

Технические характеристики

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

AIR+ подключается напрямую к разъёму прикуривателя.

Напряжение: 12.0 – 14.5 В DC

Ток: 2.5 – 3.5 Amps

Длина кабеля: 106.7 см

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Размеры: 36.8 см x 19.1 см x 16.5 см

Вес: 1,52 кг

- Сервис полностью автоматический, нет необходимости в присутствии оператора.
- Автоматическая остановка в конце сервиса.
- Оснащено датчиком для определения количества дезинфицирующей жидкости.
- Автоматическое предупреждение в случае функционирования при низком уровне жидкости.
- Сервис должен быть осуществлён при включённом автомобиле и запущенной системе климатизации для внутренней рециркуляции воздуха.
- В случае, если судно оснащён внутренним фильтром, то необходимо снять его перед дезинфицированием.
- Продолжительность сервиса: примерно 15 минут.
- В конце цикла дезинфицирования советуем проветрить кабину в течении 10 минут.

Для дополнения предложения предлагается комплект благоухающих клипс "clean air", чтобы закрепить их непосредственно на решётке прохода воздуха.



ТЕХА

ООО "ТЕХА ДИАГНОСТИКА"

ул. Колонцова, 5, офис 713,
141009 Мытищи,
Московская обл.
www.texa.ru
info@texa.ru



Используйте мобильным телефоном для сканирования этого символа и получения дополнительной информации о компании TEXA S.p.A. и ее продуктах*.

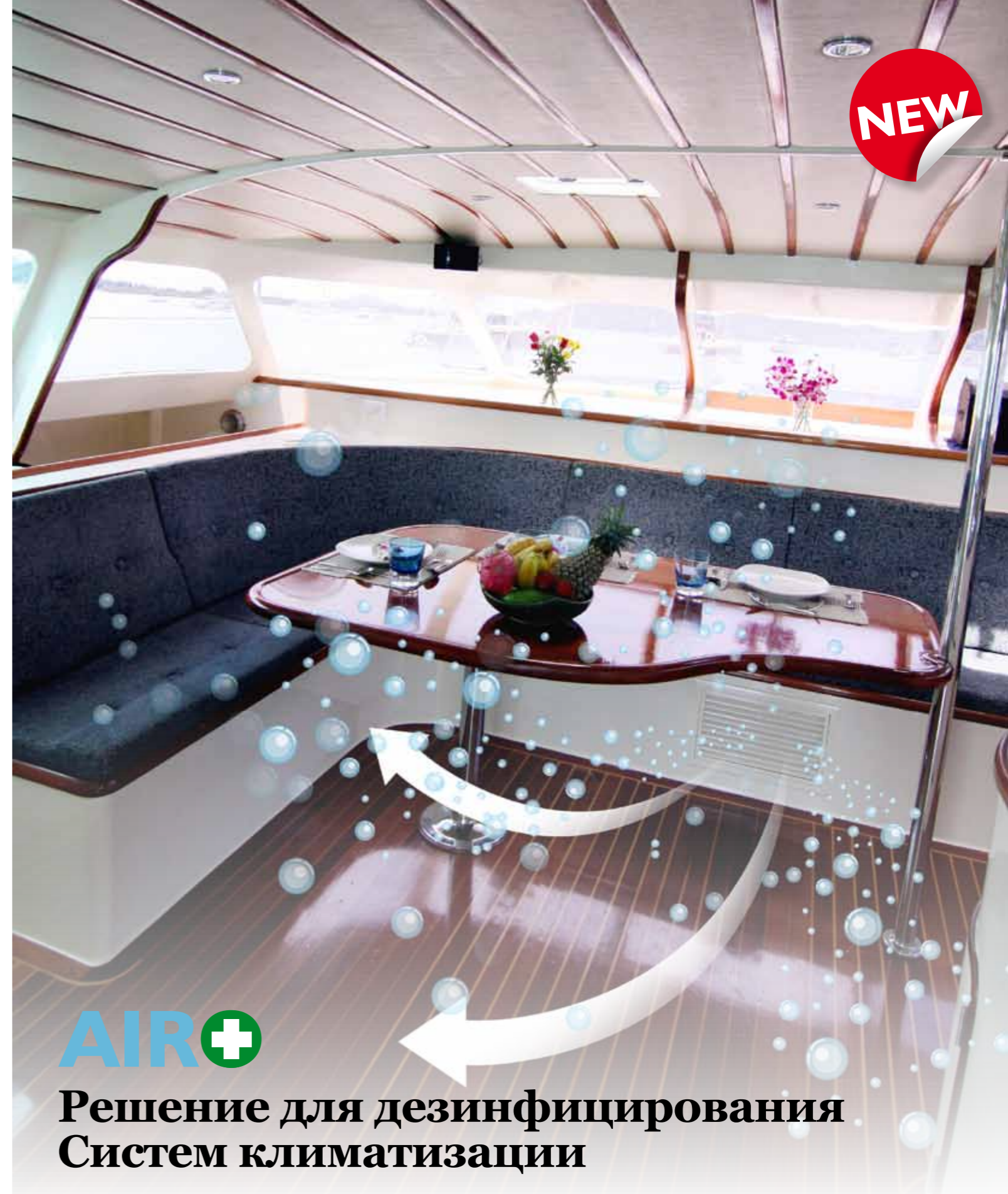
* При сканировании этого символа формируется выделенная WAP-ссылка на веб-сайт <http://www.texa.ru>, причем не требуется вводить этот адрес вручную в своем браузере. Содержимое веб-сайта компании TEXA доступно для свободного просмотра, но оплата за подключение зависит от тарифа вашего поставщика услуг. Если ваш телефон не имеет программного обеспечения для чтения кодов QR, нужную программу можно бесплатно получить на многих веб-сайтах. Данные, описание и иллюстрации могут отличаться от опубликованных в брошюре.

