



БРЕНД, КОТОРОМУ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ

ЭЛЕГАНТНЫЙ ДИЗАЙН
УНИКАЛЬНОЕ МНОГООБРАЗИЕ
КОНФИГУРАЦИЙ



Станьте
партнёром
HYUNDAI

ТЕПЛОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

2021-2022



КОРПОРАЦИЯ HYUNDAI – КРУПНЕЙШИЙ КОРЕЙСКИЙ КОНГЛОМЕРАТ, ОСНОВАННЫЙ В 1947 ГОДУ

Сегодня корпорация Hyundai входит в список 500 крупнейших компаний мира

Благодаря сильному бренду Hyundai, пользующемуся мировой известностью и признанием, компания создает и развивает новые бизнесы, опираясь при этом на творческий опыт, ноу-хау и широкое присутствие корпорации Hyundai на мировом рынке. Все холдинговые подразделения Hyundai постоянно внедряют инновации, которые формируют будущее компании на следующее столетие.

HYUNDAI – ГЛОБАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ, ДЛЯ КОТОРОЙ В БИЗНЕСЕ НЕТ НЕВОЗМОЖНОГО

На российский рынок корпорация Hyundai успешно вышла в 2014 году, начав централизованную поставку климатического оборудования.

Представленная техника произведена на базе новейших технологий и при этом доступна любому потребителю.

В настоящее время корпорация Hyundai активно наращивает свое присутствие в России и странах СНГ в различных категориях техники

С ЗАБОТОЙ О ПОКУПАТЕЛЕ

Специальная страховая программа

Корпорация Hyundai уделяет большое внимание качеству производимой продукции во всех категориях товаров, так как одной из своих главных задач видит не только завоевание, но и поддержание высокого уровня покупательского доверия.

В рамках стратегии совершенствования предлагаемого уровня послепродажного обслуживания с 2018 года ряд товарных категорий Hyundai являются участниками специальной программы страхования ответственности производителей и продавцов товаров и услуг перед третьими лицами.



Подробнее на сайте
hyundai-home.ru



STELLAR

H-HV18-10-UI3321

H-HV18-15-UI1322

H-HV18-20-UI1323



СТИЧ-НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ

Конвекторы серии STELLAR – идеальное решение для обогрева жилых и офисных помещений. Уникальный дизайн гармонично впишется в любой интерьер и не оставит равнодушным даже самых взыскательных пользователей.



2 режима мощности



Индикатор включения



Защита от перегрева



Колесики в комплекте



Управление «механика»



Застраховано

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Авторский эксклюзивный 3D дизайн
- Технология объёмной тепловой волны
- Идеально спроектированное интуитивное управление
- Отсутствие острых углов в конструкции корпуса

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Стич-нагревательный элемент
- Два режима мощности нагрева
- Настенная и напольная установка
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Защита от перегрева

STELLAR PRO

H-HV23-10-UI3333

H-HV23-15-UI1334

H-HV23-20-UI1335



МОНОЛИТНЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Конвекторы серии STELLAR Pro – идеальное решение для обогрева жилых и офисных помещений. Уникальный дизайн гармонично впишется в любой интерьер и не оставит равнодушным даже самых взыскательных пользователей.



2 режима мощности



Индикатор включения



Защита от перегрева



Колесики в комплекте



Управление «механика»



Застраховано

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Авторский эксклюзивный 3D дизайн
- Технология объёмной тепловой волны
- Идеально спроектированное интуитивное управление
- Отсутствие острых углов в конструкции корпуса

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Монолитный нагревательный элемент
- Два режима мощности нагрева
- Настенная и напольная установка
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Защита от перегрева

BASIQ EXT RS

H-HV20-15-UI1325



МОНОЛИТНЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Конвекторы серии **Basiq EXT RS** порадуют пользователей своим ярким и необычным дизайном. Интуитивно понятное управление позволяет выставить оптимальную температуру в помещении.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Авторский эксклюзивный 3D дизайн
- Технология объёмной тепловой волны
- Идеально спроектированное интуитивное управление
- Отсутствие острых углов в конструкции корпуса

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Монолитный нагревательный элемент
- Два режима мощности нагрева
- Настенная и напольная установка
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Защита от перегрева



2 режима мощности



Яркий дизайн



Защита от перегрева



Колесики в комплекте



Управление «механика»



Застраховано

BASIQ ECO

H-HV15-10-UI617

H-HV15-15-UI618

H-HV15-20-UI619



2 режима мощности



Индикатор включения



Защита от перегрева



Ножки в комплекте



Управление «механика»



Застраховано

Конвекторы серии **Basiq ECO** – универсальное решение для обогрева жилых и офисных помещений. Компактный типоразмер, а также возможность напольной или настенной установки делают их максимально удобными для использования.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

Технология объемной тепловой волны

- Благодаря особой конструкции воздуховыводящего блока, конвекторы серии **BASIQ ECO** формируют не просто плоские воздушные потоки, а настоящую направленную **объемную волну горячего воздуха**. Особенности внутреннего конструктива прибора позволяют усилить воздушный поток, а также сделать перемещение воздушных слоев более эффективным. При достижении избыточного давления воздух устремляется наружу на большой скорости
- Серия конвекторов **BASIQ ECO** является симбиозом огромной проделанной работы команды дизайнеров и инженеров в стремлении создать по-настоящему эффективные обогреватели

