус
- Для улицы



### Heliosa 55 1,5 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 55BX5 — белый, 55FMX5 — черный)

Ориентируемая модель с кронштейном для установки на стену и мобильную подставку\*. Для наружных площадей и открытых пространств. **Мощность 1500 Ватт. Уровень защиты IPX5 полная защита от дождя и брызг воды.**

Аксессуары в комплекте:

- 5 метровый электрический провод с вилкой типа Schuko
  - защитная решетка из нержавеющей стали
  - кронштейн для крепления на стену и крепеж для установки на мобильную подставку
- Максимальная высота установки 2,50–2,80 м.** Доступные цвета белый Каррара RAL 9016 (55BX5) или чугунный (55FMX5). **Площадь обогрева\*\* 15–20м<sup>2</sup>.**

### Heliosa 55 2 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 55B20 — белый)

Ориентируемая модель для установки на стену. Для наружных площадей и открытых пространств. **Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IPX5 не боится дождя и брызг воды.**

Аксессуары в комплекте:

- 1,5 метровый электрический провод
  - защитная решетка из нержавеющей стали
  - кронштейн для крепления на стену
- Максимальная высота установки 2,50–2,80 м.** Доступный цвет белый Каррара RAL 9016. **Площадь обогрева\*\* 15–20м<sup>2</sup>.**

### Heliosa 55 2 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 55BMOB — белый, 55FMOB — черный)

Модель для мобильной подставки\*. Для наружных площадей и открытых пространств. **Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IPX5, не боится дождя и брызг воды.**

Аксессуары в комплекте:

- 5 метровый электрический провод с вилкой типа Schuko
  - защитная решетка из нержавеющей стали
  - крепеж для установки на мобильную подставку
- Доступный цвет белый Каррара RAL 9016 (арт. 55BMOB) или чугунный (арт. 55FMOB). **Площадь обогрева\*\* 15–20м<sup>2</sup>.**

Размеры, см	46,5 × 18 × 22
Упаковка, см	51,7 × 32,3 × 21,5
Вес нетто, кг	1,90
Вес брутто, кг	2,80

\* Не подходит для помещений \*\* Мобильные модели в комплектации по умолчанию без подставки



66BX5, 66B20, 66BMOB

66FMX5, 66FMOB

- Широкий рефлектор
- Площадь от 15 до 25 м<sup>2</sup>
- 1,5 или 2 кВт
- Черный или белый
- Для улицы



### Heliosa 66 1,5 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 66BX5 — белый, 66FMX5 — черный)

Ориентируемая модель с кронштейном для установки на стену и мобильную подставку\*. Для наружных площадей и открытых пространств. **Мощность 1500 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды.**

Аксессуары в комплекте:

- 5 метровый электрический провод с выключателем и вилкой типа Schuko
- защитная решетка из нержавеющей стали
- кронштейн для крепления на стену и крепеж для установки на мобильную подставку

**Максимальная высота установки 2,50–2,80 м.** Доступные цвета белый Каррара RAL 9016 (арт. 66BX5) или Чугунный (арт. 66FMX5). **Площадь обогрева\*\* 15–20 м<sup>2</sup>.**

### Heliosa 66 2 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 66B20)

Ориентируемая модель с кронштейном для установки на стену. Для наружных площадей и открытых пространств. **Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды.**

Аксессуары в комплекте:

- 1,5 метровый электрический провод
- защитная решетка из нержавеющей стали
- кронштейн для крепления на стену

**Максимальная высота установки 2,70–3,00 м.** Доступный цвет белый Каррара RAL 9016. **Площадь обогрева\*\* 15–20 м<sup>2</sup>.**

### Heliosa 66 2 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 66BMOB — белый, 66FMOB — черный)

Модель для установки на мобильную подставку\*. Для наружных площадей и открытых пространств. **Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды.**

Аксессуары в комплекте:

- 5 метровый электрический провод с вилкой типа Schuko
- защитная решетка из нержавеющей стали
- крепление для установки на мобильную подставку

Доступный цвет белый Каррара RAL 9016 (арт. 66BMOB) или чугунный (арт. 66FMOB). **Площадь обогрева\*\* 18–25 м<sup>2</sup>.**

Размеры, см	51 × 16 × 21,5
Упаковка, см	56 × 32 × 21,5
Вес нетто, кг	2,10
Вес брутто, кг	3,00

\* Не гарантируется в зависимости от условий окружающей среды.



