



TIMBERK
УМНЫЙ ВЫБОР



УВЛАЖНЕНИЕ
И ОЧИСТКА ВОЗДУХА

СЕЗОН 2018-2019

ОГЛАВЛЕНИЕ

- 4 **О торговой марке Timberk**
- 5 **Timberk – свобода выбора**

- 6 **Увлажнители воздуха**
 - 6 Серия Bonica (32E)
 - 8 Серия Ritzy (14E BL, 21E W, 30E MP)
 - 10 Серия Melrose (29E BS)
 - 12 Серия Moraine (28E W, 28E BL)
 - 14 Серия Albus (23E W, 23E BL)
 - 16 Серия Stuart (24E WB)
 - 18 Серия Beauty (16M, 16E)
 - 20 Серия H₂O (15M, 24E)
 - 24 Серия Spa-Box 1.0 (01)
 - 25 Серия Galaxy (09)
 - 26 Серия Emotion (01)
 - 27 Серия Colibri (02)

- 28 **Мойки воздуха**
 - 28 Серия Pacific (H4 D W, H6 D)
 - 29 Серия Yoga (H3 D BL)

- 30 **Воздухоочистители**
 - 30 Серия Edelweiss 1.0 (FL600 MF)
 - 31 Серия Edelweiss 2.0 (FL700 MF)
 - 31 Серия Edelweiss 3.0 (FL800 MF)
 - 32 Серия Cloud (FL150 SF)
 - 33 Серия Spotless (FL70 SF)



TIMBERK

УМНЫЙ ВЫБОР

БОЛЕЕ 10 ЛЕТ В РОССИИ!

Timberk – это международный холдинг с подразделениями в Китае, Гонконге, Финляндии, России. Является профессиональным специализированным брендом, который занимается производством водонагревательного оборудования, тепловой и климатической техники.

На сегодняшний момент, Timberk – один из признанных лидеров и новаторов рынка теплового, водонагревательного и климатического оборудования. Timberk первым представил на рынок множество уникальных технологических решений, которые являются для всей нашей большой команды предметом гордости и прекрасным стимулом для будущих достижений.

ВЫБОР – ЭТО СВОБОДА. TIMBERK – ЭТО УМНЫЙ ВЫБОР.

Timberk предоставляет свободу выбора для тех,
кто хочет и умеет принимать решения.

Вся климатическая, водонагревательная, тепловая техника Timberk – это результат воплощения творческих и инженерных идей, которые создаются для людей, предпочитающих делать самостоятельный выбор.

Наши покупатели сами выбирают дорогу, по которой идти, друзей, с которыми им по пути, выбирают любимых, чтобы вместе быть счастливыми. Мы совершенствуемся, растем и развиваемся вместе с вами, учитывая ваши пожелания, следуя вашим предпочтениям. Вместе создаем надежные, качественные, функциональные и удобные приборы, превосходящие ваши ожидания. Основная задача торговой марки Timberk – сделать вашу жизнь удобнее, уютнее и комфортнее.

Каждый прибор Timberk – будь то водонагреватель, электрический конвектор, тепловентилятор, масляный радиатор, увлажнитель или кондиционер воздуха – несет в себе частичку нашей заботы о вас.

Bonica

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

New



увлажнение,
мл/ч



объем бака,
л



сенсорное
управление



низкий
уровень шума



таймер
на отключение

Система
Smart Match

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Оптимальные характеристики: 5 л на 16 часов
- Система **Smart Match** для удобства установки бака на основание
- **Регулировка направления потока пара EasySlide 360°**
- Отключаемая многоцветная иллюминация основания
- Аромакапсула
- Воздушный фильтр
- Фильтр для смягчения воды
- Удобная ручка для переноски бака
- Автоматический режим – автоматическая интеллектуальная регулировка влажности (функция гигромерта)

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- **Управление I-Touch одной сенсорной кнопкой**
- 3 режима интенсивности выхода пара
- Мощность прибора – 25 Вт



Управление I-Touch



Аромакапсула



Удобная ручка

Модель	Ед. измерения	THU UL 32 E
Цвет прибора	-	белый с голубым декором
Производительность по увлажнению	мл/ч	300
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50
Объем резервуара	л	5
Номинальная потребляемая мощность	Вт	25
Номинальная сила тока	А	0,11
Степень защиты	-	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II
Размеры прибора	мм	195x195x327
Вес нетто	кг	1,15