Идеально спроектированное интуитивное управление

- Удобная и понятная панель управления позволяет управлять конвектором на интуитивном уровне

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- **СТИЧ-нагревательный элемент**
- Два режима мощности нагрева (кроме модели 1000 Вт)
- Настенная и напольная установка
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Датчик защиты от перегрева

BASIQ EXT

H-HV16-10-UI620

H-HV16-15-UI621

H-HV16-20-UI622



2 режима мощности



Индикатор включения



Защита от перегрева



Ножки в комплекте



Управление «механика»



Застраховано

Конвекторы серии **Basiq EXT** – универсальное решение для обогрева жилых и офисных помещений. Компактный типоразмер, а также возможность напольной или настенной установки делают их максимально удобными для использования.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

Технология объемной тепловой волны

- Благодаря особой конструкции воздуховыводящего блока, конвекторы серии **BASIQ EXT** формируют не просто плоские воздушные потоки, а настоящую направленную объемную волну горячего воздуха. Особенности внутреннего конструктива прибора позволяют усилить воздушный поток, а также сделать перемещение воздушных слоев более эффективным. При достижении избыточного давления воздух устремляется наружу на большой скорости

Авторский эксклюзивный 3D дизайн

- Серия конвекторов **BASIQ EXT** является симбиозом огромной проделанной работы команды дизайнеров и инженеров в стремлении создать по-настоящему эффективные обогреватели

Идеально спроектированное интуитивное управление

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

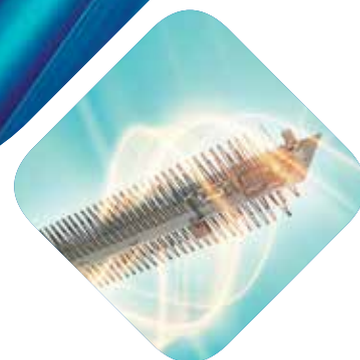
- X-нагревательный элемент нового поколения
- Два режима мощности нагрева (кроме модели 1000 Вт)
- Настенная и напольная установка
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Датчик защиты от перегрева
- Отсутствие острых углов в конструкции корпуса

BASIQ NATIVE

H-HV21-10-UI661

H-HV21-15-UI662

H-HV21-20-UI663



СТИЧ-НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ

Конвекторы серии Basiq NATIVE выполнены в строгом чёрном дизайне. Компактный типоразмер, а также возможность напольной или настенной установки делают их максимально удобными для использования.



2 режима мощности



Индикатор включения



Защита от перегрева



Колесики в комплекте



Управление «механика»



Застраховано

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Авторский эксклюзивный 3D дизайн
- Технология объёмной тепловой волны
- Идеально спроектированное интуитивное управление
- Отсутствие острых углов в конструкции корпуса

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Стич-нагревательный элемент
- Два режима мощности нагрева
- Настенная и напольная установка
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Защита от перегрева

BASIQ ELLE

H-HV19-10-UI623

H-HV19-15-UI624

H-HV19-20-UI625



2 режима мощности



Индикатор включения



Защита от перегрева



Ножки в комплекте



Управление «электроника»



Застраховано

Конвекторы серии **Basiq ELLE** с электронным управлением позволяют с точностью до 1 градуса установить и поддерживать оптимальную температуру.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Эксклюзивный авторский дизайн: уникальная конструкция решетки, повышающая эффективность воздушно-теплого потока
- **Монолитный X-образный нагревательный элемент**
- LED-дисплей
- Высокоточный электронный термостат
- Два ступени мощности нагрева

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Простой настенный монтаж и напольная установка (ножки входят в комплект поставки)
- Класс электрозащиты I гарантирует электробезопасность
- Класс влагозащиты IP24

BASIQ ELLE BLACK

H-HV7-10-UI592

H-HV7-15-UI593

H-HV7-20-UI594



2 режима мощности



Индикатор включения



Защита от перегрева



Индикатор включения



Эффект памяти



Колесики в комплекте



Управление «электроника»



Застраховано

Конвекторы серии **Basiq ELLE Black** выполнены в строгом чёрном дизайне. Электронное управление позволяет с точностью до 1 градуса установить и поддерживать оптимальную температуру.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

Технология объемной тепловой волны

- Благодаря особой конструкции воздухопроводящего блока, конвекторы серии **BASIQ ELLE BLACK** формируют не просто плоские воздушные потоки, а направленную объемную волну горячего воздуха
- Особенности внутреннего конструктива прибора позволяют усилить воздушный поток, а также сделать перемещение воздушных слоев более эффективным. При достижении избыточного давления воздух устремляется наружу на большой скорости
- Авторский эксклюзивный 3D дизайн. Серия конвекторов **BASIQ ELLE BLACK** является симбиозом огромной проделанной работы команды дизайнеров и инженеров в стремлении создать по-настоящему эффективные обогреватели
- Электронная панель управления позволит выставить необходимую температуру с точностью до градуса