- Пульт управления
- Мягкий старт
- Площадь от 15 до 25 м<sup>2</sup>
- Высота монтажа 2,3–3,0 м
- Мощность 1,5 или 3 кВт
- Белый цвет
- Для помещений

ПУЛЬТ  
ДИСТАНЦИОННОГО  
УПРАВЛЕНИЯ



### Heliosa 77 1,5 кВт IP20

Модель для помещений (арт. 77B15T – с пультом управления, 77B15 – без пульта управления)

Ориентируемая модель для установки на стену или на стальную мобильную подставку модели Scala. Для внутренних помещений или защищенных наружных площадей. Лампа с контактами типа R75. **Мощность 1500 Ватт. Уровень защиты IP20.**

Аксессуары в комплекте:

- 5 метровый электрический провод с вилкой типа Schuko
- пульт управления с опциями 50%/100%/Stop для снижения энергопотребления и обеспечения мягкого старта (только в модели 77B15T)
- защитная решетка из нержавеющей стали
- кронштейн для крепления на стену или на мобильную подставку

**Максимальная высота установки 2,30–2,50 м.** Цвет белый Каррара RAL 9016. **Площадь обогрева\*\* 15–20 м<sup>2</sup>.**

Размеры, см	47,5 × 14 × 15,5
Упаковка, см	52,5 × 21,5 × 21,5
Вес нетто, кг	1,70
Вес брутто, кг	2,60

### Heliosa 88 3 кВт IP20

Модель для помещений (арт. 88B30T – с пультом управления, 88B30 – без пульта управления)

Ориентируемая модель с кронштейном для установки на стену. Для внутренних помещений или защищенных наружных площадей. Лампа с контактами типа R75. **Мощность 3000 Ватт (2 × 1500 Ватт). Уровень защиты IP20.**

Аксессуары в комплекте:

- пульт управления с опциями 50%/100%/Stop для снижения энергопотребления и обеспечения мягкого старта (только в модели 88B30T)
- защитная решетка из нержавеющей стали
- кронштейн для крепления на стену

**Максимальная высота установки 2,80–3,00 м.** Цвет белый Каррара RAL 9016. **Площадь обогрева\*\* 20–25 м<sup>2</sup>.**

Размеры, см	89 × 15 × 15,5
Упаковка, см	95,5 × 21,3 × 21
Вес нетто, кг	3,00
Вес брутто, кг	3,90



\* На картинке не показаны \*\* Модель монтируется в соответствии со стандартом EN 12453-2



- Heliosa 11 + Scala
- Площадь от 12–15 м<sup>2</sup>
- Высота 2,13 м
- Мощность 1,5 или 2 кВт
- Белый или черный цвет



Размеры обогревателя, см	45,5 × 13 × 9
Упаковка (обогреватель), см	50,5 × 21 × 14,5
Вес нетто, кг	3,00
Вес брутто, кг	3,90
Упаковка (подставка), см	107 × 44 × 10
Размеры базы подставки, см	50 × 38
Ширина подставки, см	9
Высота подставки, см	213
Вес нетто (арт. 990), кг	9,6
Вес брутто (арт. 990), кг	10,5
Вес нетто (арт. 991, 992), кг	12,4
Вес брутто (арт. 991, 992), кг	13,3

\*\* Подставка Scala состоит из 3 частей.

### Heliosa 990 2 кВт IP20

Модель для помещений (арт. 990), состоящий из обогревателя Heliosa® 11 и мобильной подставки-лестницы Scala, выполненной из прозрачного поликарбоната и стальной базы белого цвета.

Для внутренних помещений или защищенных наружных площадей. Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IP20.

Аксессуары в комплекте:

→ 5-метровый электрический провод с выключателем

→ вилка типа Schuko

→ защитная решетка из нержавеющей стали

→ крепеж для установки на мобильную подставку типа Scala

Цвет обогревателя белый Каррара RAL 9016. Подставка из прозрачного поликарбоната.

Обогреваемая площадь\*\* 12–15 м<sup>2</sup>.

### Heliosa 991 2 кВт IP20, Heliosa 992 2 кВт IP20

Модели для помещений (арт. 991 и 992), состоящие из обогревателя Heliosa® 11 и мобильной подставки-лестницы Scala, выполненной из стали.