Ritzzy

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА



увлажнение,
мл/ч



объем бака,
л



непрерывная
работа



сенсорное
управление



низкий
уровень шума



таймер
на отключение

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Сенсорное управление Smart
- 2 в 1: Увлажнитель + Ионизатор
- **Производительность по увлажнению – 300 мл/ч**
- **Объем резервуара – 4 литра**
- До 13 часов непрерывного увлажнения при максимальной производительности
- Гигростат – опция контроля влажности воздуха с диапазоном (25%-85%)
- Встроенный ионизатор, позволяющий восполнить в воздухе недостаток отрицательно заряженных ионов

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Автоматический контроль уровня влажности
- **Стильный современный LED-дисплей отображает режимы работы, установки таймера, текущий уровень влажности**
- Отключаемая подсветка дисплея и световая индикация режимов работы вокруг панели управления
- Таймер на отключение 24 часа, с шагом 1 час
- Мощность прибора – 25 Вт
- **3 режима интенсивности выхода пара**
- **Регулировка направления потока пара**



Индикация уровня влажности и температуры в помещении



Удобная ручка для перемещения и установки резервуара с водой



Отключаемая подсветка дисплея и световая индикация режимов работы

Модель	Ед. измерения	THU UL 30 E (MP)	THU UL 21 E (W)	THU 14 E (BL)
Цвет прибора	-	розово-коричневый	белый	черный
Производительность по увлажнению	мл/ч	300	300	300
Параметры электропитания	В/Гц	220-240~/50	220-240~/50	220-240~/50
Объем резервуара	л	4	4	4
Номинальная потребляемая мощность	Вт	25	25	25
Номинальная сила тока	А	0,11	0,11	0,11
Степень защиты	-	IPX0	IPX0	IPX0
Класс электробезопасности	-	Class II	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	315x140x290	315x140x290	315x140x290
Вес нетто	кг	1,6	1,6	1,6

Melrose

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА



увлажнение,
мл/ч



объем бака,
л



сенсорное
управление



низкий
уровень шума



таймер
на отключение

ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ

- 3 в 1: Увлажнитель + Ароматизация + Ночник
- Сенсорное управление
- Емкость резервуара: 3,9 литра
- Производительность по увлажнению – 280 мл/ч
- **До 13 часов непрерывного увлажнения при максимальной производительности**
- **Обслуживаемая площадь – 25 м²**
- Аромакапсула для создания SPA-эффекта: достаточно просто добавить ароматическое масло
- 7 цветов подсветки внутреннего резервуара
- Пульт дистанционного управления в комплекте

ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ

- **Автоматическое отключение при отсутствии воды в резервуаре**
- Отключаемая подсветка резервуара и световая индикация режимов панели управления
- Таймер на отключение от 1 до 7 часов, с шагом 1 час
- **Мощность прибора – 25 Вт**
- 3 режима интенсивности выхода пара с регулировкой направления потока



Пульт управления
в комплекте



Световая
иллюминация бака



Аромакапсула
для поклонников
SPA-процедур

Модель	Ед. измерения	THU UL 29 E (BS)
Цвет прибора	-	черный с элементами серебра
Производительность по увлажнению	мл/ч	280
Параметры электропитания	В/Гц	220-240~/50
Объем резервуара	л	3,9
Номинальная потребляемая мощность	Вт	20
Номинальная сила тока	А	0,1
Степень защиты	-	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II
Размеры прибора	мм	276x250x260
Вес нетто	кг	1,5

Moraine

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА



ионизация
воздуха



увлажнение,
мл/ч



объем бака,
л



16
часов
непрерывная
работа



таймер
на отключение

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Электронное управление
- **2 в 1: Увлажнитель + Ионизатор**
- Гигростат – опция контроля влажности воздуха с диапазоном 45%-90%
- Объем резервуара – 3,7 литра
- Производительность по увлажнению – 300 мл/ч
- До 16 часов непрерывного увлажнения при максимальной производительности
- Обслуживаемая площадь – 25 м²
- **Отключаемый ионизатор**
- **Пульт управления с функцией MAG-Pro (крепление к корпусу прибора)**



Функция MAG-Pro: пульт управления крепится к корпусу прибора за счет магнитного притяжения



Регулировка потока пара 360°



Информативный дисплей с сенсорным управлением

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- **Информативный дисплей отображает установки таймера, текущий уровень влажности, интенсивность выхода пара**
- Для очистки воды от излишков солей в комплекте минеральный фильтр-картридж
- Таймер на отключение от 1 до 12 часов, с шагом 1 час
- Мощность прибора – 25 Вт
- **3 режима интенсивности выхода пара**
- Регулировка направления потока пара