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- **X-нагревательный элемент нового поколения**
- Два режима мощности нагрева
- Настенная и напольная установка. Колесики в комплекте
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Датчик защиты от перегрева
- Отсутствие острых углов в конструкции корпуса

EXPRESSIVE

H-H03-05-UI589

H-H03-07-UI591

H-H03-09-UI592

H-H03-11-UI593



Маслонаполненные радиаторы серии Expressive – надёжные и компактные обогреватели для офисных и жилых помещений. Ручка и колёсики для удобства перемещения, а также устройство для наматывания шнура делают их максимально удобными.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Компактный типоразмер секций
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- 3 режима мощности нагрева
- Защита от перегрева
- Технология Anti-Frost Protection с функцией антизамерзания

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Серия включает модели с 5, 7, 9, 11 секциями мощностью от 1000 до 2500 Вт
- Размер секций 110x580 мм
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Колёсики и удобная ручка для перемещения
- Устройство для намотки сетевого шнура



3 режима мощности



Намотка шнура



Ножки с колёсиками в комплекте



Индикатор включения



Защита от перегрева



Застраховано

ELITE BLACK

H-HO-21-05-UI3343

H-HO-21-07-UI3345

H-HO-21-09-UI3346

H-HO-21-11-UI3347



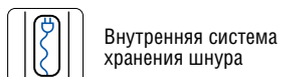
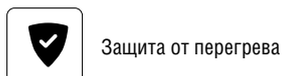
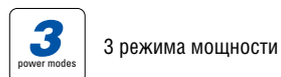
Маслонаполненные радиаторы серии Elite Black в элегантном чёрном исполнении идеально подходят для обогрева жилых и офисных помещений. Увеличенная площадь секций гарантирует максимальную теплоотдачу. Три режима мощности и регулируемый термостат позволяют установить оптимальную температуру.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Увеличенный типоразмер секций
- Стильный чёрный цвет секций
- 3 режима мощности нагрева
- Защита от перегрева
- Технология Anti-Frost Protection с функцией антизамерзания

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Серия включает модели с 5, 7, 9, 11 секциями мощностью от 1000 до 2500 Вт
- Размер секций 140x590 мм
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Колёсики и удобная ручка для перемещения
- Внутренняя система хранения шнура



ALPHA

H-HO-22-05-UI3349

H-HO-22-07-UI3351

H-HO-22-09-UI3352

H-HO-22-11-UI3353



Маслонаполненные радиаторы серии Alpha – надёжные и компактные обогреватели для офисных и жилых помещений. Регулируемый термостат позволяет установить оптимальную температуру, а три режима мощности – сэкономить электроэнергию.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Компактный типоразмер секций
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- 3 режима мощности нагрева
- Защита от перегрева
- Технология Anti-Frost Protection с функцией антизамерзания

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Серия включает модели с 5, 7, 9, 11 секциями мощностью от 1000 до 2500 Вт
- Размер секций 125x580 мм
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Колёсики и удобная ручка для перемещения
- Устройство для намотки сетевого шнура



3 режима мощности



Намотка шнура



Ножки с колесиками в комплекте



Индикатор включения



Защита от перегрева



Застраховано

TRIUMPH

H-HO-23-07-UI3357

H-HO-23-09-UI3358



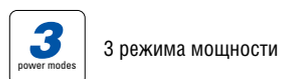
Маслонаполненные радиаторы серии Triumph – надёжные и компактные обогреватели для офисных и жилых помещений. Регулируемый термостат позволяет установить оптимальную температуру, а три режима мощности – сэкономить электроэнергию.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Компактный типоразмер секций
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- 3 режима мощности нагрева
- Защита от перегрева
- Технология Anti-Frost Protection с функцией антизамерзания

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Серия включает модели с 7, 9 секциями мощностью 1500 и 2000 Вт
- Размер секций 110x580 мм
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Колёсики и удобная ручка для перемещения
- Устройство для намотки сетевого шнура



3 режима мощности



Ножки с колесиками в комплекте



Защита от перегрева



Намотка шнура



Индикатор включения



Застраховано

H-FH2-F10MC



Настенный тепловентилятор Hyundai H-FH2-F10MC обеспечивает максимально комфортную температуру при любых погодных условиях. Световая индикация работы, пульт ДУ и настраиваемый 12-часовой таймер максимально облегчают взаимодействие с устройством.



2 режима мощности



Управление «электроника»



Пульт в комплекте



Защита от перегрева



Таймер



Режим обдува без обогрева

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Холодный, тёплый, горячий воздушный поток
- Таймер 12 часов
- Пульт дистанционного управления
- Полотенцесушитель

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 2000 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Световая индикация режимов работы на панели управления
- Настенная установка
- Режим обдува без обогрева

H-FH2-F11MC, H-FH2-F12MC



Напольные тепловентиляторы Hyundai H-FH2-F11MC и Hyundai H-FH2-F12MC могут обеспечивать холодный, тёплый и горячий воздушный поток. Функция вращения позволяет равномерно распределить его по всему помещению.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Холодный, тёплый, горячий воздушный поток
- Функция вращения
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Мгновенный нагрев

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 2000 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Световая индикация режимов работы на панели управления
- Напольная установка
- Режим обдува без обогрева