Для внутренних помещений или защищенных наружных площадей. Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IP20.

Аксессуары в комплекте:

→ 5 метровый электрический провод с выключателем

→ вилка типа Schuko

→ защитная решетка из нержавеющей стали

→ крепеж для установки на мобильную подставку

Обогреватель и подставка цвета Белый Каррара RAL 9016 (арт. 991). Обогреватель и подставка чугунного цвета (арт. 992). Обогреваемая площадь\*\* 12–15 м<sup>2</sup>.

### Heliosa 991 1,5 кВт IPX5, Heliosa 992 1,5 кВт IPX5

Водозащищенные модели (арт. 991X5 и 992X5), состоящие из обогревателя Heliosa® 11 и мобильной подставки-лестницы Scala, выполненной из стали.

Для наружных площадей и открытых пространств. Мощность 1500 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды.

Аксессуары в комплекте:

→ 1,5 метровый электрический провод

→ вилка типа Schuko

→ защитная решетка из нержавеющей стали

→ крепеж для установки на мобильную подставку

Обогреватель и подставка цвета Белый Каррара RAL 9016 (арт. 991X5). Обогреватель и подставка чугунного цвета (арт. 992X5). Обогреваемая площадь\*\* 12–15 м<sup>2</sup>.

\* Не гарантируется в зависимости от условий окружающей среды.





### Heliosa 993 3 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 993)

Легко регулируемая по направлению и высоте модель с гибкими «плечами»-держателями обогревателей, позволяющими точно направлять инфракрасный тепловой поток лучей куда и когда это необходимо.

**Для открытых пространств. Мощность 3000 Ватт (2×1500 Ватт). Уровень защиты IPX5 — абсолютная защищенность от дождя и брызг воды (запатентованная в Европе модель).**

Аксессуары в комплекте:  
 → 4-х метровый электрический провод  
 → вилка типа Schuko  
 → кнопки включения на шесте подставки выключателя  
 → датчик автоматического выключения при падении

**Обогреватель и подставка из стали чугунного цвета. Обогреваемая площадь\*\* 22–24 м².**

Размеры обогревателя, см	45,5 × 13 × 9
Высота, см	210
Упаковка, см	29 × 49 × 105
Вес нетто, кг	18,00
Вес брутто, кг	22,20

### Heliosa 994 2 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 994)

Модель для мобильной подставки в комплекте с обогревателем Heliosa® 66. Для наружных площадей и открытых пространств.

**Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды**

Аксессуары в комплекте:  
 → 5 метровый электрический провод с вилкой типа Schuko  
 → защитная решетка из нержавеющей стали

→ металлическая подставка типа Giraffa  
**Цвет обогревателя и подставки чугунный. Обогреваемая площадь\*\* 18–25 м²**

### Heliosa 995 2 кВт IPX5

Водостойкая модель (арт. 995)

Модель для мобильной подставки в комплекте с обогревателем Heliosa® 55. Для наружных площадей и открытых пространств.

**Мощность 2000 Ватт. Уровень защиты IPX5 — не боится дождя и брызг воды.**

Аксессуары в комплекте:  
 → 5 метровый электрический провод с вилкой типа Schuko  
 → защитная решетка из нержавеющей стали

→ металлическая подставка типа Giraffa  
**Цвет обогревателя и подставки чугунный. Обогреваемая площадь\*\* 15–20 м².**

	994	995
Размеры обогревателя, см	51 × 16 × 21,5	46,5 × 14 × 22
Размеры базы подставки, см	50 × 50	50 × 50
Высота подставки, см	234	234
Упаковка (подставка), см	110 × 30 × 14	110 × 30 × 10
Упаковка (обогреватель), см	56 × 32 × 21,5	51,7 × 32,3 × 21,5
Вес нетто, кг	15,00	14,90
Вес брутто, кг	17,00	16,80





996



997



998



999

### Heliosa 996 3 кВт IP20, Heliosa 997 3 кВт IP20

Модель для помещений в комплекте с обогревателем Heliosa® 11 и регулируемыми гибкими плечами-держателями

Для внутренних помещений или защищенных наружных площадей.  
**Мощность 3000 Ватт (2×1500 Ватт). Уровень защиты IP20.**