Модель	Ед. измерения	THU UL 28 E (W)	THU UL 28 E (BL)
Цвет прибора	-	белый	черный
Производительность по увлажнению	мл/ч	300	300
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Объем резервуара	л	3,7	3,7
Номинальная потребляемая мощность	Вт	25	25
Номинальная сила тока	А	0,11	0,11
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	232x247x505	232x247x505
Вес нетто	кг	3,1	3,1

Albus

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

New



Управление одной
кнопкой In-Sense



увлажнение,
мл/ч



объем бака,
л



ароматизация
воздуха

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- **Электронное управление In-Sense**
- Объем резервуара – 2,2 литра
- До 10 часов непрерывного увлажнения при максимальной производительности
- Производительность – 220 мл/ч
- Регулировка интенсивности выхода пара: высокая, низкая
- Технология наполнения бака Water TopFill (верхний залив воды)
- **Запатентованная технология EasyUse (ротационная подставка для резервуара)**

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- **Надежная мембрана нового поколения SmartSonic 3.0**
- **Регулировка направления потока пара EasySlide 360°**
- Двухцветный световой индикатор работы – индикация голубым цветом при работе прибора, индикация красным цветом при отсутствии воды
- 2 режима интенсивности выхода пара



Soft Touch –
«мягкий на ощупь» –
особенное матовое
покрытие*



Верхний залив воды



Ротационная подставка

Модель	Ед. измерения	THU UL 35 E (W)	THU UL 23 E (BL)
Цвет прибора	-	белый	черный
Производительность по увлажнению	мл/ч	220	220
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Объем резервуара	л	2,2	2,2
Номинальная потребляемая мощность	Вт	25	25
Номинальная сила тока	А	0,12	0,12
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	213x212x253	213x212x253
Вес нетто	кг	1,3	1,3

*Для черного прибора

Stuart

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА



увлажнение,
мл/ч



объем бака,
л



непрерывная
работа



сенсорное
управление

ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ

- Регулировка интенсивности выхода пара: низкая, средняя, высокая
- **Гигрометр - отображение на дисплее текущего уровня влажности**
- **Встроенная аромакапсула**
- Производительность по увлажнению – 280 мл/ч
- Удобная ручка для переноски бака
- Автоматическое отключение при отсутствии воды в резервуаре
- Отключаемая подсветка дисплея
- **Разноцветная отключаемая иллюминация резервуара**
- Бесшумная работа для комфортного использования во время сна и отдыха

ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ

- Интуитивное сенсорное управление
- **Стильный большой дисплей отображает установки таймера, текущий уровень влажности, интенсивность выхода пара**
- Таймер на отключение с диапазоном 1/2/4/8 часов
- Мощность прибора – 20 Вт
- Регулировка направления потока пара
- **3 режима интенсивности выхода пара**



Гигрометр



Капсула для ароматического масла



Подсветка бака

Модель	Ед. измерения	TNU UL 24 E (WB)
Цвет прибора	-	черно-белый
Производительность по увлажнению	мл/ч	280
Параметры электропитания	В/Гц	220-240~/50
Объем резервуара	л	3
Номинальная потребляемая мощность	Вт	22
Номинальная сила тока	А	0,1
Степень защиты	-	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II
Размеры прибора	мм	200x200x268
Вес нетто	кг	2,1

Beauty

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА



увлажнение,
мл/ч



площадь
обслуживания



непрерывная
работа

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Электронное управление
- **Высокая производительность – 350 мл/ч**
- **Объем резервуара – 5,7 литра**
- Обслуживаемая площадь – 25 м²
- Продолжительность работы при максимальной производительности без долива воды – до 16 часов

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Ночной режим работы (для модели UL 16E)
- Возможность уменьшение яркости дисплея (для модели UL 16E)
- Таймер на отключение (для модели UL 16E)
- Три скорости раздачи пара (для модели UL 16E)
- Мощность прибора – 25 Вт
- **Дополнительная опция: установка на крышку резервуара с клапаном фильтр-картриджа для воды с минеральным камнем! (TMS FL16, приобретается отдельно)**