2 режима мощности



Управление «механика»



Функция вращения



Защита от перегрева



Напольная установка



Режим обдува без обогрева

H-FH1.5-F11MC



Настольный тепловентилятор Hyundai H-FH1.5-F11MC оснащён высокоэффективным и безопасным металлокерамическим нагревательным элементом, который не оказывает негативного влияния на качество воздуха.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Холодный, тёплый, горячий воздушный поток
- Уникальный дизайн, стильная цветовая гамма
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Мгновенный нагрев

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 1500 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Удобная панель управления, расположенная в верхней части устройства
- Настольная установка
- Режим обдува без обогрева



2 режима мощности



Управление «механика»



Керамический нагревательный элемент



Защита от перегрева



Настольная установка



Режим обдува без обогрева

H-FH1.5-F13MC



Настольный тепловентилятор Hyundai H-FH1.5-F13MC с электронным управлением обеспечивает равномерный всесторонний обдув помещения на 360 градусов. Для удобства пользователя – встроенный таймер и пульт ДУ.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Технология Heat-360° – равномерный всесторонний обдув помещения
- Электронное управление
- Встроенный таймер и пульт ДУ
- Высококачественный термостат на основе медного сплава

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 1500 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Световая индикация режимов работы на панели управления
- Настольная установка
- Режим обдува без обогрева



2 режима мощности



Управление «электроника»



Пульт в комплекте



Защита от перегрева



Таймер



Режим обдува без обогрева

H-FH1.5-F10MC



Настольный тепловентилятор Hyundai H-FH1.5-F10MC оснащён высокоэффективным и безопасным металлокерамическим нагревательным элементом, который не оказывает негативного влияния на качество воздуха.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Холодный, тёплый, горячий воздушный поток
- Уникальный дизайн, стильная цветовая гамма
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Мгновенный нагрев

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 1500 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Удобная панель управления, расположенная в верхней части устройства
- Настольная установка
- Режим обдува без обогрева



2 режима
мощности



Керамический
нагревательный
элемент



Управление
«механика»

H-FH3-15-U9204



Настольный тепловентилятор Hyundai H-FH3-15-U9204 – надёжный и безопасный прибор с металлокерамическим нагревательным элементом. Оснащён датчиком защиты от падений и встроенной защитой от перегрева.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Холодный, тёплый, горячий воздушный поток
- Уникальный дизайн, стильная цветовая гамма
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Мгновенный нагрев

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 1300 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Класс пылевлагозащищённости IP20
- Настольная установка
- Режим обдува без обогрева



2 режима
мощности



Керамический
нагревательный
элемент



Степень
защиты

H-FH7-20-UI880



Удобная панель управления, расположенная в верхней части устройства, делает работу с ним максимально удобной.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Спиральный нагревательный элемент
- Холодный, тёплый, горячий воздушный поток
- Уникальный дизайн, стильная цветовая гамма
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Мгновенный нагрев

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 2000 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Удобная панель управления, расположенная в верхней части устройства
- Настольная установка
- Режим обдува без обогрева



2 режима мощности



Спиральный нагревательный элемент



Управление «механика»

H-FH1-20-UI9102



Удобная ручка для безопасного перемещения прибора гармонично дополняет элегантный внешний вид.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Спиральный нагревательный элемент
- Холодный, тёплый, горячий воздушный поток
- Уникальный дизайн, стильная цветовая гамма
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Мгновенный нагрев

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 2000 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Удобная ручка для безопасного перемещения прибора
- Настольная установка
- Режим обдува без обогрева



2 режима мощности



Спиральный нагревательный элемент



Ручка для перемещения

H-FH2-F10S



Тепловентилятор оснащён регулируемым термостатом для установки оптимальной температуры. Функция обдува без обогрева позволяет использовать прибор для вентиляции помещений в тёплое время года.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Спиральный нагревательный элемент
- Холодный, тёплый, горячий воздушный поток
- Уникальный дизайн, стильная цветовая гамма
- Высококачественный термостат на основе медного сплава
- Мгновенный нагрев

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность 2000 Вт
- Ступенчатое переключение мощности нагрева
- Класс пылевлагозащищённости IP20
- Настольная установка
- Режим обдува без обогрева



2 режима мощности



Спиральный нагревательный элемент



Степень защиты

HOMEGUN PRO

H-HG2.0-A10

H-HG3.0-A10

NEW



Изменение угла наклона



Защита от перегрева



Удобное интуитивное управление



Мощный воздушный поток



Степень защиты



Застраховано

Новинка сезона 2021-2022 – электрическая тепловая пушка серии «HOMEGUN PRO» с металлокерамическим нагревательным элементом. Классический дизайн в компактном исполнении.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Надежный металлокерамический нагревательный элемент
- Высокая скорость обогрева помещения за счет моментального выхода на рабочий режим
- Конструкция крепления пушки с фиксаторами позволяет регулировать угол наклона
- Регулируемая мощность: экономичный и интенсивный обогрев
- Мощный тепловой поток воздуха

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Классический дизайн в компактном исполнении
- Режим вентиляции без обогрева
- Низкий уровень шума
- Защита от перегрева
- Индикация рабочего режима

HOMEGUN

H-HG-20-U9005



Флагман среди электрических тепловых пушек – серия «HOMEGUN». Высокое качество сборки и надёжный нагревательный элемент делает её лидером продаж вот уже несколько сезонов подряд.