Аксессуары в комплекте:  
→ кронштейн для установки на стену  
→ 2 ВКЛ/ВЫКЛ выключателя  
Корпус обогревателя из стали, окрашенной в цвет Белый Каррара RAL 9016 (арт. 996) или чугунный (арт. 997).  
**Обогреваемая площадь\*\* 22–24 м².**

### Heliosa 998 1,5 кВт IP20, Heliosa 999 1,5 кВт IP20

Модель для помещений в комплекте с обогревателем Heliosa® 11 и регулируемыми гибкими плечами-держателями

Для внутренних помещений или защищенных наружных площадей.  
**Мощность 1500 Ватт. Уровень защиты IP20.**

Аксессуары в комплекте:  
→ кронштейн для установки на стену  
→ ВКЛ/ВЫКЛ выключатель  
Корпус обогревателя из стали, окрашен в цвет Белый Каррара RAL 9016 (арт. 998) или чугунный (арт. 999).  
**Обогреваемая площадь\*\* 15–20 м²**

	996	997
Размеры обогревателя, см	45,5×13×9	45,5×13×9
Размер плечей-держателей, * 100	50	50
Проекция от стены, см	43	40
Упаковка, см	47×47×24	47×47×14
Вес нетто, кг	3,80	2,20
Вес брутто, кг	4,80	3,20



### Мобильные подставки Scala и Giraffa

Подставки для обогревателей могут использоваться как внутри помещений, так и снаружи.

Подставки типа Scala и Giraffa могут быть использованы со всеми моделями обогревателей Heliosa® Hi Design, за исключением модели Heliosa 88, и прекрасно вписываются в любой интерьер.

**Арт. GIRAFFA:** Основная конструкция и база из стали, цвет чугунный

Размер базы, см	50×50
Высота, см	220

**Арт. 210B, 210FM, 201PL:**

- Основная конструкция и база из стали, цвет Белый Каррара RAL 9016 (арт. 201B)
- Основная конструкция и база из стали, цвет чугунный (арт. 201FM)
- Основная конструкция из прозрачного поликарбоната, база из стали, цвет Белый Каррара RAL 9016 (арт. 201PL)

Размер базы, см	50×38 см
Высота, см	213 см



\* На высоте 1 м от стены \*\* Модем помещен в комплект по запросу по цене 1000 руб.



SCALA

GIRAFFA



101B, 102B

**Крепеж на круглый или квадратный столб или под зонт**

Цвет: Белый Каррара RAL 9016  
Размер рабочей части:  
— до 66 мм (арт. 101B)  
— до 100 мм (арт. 102B)



103B

**Крепеж на профили под навесами, зонтами и иными навесными структурами**

Крепеж для зонтов с профилями до 41 мм  
Цвет: Белый Каррара RAL 9016 (арт. 103B)  
Размеры: 15 × 5 × 4,7 см



104B

**Крепеж на профили под навесами, зонтами и иными навесными структурами**

Крепеж для зонтов с профилями до 41 мм  
Цвет: Белый Каррара RAL 9016 (арт. 104B)  
Размеры: 30 × 5 × 4,7 см



105B

**Тройной крепеж для обогревателей на столб зонта**

Открывается с использованием шарниров.  
Для столбов:  
— круглых от 4 до 13 см  
— квадратных от 4 × 4 см до 8 × 8 см  
Цвет: Белый Каррара RAL 9016 (арт. 105B)



106B

**Кронштейн на стену или под навес**

Цвет: Белый Каррара RAL 9016 (арт. 106B)  
Размеры: 15 × 9 × 3 см



STAR1

**Star 1. Регулятор мощности до 2 кВт**

Арт. STAR1EX  
Бесступенчатый 0–2 кВт, однофазный, подключение в розетку  
Размеры 6 × 13,5 × 6 см  
Вес, кг 0,410



STAR2

**Star 2. Регулятор мощности до 4 кВт**

Арт. STAR2  
Бесступенчатый 0–4 кВт, однофазный, подключение в электрический щит  
Размеры, см 9 × 10,5 × 12  
Вес, кг 0,870



STAR3

**Star 3. Регулятор мощности до 8 кВт**

Арт. STAR3  
Бесступенчатый 0–8 кВт, однофазный, подключение в электрический щит  
Размеры, см 9 × 16 × 12  
Вес, кг 1,340



