ЮНИС

UNIO

паровой камин с аудиосистемой

Инженерами и дизайнерами AIRTONE были полностью переосмыслены потребности современного человека, живущего в мегаполисе. Как результат — серия UNIO по праву станет вашей идеальной покупкой, которая позволит наслаждаться реалистичной имитацией огня с функцией увлажнения и ароматизации, прекрасной аудиосистемой подключаемой к любым источникам, а так же уникальным арт объектом, притягивающим взгляд даже в выключенном состоянии.



Прекрасный баланс между **паровым электрокамином** и **портативной аудиосистемой** с элегантным дизайном от первопроходцев в каминном мире.

ФОРМА

Необычная форма с элегантными изгибами и продуманным конструктивом позволит вписать камин практически в любой интерьер, а мобильность изделия позволит перемещать его по вашему желанию.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Каждый камин оснащен системой безопасности постоянно анализирующей его работу посредством множества датчиков. Система защиты электронных компонентов от короткого замыкания, система контроля работы ультразвуковых испарителей. Датчики уровня воды в баках и прочие.

УПРАВЛЕНИЕ

Управлять паровым камином можно как пультом дистанционного управленя, так и через сенсорный экран. Для регулировки аудиосистемы предусмотрен отдельный пульт управления.



ЦВЕТА ТКАНИ

3 неповторимых фактуры и актуальных цвета **акустической ткани** Delius органично впишутся в любой интерьер.



темная пудра



пепельный



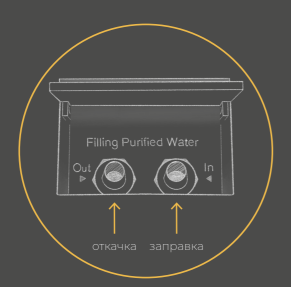
белый крем

УНИКАЛЬНОСТЬ

Красивый и всегда уникальный узор покрытия изделия достигается технологией «аквапечать». Камин приобретает абсолютно идентичную, по своему внешнему виду, текстуру натуральной породы дерева.

АВТОЗАПРАВКА

Уникальная запатентованная система автоматической заправки и откачки сделает все за вас. Ненужно вынимать баки или использовать выносные насосы.





Камин является дополнительным источником увлажнения пространства, а также имеет модуль для ароматизации, благодаря которому приятный аромат будет всегда витать в воздухе без дополнительных диффузоров.



ДОСТОЙНАЯ АУДИОСИСТЕМА

Мы используем аудиосистему включающую в себя 2 твитера, 2 среднечастотных динамика и 1 низкочастотный сабвуфер, чтобы звук обволакивал.