Емкость бака
5,7 литров



Фильтр для очистки воды*



Керамическая
ультразвуковая
мембрана

Модель	Ед. измерения	TNU UL 16E (BL)	TNU UL 16M (M1)
Цвет прибора	-	черный	белый с элементами дерева
Панель управления	-	электронная	механическая
Производительность по увлажнению	мл/ч	350	350
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Объем резервуара	л	5,7	5,7
Номинальная потребляемая мощность	Вт	23	23
Номинальная сила тока	А	0,10	0,10
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	360x271x177	360x271x177
Вес нетто	кг	1,3	1,3

*В комплект не входит. Пользователь может приобрести фильтр TMS FL 16 отдельно

H₂OУЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА*New
design*увлажнение,
мл/чобъем бака,
лплощадь
обслуживания

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Надежное механическое управление
- Производительность – 320 мл/ч
- **Объем резервуара – 2,6 литра**
- **Обслуживаемая площадь – 25 м²**
- Продолжительность работы при максимальной производительности без долива воды – до 8 часов на максимальной мощности
- Автоматическое отключение мембраны при снятии резервуара

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность прибора – 25 Вт
- Оригинальная форма прибора
- Регулировка направления потока пара



Механическая панель управления в стиле ретро-вентиля



Регулировка направления пара 360°



Керамическая ультразвуковая мембрана

Модель	Ед. измерения	THU UL 15M (M1)	THU UL 15M (M2)	THU UL 15M (M3)	THU UL 15M (M4)
Цвет прибора	-	розовый	декор «светлое дерево»	зеленый	голубой
Производительность по увлажнению	мл/ч	320	320	320	320
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50	220~/50	220~/50
Объем резервуара	л	2,6	2,6	2,6	2,6
Номинальная потребляемая мощность	Вт	23	23	23	23
Номинальная сила тока	А	0,1	0,1	0,1	0,1
Степень защиты	-	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
Класс электробезопасности	-	Class II	Class II	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	180x190x280	180x190x280	180x190x280	180x190x280
Вес нетто	кг	0,7	0,7	0,7	0,7

H₂O

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- **Надежное механическое управление**
- Производительность – 300 мл/ч
- Объем резервуара – 2,6 литра
- Обслуживаемая площадь – 25 м²
- Продолжительность работы при максимальной производительности без долива воды – до 8 часов на максимальной мощности
- Автоматическое отключение мембраны при снятии резервуара

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Мощность прибора – 25 Вт
- Оригинальная форма прибора
- Регулировка направления потока пара



увлажнение,
мл/ч



площадь
обслуживания



объем бака,
л

Модель	Ед. измерения	THU UL 15M (BE)	THU UL 15M (VT)	THU UL 15M (GR)	THU UL 15M (SV)
Цвет прибора	-	голубой	фиолетовый	серый	металлик
Производительность по увлажнению	мл/ч	300	300	300	300
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50	220~/50	220~/50
Объем резервуара	л	2,6	2,6	2,6	2,6
Номинальная потребляемая мощность	Вт	25	25	25	25
Номинальная сила тока	A	0,11	0,11	0,11	0,11
Степень защиты	-	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II	Class II	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	183x183x282	183x183x282	183x183x282	183x183x282
Вес нетто	кг	0,7	0,7	0,7	0,7

H₂O

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- **Электронное управление**
- Производительность – 300 мл/ч
- Объем резервуара – 2,6 литра
- Обслуживаемая площадь – 25 м²
- Продолжительность работы при максимальной производительности без долива воды – до 8 часов
- Автоматическое отключение мембраны при снятии резервуара
- Отображение текущей температуры воздуха на дисплее

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Элегантный и стильный глянцевый пластик корпуса
- Сенсорная панель управления I-Touch
- Таймер включения/выключения 1/4/8 часов
- 3 режима интенсивности выхода пара
- Оригинальная форма прибора
- Мощность прибора: 25 Вт
- LED-дисплей, отображающий режимы работы прибора и значение текущей температуры
- Регулировка направления потока пара



увлажнение,
мл/ч



площадь
обслуживания



объем бака,
л



сенсорное
управление



таймер
на отключение

Модель	Ед. измерения	THU UL 15E (BL)	THU UL 15E (SV)
Цвет прибора	-	черный	белый/металлик
Производительность по увлажнению	мл/ч	300	300
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Объем резервуара	л	2,6	2,6
Номинальная потребляемая мощность	Вт	25	25
Номинальная сила тока	А	0,11	0,11
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электробезопасности	-	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	183x183x282	183x183x282
Вес нетто	кг	0,7	0,7