STAR4NEW

**Star 4. Регулятор мощности до 3 кВт**

Арт. STAR4NEW  
Бесступенчатый 0–3 кВт, однофазный, подключение в электрический щит  
Размеры, см 21 × 7,5 × 8,5  
Вес, кг 1,240



STAR5

**Star 5. Регулятор мощности до 9 кВт**

Арт. STAR5  
Бесступенчатый 0–9 кВт, трехфазный, подключение в электрический щит  
Размеры, см 9 × 16 × 12  
Вес, кг 1,230



ST13

**Детектор присутствия для автоматического управления**

Арт. ST13  
Автоматически фиксирует присутствие людей и включает обогреватели

Мощность (макс), Вт	3000
Радиус распознавания, °	220
Напряжение, В	220–240
Размеры, см	15 × 15 × 8

\* Не гарантируется в зависимости от количества и качества используемых розеток.

### Характеристики обогревателей Heliosa Hi Design

Серия	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Индекс защиты	Рабочая площадь, м <sup>2</sup>	Высота монтажа, м	Цвет	Использование с мобильной подставкой	Вилка	Гулет ДУ	Размеры, см	Вес, кг
11	11FM20	Heliosa 11 2kW/IP20/BLK	2000	IP20	12-15	2,00-2,30	черный	+	+		45,5×13,0×9,0	1,0
	11B20	Heliosa 11 2kW/IP20/WHT	2000	IP20	12-15	2,00-2,30	белый	+	+		45,5×13,0×9,0	1,0
	11FMX5	Heliosa 11 1,5kW/IPX5/BLK	1500	IPX5	12-15	2,00-2,30	черный				45,5×13,0×9,0	1,0
	11BX5	Heliosa 11 1,5kW/IPX5/WHT	1500	IPX5	12-15	2,00-2,30	белый				45,5×13,0×9,0	1,0
33	33B13	Heliosa 33 1,3kW/IP20/WHT	1300	IP20	15	1,90-2,20	белый		+		43,5×13,5×12,0	1,1
44	44B15	Heliosa 44 1,5kW/IPX5/WHT	1500	IPX5	20	2,30-2,50	белый				45,5×15,7×14,0	1,6
	44FM08	Heliosa 44 2kW/IPX5/BLK/МОВ	2000	IPX5	20-25	2,13-2,20	черный	+	+		45,5×15,7×14,0	1,6
	44B20	Heliosa 44 2kW/IPX5/WHT	2000	IPX5	20-25	2,30-2,50	белый				45,5×15,7×14,0	1,6
	44BMOV	Heliosa 44 2kW/IPX5/WHT/МОВ	2000	IPX5	20-25	2,13-2,20	белый	+	+		45,5×15,7×14,0	1,6
55	55FMX5	Heliosa 55 1,5kW/IPX5/BLK	1500	IPX5	15-20	2,50-2,80	черный		+		46,5×14,0×22,0	1,9
	55B X5	Heliosa 55 1,5kW/IPX5/WHT	1500	IPX5	15-20	2,50-2,80	белый		+		46,5×14,0×22,0	1,9
	55FM08	Heliosa 55 2kW/IPX5/BLK	2000	IPX5	15-20	2,13-2,20	черный	+	+		46,5×14,0×22,0	1,9
	55B20	Heliosa 55 2kW/IPX5/WHT	2000	IPX5	15-20	2,50-2,80	белый		+		46,5×14,0×22,0	1,9
	55BMOV	Heliosa 55 2kW/IPX5/WHT	2000	IPX5	15-20	2,13-2,20	белый	+	+		46,5×14,0×22,0	1,9
	66	66FMX5	Heliosa 66 1,5kW/IPX5/BLK	1500	IPX5	15-20	2,50-2,80	черный	+	+		51,0×16,0×21,5
66FM08	Heliosa 66 2kW/IPX5/BLK	2000	IPX5	18-25	2,13-2,20	черный	+	+		51,0×16,0×21,5	2,1	
66B20	Heliosa 66 2kW/IPX5/WHT	2000	IPX5	18-25	2,70-3,00	белый				51,0×16,0×21,5	2,1	
66BMOV	Heliosa 66 2kW/IPX5/WHT	2000	IPX5	18-25	2,13-2,20	белый	+	+		51,0×16,0×21,5	2,1	
66BX5	Heliosa 66 1,5kW/IPX5/WHT	1500	IPX5	15-20	2,50-2,80	белый	+	+		51,0×16,0×21,5	2,1	
77	77B15	Heliosa 77 1,5kW/IP20/WHT	1500	IP20	15-20	2,30-2,50	белый	+	+		47,5×14,0×15,5	1,7
	77B15T	Heliosa 77 1,5kW/IP20/WHT/RC	1500	IP20	15-20	2,30-2,50	белый	+	+	+	47,5×14,0×15,5	1,7
88	88B30	Heliosa 88 3kW/IP20/WHT	3000	IP20	20-25	2,80-3,30	белый				89,0×15,0×15,5	3,0
	88B30T	Heliosa 88 3kW/IP20/WHT/RC	3000	IP20	20-25	2,80-3,30	белый			+	89,0×15,0×15,5	3,0
990	990	Heliosa 990 2kW/IP20/WHT	2000	IP20	12-15	2,13	белый	Scala PL	+		226,0 (высота)	9,6
	991X5	Heliosa 991 1,5kW/IPX5/WHT	1500	IPX5	12-15	2,13	белый	Scala ST	+		213,0 (высота)	12,4
	991	Heliosa 991 2kW/IP20/WHT	2000	IP20	12-15	2,13	белый	Scala ST	+		213,0 (высота)	12,4
992	992X5	Heliosa 992 1,5kW/IPX5/BLK	1500	IPX5	12-15	2,13	черный	Scala ST	+		213,0 (высота)	12,4
	992	Heliosa 992 2kW/IP20/BLK	2000	IP20	12-15	2,13	черный	Scala ST	+		213,0 (высота)	12,4
993	993	Heliosa 993 3kW/IPX5/BLK	3000	IP20	22-24	2,13	черный	Трубчатая подставка	+		210,0 (высота)	18,5
994	994	Heliosa 994 2kW/IPX5/BLK	2000	IP20	18-25	2,20	черный	Garaffa	+		236,0 (высота)	15,1
995	995	Heliosa 995 2kW/IPX5/BLK	2000	IP20	15-20	2,20	черный	Garaffa	+		234,0 (высота)	14,9
996	996	Heliosa 996 3kW/IP20/WHT	3000	IP20	22-24	2,00-2,30	белый	Сдвоенный бра			43,0 (от стены)	3,8
997	997	Heliosa 997 3,0kW/IP20/BLK	3000	IP20	22-24	2,00-2,30	черный	Сдвоенный бра			43,0 (от стены)	3,8
998	998	Heliosa 998 1,5kW/IP20/WHT	1500	IP20	15-20	2,00-2,30	белый	Бра			40,0 (от стены)	2,2
999	999	Heliosa 999 1,5kW/IP20/BLK	1500	IP20	15-20	2,00-2,30	черный	Бра			40,0 (от стены)	2,2

