

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОНВЕКТОРЫ

серия  
**АТЛЕТ**



Обновленный  
дизайн  
конвектора



Напольная  
установка

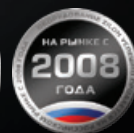
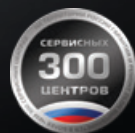
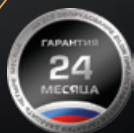


Площадь  
обогрева  
до 25 м<sup>2</sup>



Две ступени  
мощности

**Будет тепло!**



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОНВЕКТОРЫ серии АТЛЕТ

Линейку конвекторов ZILON дополнила серия АТЛЕТ, предназначенная для напольной установки и оснащенная механической панелью управления. Электрические конвекторы ZILON — это современные, надежные, мобильные и экономичные обогреватели. Компактные размеры делают конвекторы ZILON идеальным решением для обогрева жилых помещений, офисов, квартир. Работа конвекторов ZILON основана на принципе естественной конвекции: холодный воздух поступает внутрь обогревателя через отверстия в нижней части и, проходя через нагревательный СТИЧ-элемент, уже нагретый выходит через жалюзи, расположенные на передней панели обогревателя.



### Усиленная конвекция и эффективность работы

Особая форма корпуса конвектора улучшает конвекцию горячего воздуха



### Компактные размеры

Компактные размеры прибора позволяют применять прибор для отопления в малогабаритных помещениях и делают его практически незаметным



### Безопасность эксплуатации

Функция отключения конвектора при отклонении от вертикали сверх нормы гарантирует полную безопасность пользователя



### Всегда комфортная температура

Механический термостат поддерживает комфортную температуру в помещении



### Встроенная панель управления

Панель управления, расположенная на корпусе, позволяет управлять прибором без применения дополнительных устройств



### Быстрая и легкая установка

Простой и удобный конструктив ножек позволяет без особых усилий прикрепить их к корпусу конвектора.



### Устойчивость к коррозии

Корпус конвекторов покрыт высококачественным полимерным покрытием, устойчивым к царапинам и коррозии



### Обновленный дизайн конвектора

Современный внешний вид и белоснежная панель с декоративным тиснением

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	МОДЕЛЬ		
	ZHC-1000 A	ZHC-1500 A	ZHC-2000 A
Мощность нагрева (2 ступени), Вт	1000	750/1500	1000/2000
Номинальное напряжение, В (50 Гц)	230	230	230
Максимальный ток, А	4,4	6,5	8,7
Площадь обогрева, м <sup>3</sup>	до 15	до 20	до 25
Габаритные размеры, мм	460x400x83	595x400x83	830x400x83
Вес нетто, кг	2,6	3,2	4,25

Где купить: