

# ВОДЯНЫЕ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ **EcoHeat**

Водяной тепловентилятор **DANTEX EcoHeat** представляет собой современное и надежное отопительное устройство с низким уровнем шума. Он имеет широкую область применения и предназначен для использования на объектах различных типов: в цехах, на складах, в торговых залах, спортивных комплексах и в коттеджах.



EcoHeat эффективно обеспечивает отопление и вентиляцию больших объектов, где не требуется круглосуточно поддерживать стабильные климатические условия, но есть потребность в быстром достижении определенных температур воздуха. Использование тепловентилятора позволяет создавать комфортные условия в помещениях и экономить на электроэнергии в нерабочее время, когда обогрев не нужен.

## Тепловентилятор DANTEX EcoHeat выполняет следующие функции:

- Обогрев помещения в качестве основного источника тепла;
- Дополнительный обогрев, когда основная система отопления не справляется;
- Обогрев локальных зон и рабочих мест;
- Автономный дополнительный обогрев для строительных и ремонтных работ.



Корпус **EcoHeat** изготовлен из прочного, безопасного и экологически чистого АБС-пластика. Под корпусом находится медно-алюминиевый теплообменник высокой эффективности, а также малошумный осевой вентилятор с тремя режимами скорости. В комплектацию устройства EcoHeat также входит универсальный кронштейн для вертикальной и горизонтальной установки тепловентилятора.

Все компоненты тепловентилятора EcoHeat российские и изготавливаются на заводе-производителе в Московской области.

**DANTEX**

[WWW.DANTEX.RU](http://WWW.DANTEX.RU)

Эксклюзивный дистрибутор  
в России ООО «ДАНТЕКС РУС»

# ВОДЯНЫЕ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ

# EcoHeat

NEW

Водяной тепловентилятор **DANTEX EcoHeat** представляет собой современное и надежное отопительное устройство с низким уровнем шума. Он имеет широкую область применения и предназначен для использования на объектах различных типов: в цехах, на складах, в торговых залах, спортивных комплексах и в коттеджах.

## Основные преимущества тепловентилятора DANTEX EcoHeat:

- Выгодная цена;
- Европейское качество;
- Высокая мощность;
- Прочный и эргономичный корпус;
- Современный дизайн;
- Простой монтаж;
- Уменьшение электропотребления;
- Обслуживание и ремонт в специализированном сервисном центре.



## Технические характеристики тепловентиляторов (теплоноситель вода) DANTEX EcoHeat

Параметры	Ед. измерения	Модельный ряд		
		EcoHeat 30	EcoHeat 50	EcoHeat 70
Напряжение	В/Гц	220/50	220/50	220/50
N потреб. Вентилятором	кВт	0,42	0,42	0,76
Ток	А	1,1	1,1	1,6
Степень защиты вентилятора	IP		54	
Напор воздуха	М	22	21	25
Производительность	м³/час	5300	4800	4900
N нор.*	кВт	27	46	70
Габариты (Ш x Г x В)	мм	780 x 700 x 604		
Вес	кг	29	31	33
Подключение	DN	¾	¾	¾
Тепловая мощность	кВт	27,5	45,5	72,8

\* При температурном графике воды 90/70°C и температуре воздуха в помещении +15°C

DANTEX

WWW.DANTEX.RU