# HELIOSA *Hi Design*

HHO.CAT.RU.V.4/2012

## ИНФРАКРАСНЫЕ КОРОТКОВОЛНОВЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ HELIOSA HI DESIGN

Italian Design



Сделано в Италии



© Star Progetti T.A.S.p.a. 2011–2012. Все торговые марки, модели, коммерческие и иные опознавательные обозначения являются собственностью компании Star Progetti T.A.S.p.a. и защищены нормами действующего законодательства в области промышленной собственности. Все изображения и тексты защищены согласно нормам законодательства об авторском праве. В отсутствие соответствующего письменного разрешения со стороны компании Star Progetti T.A.S.p.a. любое намерение воспроизведения и/или использования, как полностью, так и частично, ранее упомянутых продуктов, являющихся собственностью компании Star Progetti T.A.S.p.a., а так же настоящего издания, преследуется по закону. Все фотографии и тексты используются с официального разрешения компании Star Progetti T.A.S.p.a. Компания Star Progetti T.A.S.p.a. оставляет за собой право изменять характеристики и внешний вид продукции без какого-либо обязательства об обязательном уведомлении. Не является публичной офертой в соответствии со статьей 437 (п.2) ГК РФ. Характеристики и изображения могут отличаться от реальных. Версия на русском языке подготовлена официальным авторизованным партнером на территории России ООО «Санмек» ([www.su.nmec.ru](http://www.su.nmec.ru)). На обложке издания изображена модель Heliosa 66 на мобильной подставке Giraffa. \* Хелиоса Хай Дизайн.



HELIOSA.RU.COM