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Надёжный металлокерамический нагревательный элемент
- Аэродинамическая конструкция корпуса для максимально эффективного движения воздуха
- Антивандальное исполнение всех элементов конструкции
- Высокое качество сборки по европейским стандартам
- Мощный направленный обогрев

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мгновенный нагрев воздушного потока
- 2 режима мощности: режим экономичного и интенсивного обогрева
- Автоматическая двухуровневая защита от перегрева
- Удобная ручка для перемещения
- Компактный и мобильный



2 режима мощности



Защита от перегрева



Ручка для перемещения



Износостойкое покрытие



Степень защиты



Застраховано

HOMEGUN II

H-HG6-20-UI522

H-HG6-30-UI523

H-HG6-50-UI561



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Трубчатый нагревательный элемент (ТЭН)
- Аэродинамическая конструкция корпуса для максимально эффективного движения воздуха
- Износостойкое покрытие корпуса

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Стильный дизайн и надёжная конструкция
- 2 режима мощности: экономичный и интенсивный
- Защита от перегрева
- Низкий уровень шума
- Удобная ручка для перемещения



2 режима мощности



Степень защиты



Износостойкое покрытие



Застраховано

HOMEGUN II

H-HG7-20-UI524

H-HG7-30-UI525

H-HG7-50-UI712



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Трубчатый нагревательный элемент (ТЭН)
- Мощный направленный обогрев
- Высокое качество сборки по европейским стандартам

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Режим вентиляции без обогрева
- 2 режима мощности: экономичный и интенсивный
- Механический термостат
- Защитная решётка
- Удобная ручка для перемещения



2 режима мощности



Степень защиты



Износостойкое покрытие



Застраховано

WALL ECO

H-AT1-30-UI526

H-AT1-50-UI527



2 режима мощности



Степень защиты



Ударопрочный корпус



Застраховано

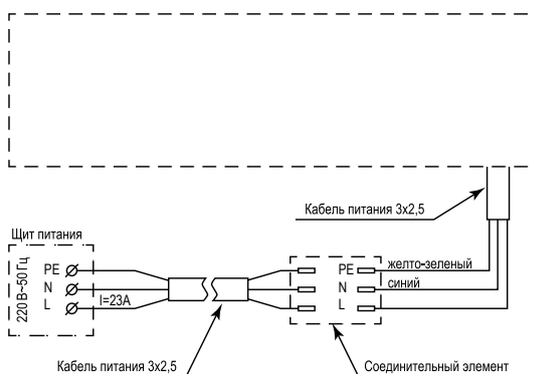
ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Современный СТИЧ-элемент с усиленной конструкцией
- Удобный лёгкий монтаж – электрическое подключение без разбора корпуса прибора
- Ударопрочный усиленный корпус

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Классический дизайн в белом исполнении
- Режим вентиляции, экономичного и интенсивного нагрева
- Защита от перегрева
- Управление на корпусе
- Быстрый выход на рабочий режим

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



WALL ART

H-AT8-30-UI516

H-AT8-50-UI517



Дизайнерское решение



Степень защиты



Защита от перегрева



Застраховано

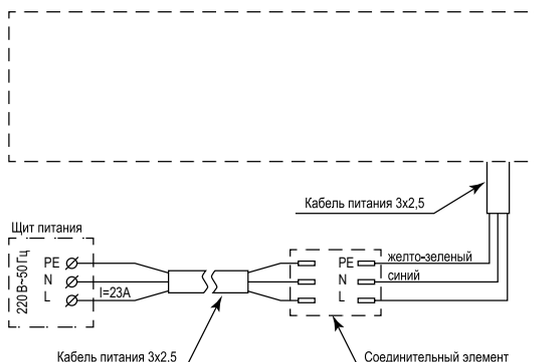
ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Современный СТИЧ-элемент с усиленной конструкцией
- Материал корпуса – зеркальная нержавеющая сталь в стиле hi-tech
- Эксклюзивное дизайнерское исполнение

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Управление режимами работы на корпусе
- Режим вентиляции, экономичного и интенсивного нагрева
- Защита от перегрева
- Высокое качество износостойких материалов
- Компактный размер

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



SUNRISE 2.0

H-HC1.5-X10

H-HC2.0-X10

NEW



Новинка сезона 2021-2022 – инфракрасный обогреватель серии Sunrise 2.0. Оригинальный инфракрасный нагревательный элемент «Halogen GOLD».

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Инфракрасный нагревательный элемент «Halogen GOLD»
- Высокая степень защиты прибора – IP55 позволяет устанавливать прибор на открытых площадках
- Существенная экономия электроэнергии по сравнению с конвекционным типом обогрева
- Универсальный монтаж – настенный, потолочный и возможность размещения на стойку (опционально)
- Пульт дистанционного управления в комплекте

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Стальной прочный корпус
- Привлекательная защитная решётка в форме «Соты»
- 2 режима мощности
- Рефлектор – для увеличения эффективности работы обогревателя
- Индикация режимов работы



Пульт ДУ в комплекте



Изменение угла наклона



Надёжный стальной корпус



Мощный ИК обогрев



Степень защиты



Застраховано

GUNVOR

H-NC2-06-UI696

H-NC2-08-UI689

H-NC2-10-UI690

H-NC2-15-UI697

H-NC2-20-UI691

H-NC2-40-UI693



Компактный размер



Степень защиты



Надёжный стальной корпус



Застраховано

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Трубчатый нагревательный элемент закрытого типа
- Безопасное потолочное крепление: горячая рабочая поверхность недоступна для случайных контактов
- Возможность локального обогрева площадей и поверхностей в помещении

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Классическое исполнение в белом цвете
- Универсальный монтаж – возможность потолочной и настенной установки
- Компактный размер – экономия рабочего пространства
- Низкая конвекция снижает количество пыли, поднимаемой с поверхности
- Не сушит воздух и не сжигает кислород

PRO

H-NC5-10-UI496

H-NC5-20-UI498



Профессиональное решение



Степень защиты



Не сжигает кислород



Застраховано

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Трубчатый нагревательный элемент закрытого типа
- Моментальный выход на рабочие мощности
- В комплект входят крепления на корпусе (кронштейны) для монтажа

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Стальной прочный корпус
- Универсальный монтаж – возможность потолочной и настенной установки
- Высокое качество сборки
- Мощный направленный обогрев
- Не сушит воздух и не сжигает кислород

SAHARA

Н-НС4-15-UI725
Н-НС4-18-UI728
Н-НС4-20-UI709
Н-НС4-25-UI710
Н-НС4-30-UI711



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Кварцевый нагревательный элемент
- Мягкий инфракрасный обогрев, практически мгновенно выходящий на рабочую температуру
- Возможность установки на переносную телескопическую стойку (TMS HC4)

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Высокое качество сборки
- Регулируемый термостат
- Мощный направленный обогрев
- Рефлектор – для увеличения эффективности работы обогревателя
- Абсолютно бесшумная работа



Мгновенный нагрев



Степень защиты



Регулируемый термостат



Застраховано

Н-НС3

Н-НС3-06-UI999



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Кварцевый нагревательный элемент
- Компактный и мобильный
- Датчик опрокидывания

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Классический дизайн в белом исполнении
- Удобная ручка для перемещения
- Защитная решётка
- Ступенчатое переключение мощности: 300/600 Вт
- Площадь обогрева до 10 м²



ИК обогрев 600 Вт



Компактный размер



2 режима мощности



Застраховано

H-НС3

H-НС3-08-UI997



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Кварцевый нагревательный элемент
- Эффективный прогрев ощущается уже на первой минуте после включения
- Датчик опрокидывания

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Надёжный пластиковый корпус в сером цвете
- Удобная ручка для перемещения
- Абсолютно бесшумная работа
- Не понижает влажность и состав кислорода в воздухе
- Площадь обогрева до 12 м²



ИК обогрев 800 Вт



Управление «механика»



Датчик опрокидывания



Застраховано

H-НС3

H-НС3-10-UI998



ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Кварцевый нагревательный элемент
- Мягкий направленный инфракрасный обогрев
- Датчик опрокидывания

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мгновенный выход на рабочую температуру
- Защитная решётка
- Регулируемая по наклону подставка
- Три инфракрасных нагревательных элемента (330/660/1000 Вт)
- Площадь обогрева до 15 м²



ИК обогрев 1000 Вт



Мгновенный нагрев



3 режима мощности



Застраховано

Серия	Модель	Ном. потребляемая мощность, Вт	Параметры электропитания, В/Гц	Ном. сила тока, А	Площадь обогрева, м²	Вес нетто, кг	Размеры прибора, мм	Степень защиты	Класс электробезопасности
Электрические конвекторы Hyundai									
STELLAR NEW	H-HV18-10-UI321	1000	220~/50	4,5	10-13	2,8	400x460x80	IP20	Class I
	H-HV18-15-UI322	1500	220~/50	6,8	15-18	3,4	400x595x80	IP20	Class I
	H-HV18-20-UI323	2000	220~/50	9,1	20-22	4,1	400x920x80	IP20	Class I
STELLAR PRO NEW	H-HV23-10-UI333	1000	220~/50	4,5	10-13	3	400x460x80	IP20	Class I
	H-HV23-15-UI334	1500	220~/50	6,8	15-18	3,8	400x595x80	IP20	Class I
	H-HV23-20-UI335	2000	220~/50	9,1	20-22	4,7	400x920x80	IP20	Class I
BASIQ EXT RS	H-HV20-15-UI1325	1500	220-240~/50	6,5	15-18	3,95	400x595x190	IP20	Class I
BASIQ ECO	H-HV15-10-UI617	1000	220~/50	4,5	10-13	2,8	400x460x80	IP20	Class I
	H-HV15-15-UI618	1500	220~/50	6,8	15-18	3,4	400x595x80	IP20	Class I
	H-HV15-20-UI619	2000	220~/50	9,1	20-22	4,1	400x920x80	IP20	Class I
BASIQ EXT	H-HV16-10-UI620	1000	220~/50	4,5	10-13	3	400x460x80	IP20	Class I
	H-HV16-15-UI621	1500	220~/50	6,8	15-18	3,8	400x595x80	IP20	Class I
	H-HV16-20-UI622	2000	220~/50	9,1	20-22	4,7	400x920x80	IP20	Class I
BASIQ NATIVE	H-HV21-10-UI661	1000	220~/50	4,5	10-13	2,8	400x460x80	IP20	Class I
	H-HV21-15-UI662	1500	220~/50	6,8	15-18	3,4	400x595x80	IP20	Class I
	H-HV21-20-UI663	2000	220~/50	9,1	20-22	4,1	400x920x80	IP20	Class I
BASIQ ELLE	H-HV19-10-UI623	1000	220~/50	4,5	10-13	3,2	400x460x80	IP24	Class I
	H-HV19-15-UI624	1500	220~/50	6,8	15-18	4	400x595x80	IP24	Class I
	H-HV19-20-UI625	2000	220~/50	9,1	20-22	5,5	400x920x80	IP24	Class I
BASIQ ELLE BLACK	H-HV7-10-UI592	1000	220~/50	4,5	10-13	2,8	400x460x190	IP24	Class I
	H-HV7-15-UI593	1500	220~/50	6,8	15-18	3,4	400x595x190	IP24	Class I
	H-HV7-20-UI594	2000	220~/50	9,1	20-22	4,1	400x920x190	IP24	Class I