Spa-Vox 1.0

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ АРОМАТИЗАТОР-УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Ароматизация + акустика + ночник + увлажнение 4 в 1
- Полноценная Bluetooth-колонка с функцией ароматизации и подсветкой
- **Подключение к телефону через Bluetooth**
- Поддержка операционных систем iOS и Android
- Покрытие Soft Touch для модели THU ADF 01 (BL)
- Цветовая подсветка корпуса прибора

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Добавление любого аромамасла непосредственно в резервуар
- 3 режима иллюминации: автоматический, выбор цвета вручную, отключение подсветки
- **Возможность автономной работы любого из режимов: ароматизация, подсветка, музыка**



увлажнение,
мл/ч



объем бака,
л



ароматизация
воздуха



Bluetooth
соединение



Цветовая
иллюминация



Добавление аромамасла
непосредственно в
резервуар



Bluetooth соединение
с телефоном: работает как аудио
колонка

Модель	Ед. измерения	THU ADF 01 (W)	THU ADF 01 (BL)
Цвет прибора	-	белый	черный
Производительность по увлажнению	мл/ч	30	30
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Объем резервуара	л	0,12	0,12
Номинальная потребляемая мощность	Вт	12	12
Рекомендуемая площадь помещения	м ²	6-8	6-8
Мощность динамика	Вт	2	2
Номинальная сила тока	А	0,5	0,5
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class III	Class III
Размеры прибора	мм	160x160x84	160x160x84
Вес нетто	кг	0,5	0,5

Galaxy

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Система контроля уровня воды
- Уникальный прибор 4 в 1
- **Увлажнение + Ароматизация + Ионизация + Ночная лампа**

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- **До 10 часов непрерывного увлажнения при максимальной производительности**
- Встроенный отключаемый ионизатор воздуха
- **Ночной режим работы Night Care 80-100 мл/ч**
- Контурная подсветка ручки управления
- Отключаемая подсветка бака - иллюминация воды
- 3 фильтра-картриджа для умягчения воды Mineral Protection в комплекте
- Эффективная ароматизация
- Забор воздуха через аромакапсулу с последующей подачей в камеру с мелкодисперсным паром
- Кисточка для чистки мембраны в комплекте
- Удобная ручка для переноски бака
- Автоматическое отключение при отсутствии воды



ароматизация
воздуха



ночная
лампа



увлажнение,
мл/ч



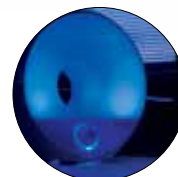
объем бака,
л



ионизация
воздуха



Капсула для
ароматического масла



Ионизация и подсветка воды
(ночная лампа)

Модель	Ед. измерения	THU UL 09 (W)	THU UL 09 (BU)
Цвет прибора	-	белый	голубой
Производительность по увлажнению	мл/ч	180	180
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Объем резервуара	л	1,8	1,8
Номинальная потребляемая мощность	Вт	16	16
Номинальная сила тока	А	0,08	0,08
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	260x155x244	260x155x244
Вес нетто	кг	1,2	1,2

Emotion

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Ультразвуковая мембрана повышенной мощности Ultra Splash
- Механическое управление
- Регулятор интенсивности пара Mechanic Drive I
- Поворот распылителя на 360°
- Возможность резервуара различной емкости

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Резервуар 350 мл в комплекте
- Индикация и автоматическое отключение при отсутствии воды
- Бесшумная работа
- Рекомендуемая обслуживаемая площадь 10-15 м²



увлажнение,
мл/ч



пластиковый
резервуар для воды
в комплекте



лучший
подарок



Модель	Ед. измерения	THU MINI 01 (P)
Цвет прибора	-	розовый
Производительность по увлажнению	мл/ч	100
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50
Объем резервуара	л	0,35
Номинальная потребляемая мощность	Вт	15
Номинальная сила тока	А	0,4
Степень защиты	-	IPX0
Класс электробезопасности	-	Class II
Размеры прибора	мм	140x105x130
Вес нетто	кг	0,5

Colibri

УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Система Hand'Lock – защита внутренних компонентов – автоматическое отключение прибора при снятии крышки
- 100% проверенное качество без дефектов!
- Портативный увлажнитель – лучший подарок
- Цветовая подсветка – иллюминация пара
- Возможность использования резервуара различной емкости

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Применение любой стандартной пластиковой бутылки 0,5-1,0 л
- Выдвижные ножки для устойчивости с емкостью свыше 0,5 л
- Защита внутренних компонентов – автоматическое отключение при снятии крышки прибора
- Рекомендуемая обслуживаемая площадь 10-15 м²



увлажнение,
мл/ч



иллюминация
пара



лучший
подарок

Модель	Ед. измерения	THU MINI 02 (W)	THU MINI 02 (GN)	THU MINI 02 (O)	THU MINI 02 (P)
Цвет прибора	-	белый	зеленый	оранжевый	розовый
Производительность по увлажнению	мл/ч	80	80	80	80
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50	220~/50	220~/50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	12	12	12	12
Номинальная сила тока	А	0,4	0,4	0,4	0,4
Степень защиты	-	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
Класс электробезопасности	-	Class III	Class III	Class III	Class III
Размеры прибора	мм	147x78x83,5	147x78x83,5	147x78x83,5	147x78x83,5
Вес нетто	кг	0,4	0,4	0,4	0,4

Pacific

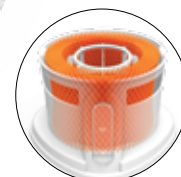
МОЙКА ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ

- Мойка воздуха с дополнительной функцией увлажнения
- Двухсторонний забор воздуха
- Круговая дизайнерская ярко-голубая подсветка сверху
- Фильтр HONEYCOMB обеспечивает промывку воздуха наиболее экологичным способом; увлажненный воздух не оставляет белого налета
- Сенсорное управление I-TOUCH в одно касание

ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ

- Цифровой LED-дисплей отображает текущий уровень влажности, индикатор очистки фильтра, режим работы вентилятора
- Надежная защита блокировки резервуара: защита от детей
- 3 скорости работы: низкий, средний, высокий
- Установка и поддержание влажности до заданного уровня от 30% до 60%
- Смелый авторский дизайн прибора, выполненный по уникальной технологии точечной шелкографии
- Окно контроля из полупрозрачного пластика позволяет отслеживать уровень воды в резервуаре
- Легкая чистка резервуара воды



Японский фильтр HONEYCOMB обеспечивает очистку воздуха в соответствии со строгими экологическими стандартами



объем бака,
л



двухсторонний
забор воздуха



сенсорное
управление

Модель	Ед. измерения	TAW H4 D (W)
Цвет прибора	-	белый
Панель управления	-	электроника
Производительность по увлажнению	мл/ч	200
Объем резервуара	В/Гц	2
Параметры электропитания	л	220~/50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	25
Номинальная сила тока	А	0,08
Степень защиты	-	IPX0
Класс электробезопасности	-	Class II
Размер прибора	мм	260x260x340
Вес нетто	кг	2,9

Yoga

МОЙКА ВОЗДУХА

ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ

- Уникальный прибор для создания комфортной и здоровой атмосферы в доме
- Отключаемая контурная подсветка панели управления
- 3 в 1: увлажнение + очистка + ионизация
- Сенсорное управление
- 34 пластиковых диска с текстурной поверхностью для максимальной задержки загрязнений

ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ

- Свечение дисплея сквозь пластик
- Забор грязного воздуха с двух сторон
- Отключаемый ионизатор воздуха
- Автоматический режим
- 8 часовой таймер на отключение
- Ночной режим работы
- Три скорости подачи пара
- Блокировка панели управления



увлажнение,
мл/ч



объем бака,
л



ионизация
воздуха



сенсорное
управление



34 пластиковых диска
с особой текстурой

Модель	Ед. измерения	TAW H3 D (BL)
Цвет прибора	-	черный
Производительность по увлажнению	мл/ч	150
Параметры электропитания	В/Гц	220-240~/50
Объем бака	л	2,2
Номинальная потребляемая мощность	Вт	15
Номинальная сила тока	А	0,08
Степень защиты	-	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II
Размеры прибора	мм	250x250x330
Вес нетто	кг	3,5

Edelweiss 1.0

ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЬ

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Пятиступенчатая система очистки воздуха
- Эффективность сбора пыли – 99,8%
- Предварительный фильтр улавливает крупные видимые частицы загрязняющие воздух пыль, шерсть, пр.
- Электростатический фильтр притягивает пыль различной этимологии и размеров, именно тут происходит очистка воздуха от загрязнений вплоть до мельчайших частиц размером до 0,3 мкм (цементная пыль, пыльца, асфальтная крошка и пр.). Работает благодаря электростатическому полю, которое притягивает мельчайшие частицы к рабочим поверхностям фильтра
- Угольный фильтр, уничтожает неприятные запахи, токсины
- Фотокаталитический фильтр и УФ-лампа – уничтожают органические загрязнители (вирусы, споры грибов плесени, бактерии)



ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Сенсорная панель управления I-Touch
- Индикатор Filter Clean – анализ загрязнения фильтров, напоминание о необходимости замены или очистки фильтра
- Режим AUTO – автоматическое определение и регулирование скорости очистки воздуха
- Четыре уровня световой индикации качества воздуха
- Ночной режим – уменьшает яркость дисплея и снижает уровень шума прибора
- Таймер до 9 часов работы (с интервалом в 1 час)
- 3 скорости работы
- Щетка для очистки фильтра входит в комплект



рекомендуемая
площадь
помещения



сенсорное
управление



фильтр
электростати-
ческий



таймер



УФ-лампа

Модель	Ед. измерения	TAP FL600 MF (BL)	TAP FL600 MF (W)
Цвет прибора	-	черный	белый
Производительность по увлажнению	м³/час	120	120
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	19	19
Номинальная сила тока	А	0,09	0,09
Площадь помещения	м²	До 25	До 25
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электробезопасности	-	Class II	Class II
Размеры прибора	кг	375x278x165	375x278x165
Вес нетто	мм	3,5	3,5

Edelweiss 2.0, 3.0

воздухоочиститель

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Пятиступенчатая система очистки воздуха: предварительный фильтр улавливает крупные частицы, электростатический фильтр притягивает пыль, угольный фильтр устраняет посторонние запахи, фотокаталитический фильтр под воздействием УФ-лампы окисляет органические и неорганические загрязнители
- Сенсорная панель управления. Информативный LED-дисплей отображает следующие режимы: индикация качества воздуха, ночной режим, таймер, индикация очистки фильтра

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- В автоматическом режиме прибор самостоятельно будет определять и регулировать скорость очистки воздуха при обнаружении в нем загрязнителей (посторонние запахи)
- Ночной режим – автоматически приглушает яркость дисплея и переходит в тихий режим работы
- Таймер до 9 часов работы (с интервалом в 1 час)
- Четыре уровня световой индикации качества воздуха: желтый, оранжевый, красный, зеленый
- Напоминание о необходимости замены или очистки фильтра отобразится на дисплее прибора
- Эффективность сбора пыли достигает 99,8%



рекомендуемая
площадь
помещения



сенсорное
управление



фильтр
электростати-
ческий



таймер



УФ-лампа

Модель	Ед. измерения	TAP FL700 MF (W)	TAP FL700 MF (BL)	TAP FL800 MF (BL)
Цвет прибора	-	белый	черный	черный
Панель управления	-	электроника	электроника	электроника
Номинальная потребляемая мощность	Вт	33	33	56
Номинальная сила тока	А	0,15	0,15	0,05
Номинальное напряжения питания	В/Гц	220~/50	220~/50	220~/50
Класс влагозащиты	-	IPX0	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	II	II	II
Таймер	-	есть	есть	есть
Расход воздуха	м³/ч	200	200	410
Уровень шума	Дб(А)	30/40/48	30/40/48	30/40/48
Размер прибора	мм	495x360x231	495x360x231	362x231x830
Вес нетто	кг	8,5	8,5	14,5

Cloud

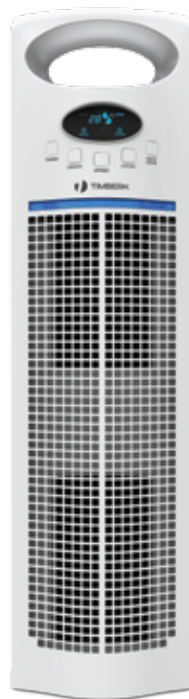
ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЬ

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Трехступенчатая система очистки воздуха
- Несменяемый HEPA-фильтр 11 класса, позволяет задерживать мелкие частицы пыли размером до 0,1 микрон
- Фотокаталитический фильтр, эффективно устраняет органические и неорганические загрязнители, бактерии, вирусы, плесневые споры
- Мощная ультрафиолетовая лампа - УФ-излучение борется с вредоносными бактериями.
- Электронная панель управления I-Touch
- Индикатор Filter Clean

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Уникальный дизайн, разработанный для установки прибора даже в самые узкие ниши и места в квартире: ширина прибора всего 176 мм
- Информативный LED-дисплей
- Три скорости работы: LOW (низкая скорость), MED (средняя скорость) и HIGH (высокая скорость)
- Увеличенная решетка выхода очищенного воздуха существенно повышает эффективность работы прибора
- Ночной режим работы
- Электронный 24-х часовой таймер на выключение воздухоочистителя, с шагом в 1 час
- Удобная эргономическая ручка для переноски, «анатомической» формы под руку
- 3 скорости работы



25
м²

рекомендуемая
площадь
помещения

238
м³/ч

расход
воздуха, м³/ч



дисплей

Модель	Ед. измерения	TAP FL150 SF (BL)	TAP FL150 SF (W)
Цвет прибора	-	черный	белый
Панель управления	-	электроника	электроника
Производительность по воздуху	м ³ /час	238	238
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	60	60
Номинальная сила тока	А	0.27	0.27
Уровень шума	Дб	62	62
Площадь помещения	м ²	25	25
Класс HEPA	-	11	11
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	224x176x647	224x176x647
Вес нетто	кг	4,27	4,27

Spotless

НАСТОЛЬНЫЙ ВОЗДУХОЧИСТИТЕЛЬ

ПРЕИМУЩЕСТВА СЕРИИ

- Трехступенчатая система очистки воздуха
- Угольный фильтр уничтожает неприятные запахи. Задерживает мельчайшую высокоаллергенную пыль, споры плесени, пыльцу и другие микроорганизмы
- HEPA-фильтр предназначен для тонкой очистки воздуха, от пыли, шерсти, взвеси разных размеров
- Ионизация воздуха. Насыщение кислорода отрицательными ионами. Воздух становится сравним с горным или лесным воздухом по своим качествам

ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- Элегантный и стильный глянцевый пластик корпуса
- Сенсорная панель управления I-Touch
- Таймер на выключение 1/4/8 часов
- 3 скорости работы
- Оригинальная форма прибора



ионизация
воздуха



сенсорное
управление



таймер



компактный
размер



расход воздуха,
м³/ч

Модель	Ед. измерения	TAP FL70 SF (BL)	TAP FL70 SF (W)
Цвет прибора	-	черный	белый
Расход воздуха	м³/час	80	80
Параметры электропитания	В/Гц	220~/50	220~/50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	3.3	3.3
Рабочее напряжение прибора (постоянный ток)	А	12	12
Номинальная сила тока	А	0.015	0.015
Уровень шума	Дб	50	50
Площадь помещения	м²	20	20
Класс HEPA	-	13	13
Уровень ионизации	ион/см	8x106	8x106
Степень защиты	-	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	-	Class II	Class II
Размеры прибора	мм	230x150x335	230x150x335
Вес нетто	кг	1,15	1,15



TIMBERK
УМНЫЙ ВЫБОР

ПРОТОЧНЫЕ И НАКОПИТЕЛЬНЫЕ ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ • ГАЗОВЫЕ КОЛОНКИ •
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОНВЕКТОРЫ • МАСЛОНАПОЛНЕННЫЕ РАДИАТОРЫ • ТЕПЛОВЫЕ
ВЕНТИЛЯТОРЫ • ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ • ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ • ГАЗОВЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ
• ИНФРАКРАСНЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ • МУЛЬТИЗОНАЛЬНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (VRF) •
ФАНКОЙЛЫ • ЧИЛЛЕРЫ • БЫТОВЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ (СПЛИТ-СИСТЕМЫ) • БЫТОВЫЕ
КОНДИЦИОНЕРЫ (МОБИЛЬНЫЕ) • ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ
(СПЛИТ-СИСТЕМЫ) • ОСУШИТЕЛИ ВОЗДУХА • УВЛАЖНИТЕЛИ ВОЗДУХА •
ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛИ • МОЙКИ ВОЗДУХА • КЛИМАТИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ •
ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



www.timberk.ru



[/TimberkOfficial](https://www.youtube.com/TimberkOfficial)



[/club_timberk](https://vk.com/club_timberk)



[/timberk.official](https://www.facebook.com/timberk.official)

Производитель оставляет за собой право менять цветовую гамму и технические характеристики приборов без специального предварительного уведомления. Для новых моделей ассортимента, имеющих специальную отметку и находящихся на момент выхода каталога/буклета из печати в разработке, приведены справочные технические характеристики и внешний вид, которые могут быть изменены производителем в процессе серийного производства.