Серия	Модель	Ном. потребляемая мощность, Вт	Параметры электропитания, В/Гц	Ном. сила тока, А	Количество секций	Площадь обогрева, м²	Вес нетто, кг	Размеры прибора, мм	Класс электробезопасности
Электрические масляные радиаторы Hyundai									
EXPRESSIVE NEW	H-HO3-05-UI589	1000	220-240~/50	4,3	5	10-13	4,2	620x255x240	Class I
	H-HO3-07-UI591	1500	220-240~/50	6,5	7	15-18	5,4	620x325x240	Class I
	H-HO3-09-UI592	2000	220-240~/50	8,7	9	20-23	6,6	620x400x240	Class I
	H-HO3-11-UI593	2500	220-240~/50	10,9	11	25-28	7,9	620x475x240	Class I
ELITE BLACK NEW	H-HO-21-05-UI3343	1000	220-240~/50	4,3	5	10-13	4,2	640x270x240	Class I
	H-HO-21-07-UI3345	1500	220-240~/50	6,5	7	15-18	5,4	640x350x240	Class I
	H-HO-21-09-UI3346	2000	220-240~/50	8,7	9	20-23	6,6	640x430x240	Class I
	H-HO-21-11-UI3347	2500	220-240~/50	10,9	11	25-28	7,9	640x510x240	Class I
ALPHA NEW	H-HO-22-05-UI3349	1000	220-240~/50	4,3	5	10-13	4,9	603x255x240	Class I
	H-HO-22-07-UI3351	1500	220-240~/50	6,5	7	15-18	6,3	603x330x240	Class I
	H-HO-22-09-UI3352	2000	220-240~/50	8,7	9	20-23	7,5	603x405x240	Class I
	H-HO-22-11-UI3353	2500	220-240~/50	10,9	11	25-28	9,1	603x480x240	Class I
TRIUMPH NEW	H-HO-23-07-UI3357	1500	220-240~/50	6,5	7	15-18	5,4	620x325x240	Class I
	H-HO-23-09-UI3358	2000	220-240~/50	8,7	9	20-23	6,6	620x400x240	Class I

Серия	Модель	Ном. потребляемая мощность, Вт	Параметры электропитания, В/Гц	Ном. сила тока, А	Корректированный уровень звуковой мощности, дБ(А)	Площадь обогрева, м²	Вес нетто, кг	Размеры прибора, мм	Класс электробезопасности
Тепловентиляторы Hyundai									
NEW	H-FH2-F10MC	2000	220-240~/50	8,7			1,88	210x125x523	Class II
NEW	H-FH2-F11MC	2000	220-240~/50	8,7	50	18-20	2,7	242x242x645	Class II
	H-FH2-F12MC	2000	220-240~/50	8,7	50	18-20			
NEW	H-FH1.5-F11MC	1500	220-240~/50	6,5	50	15-20	0,9	90x220x115	Class II
NEW	H-FH1.5-F13MC	1500	220-240~/50	6,6	57	20-22	1,86	185x185x275	Class II
—	H-FH1.5-F10MC	750/1500	220-240~/50	6,52	40	15-20	0,8	150x90x220	Class II
—	H-FH3-15-U9204	1300	220~/50	5,9	68,5	12-14	0,9	190x120x215	Class II
—	H-FH7-20-UI880	2000	220-240~/50	8,7	54	20-22	0,9	230x110x260	Class II
—	H-FH1-20-UI9102	2000	220-240~/50	8,7	55	20-22	1,0	230x140x280	Class II
—	H-FH2-F10S	1000/2000	220-240~/50	8,0	52	10-15	0,93	130x255x225	Class II

Серия	Модель	Ном. потребляемая мощность, Вт	Параметры электропитания, В/Гц	Корректированный уровень звуковой мощности, дБ(А)	Расход воздуха, м³/час	Площадь обогрева, м²	Увеличение температуры воздуха на выходе, °C	Ном. сила тока, А	Продолжительность работы/паузы	Вес нетто, кг	Размеры прибора, мм	Степень защиты	Класс электрозащиты
Тепловые пушки Hyundai													
HOMEGUN	H-HG2.0-A10	2000	220-240~/50	32	100	20	43	8,7	22/2	1,8	165x215x260	IP20	Class I
PRO NEW	H-HG3.0-A10	3000	220-240~/50	36	180	30	39	13,0	22/2	2,6	250x205x300	IP20	Class I
HOMEGUN	H-HG-20-U9005	2000	220-240~/50	40	100	15-20	43	8,7	22/2	1,75	190x175x200	IP20	Class I
HOMEGUN II	H-HG6-20-UI522	2000	220~/50	32	140	20	43	9,1	22/2	3,5	240x180x230	IP20	Class I
	H-HG6-30-UI523	3000	220~/50	32	230	30	39	13,6	22/2	4,0	240x200x270	IP20	Class I
	H-HG6-50-UI561	4500	220~/50	40	400	50	32	20,5	22/2	6,5	400x270x220	IP20	Class I
HOMEGUN II	H-HG7-20-UI524	2000	220~/50	32	140	20	43	9,1	22/2	3,5	280x180x180	IP20	Class I
	H-HG7-30-UI525	3000	220~/50	32	230	30	39	13,6	22/2	4,0	240x255x350	IP20	Class I
	H-HG7-50-UI712	4500	220~/50	40	420	50	32	20,5	22/2	4,5	240x255x350	IP20	Class I

Серия	Модель	Параметры электропитания, В/Гц	Ном. сила тока, А	Ном. потребляемая мощность, Вт	Ном. производительность вентилятора, м³/час	Средняя скорость потока воздуха на выходе, м/сек	Увеличение температуры воздуха на выходе, °C	Корректированный уровень звуковой мощности, дБ(А)	Вес нетто, кг	Размеры прибора, мм	Степень защиты	Класс электрозащиты
Тепловые завесы Hyundai												
WALL ECO	H-AT1-30-UI526	220~/50	13,7	3000	390	7,9	24	52	4,5	168X153X 597	IP20	CLASS I
	H-AT1-50-UI527	220~/50	22,7	5000	480	7,2	32	52	6,7	168X153X 810	IP20	CLASS I
WALL ART	H-AT8-30-UI516	220~/50	13,7	3000	405	7,9	24	52	4,5	168X153X597	IP20	CLASS I
	H-AT8-50-UI517	220~/50	22,7	5000	500	7,2	32	52	6,7	168X153X810	IP20	CLASS I

Серия	Модель	Ном. потребляемая мощность, Вт	Параметры электропитания, В/Гц	Площадь обогрева, м²	Ном. сила тока, А	Вес нетто, кг	Размеры прибора, мм	Степень защиты	Класс электрозащиты
Инфракрасные обогреватели Hyundai									
SUNRISE 2.0 NEW	H-HC1.5-X10	1500	220-240~/50	15	6,5	1,9	625x105x720	IP55	Class I
	H-HC2.0-X10	2000	220-240~/50	25	8,7	1,9	625x105x720	IP55	Class I
GUNVOR	H-HC2-06-UI696	600	220~/50	7	2,7	3,8	990x125x45	IP20	Class I
	H-HC2-08-UI689	800	220~/50	9	3,63	4,5	1180x125x45	IP20	Class I
	H-HC2-10-UI690	1000	220~/50	10	4,5	6,7	1620x125x45	IP20	Class I
	H-HC2-15-UI697	1500	220~/50	15	6,8	6,7	1620x125x45	IP20	Class I
	H-HC2-20-UI691	2000	220~/50	22	9,1	8	1620x250x45	IP20	Class I
	H-HC2-40-UI693	4000	380~/50	45	6,8	17	1620x375x45	IP20	Class I
PRO	H-HC5-10-UI496	1000	220~/50	10	4,5	6,7	1620x147x43	IP54	Class I
	H-HC5-20-UI498	2000	220~/50	20	9,1	9,6	1620x273x43	IP54	Class I
SAHARA	H-HC4-15-UI725	1500	230~/50	10-15	6,5	2,0	605x90x190	IPX0	Class I
	H-HC4-18-UI728	1800	230~/50	12-18	7,8	2,0	605x90x190	IPX0	Class I
	H-HC4-20-UI709	2000	230~/50	15-20	8,7	2,75	865x90x190	IPX0	Class I
	H-HC4-25-UI710	2500	230~/50	20-25	10,9	2,75	865x90x190	IPX0	Class I
	H-HC4-30-UI711	3000	230~/50	25-30	13,0	3,15	1005x90x190	IPX0	Class I
—	H-HC3-06-UI999	600	220~/50	10	2,73	0,76	240x80x340	IPX0	Class I
	H-HC3-08-UI997	800	220~/50	12	3,64	0,73	250x68x368	IPX0	Class I
	H-HC3-10-UI998	1000	220~/50	15	4,5	1,285	454x290x80	IPX0	Class I