ТЕХА S.p.A. сохраняет за собой право на изменения в продуктах без предварительного уведомления.

Торговая марка Bluetooth является собственностью Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. и используется компанией TEXA S.p.A. в рамках лицензии.

 MADE IN EUROPE

Copyright TEXA S.p.A.
cod. 8800692
Февраль 2010 - Russo



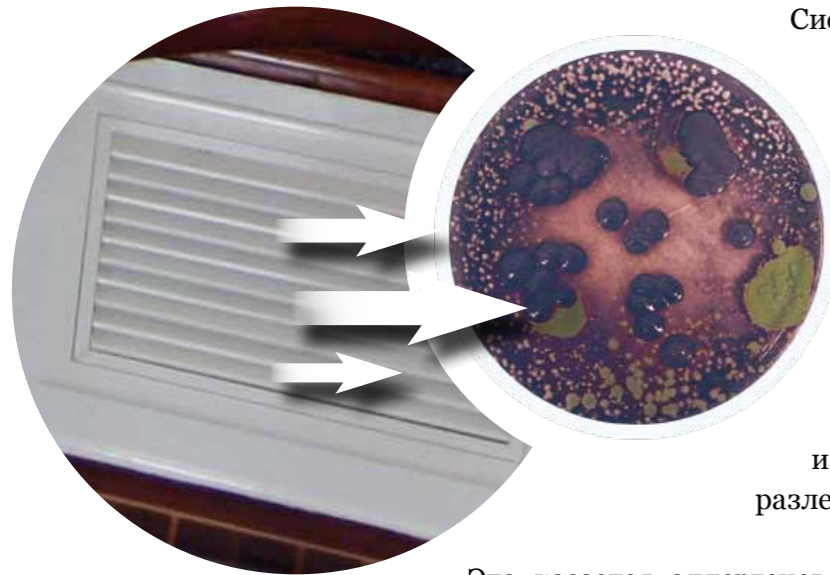
AIR+

Решение для дезинфицирования Систем климатизации

ТЕХА

AIR+ : ПОЛНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ДЕЗИНФИЦИРОВАНИЯ СИСТЕМ КЛИМАТИЗАЦИИ

Перед обработкой



Системы климатизации, установленные на водных транспортных средствах, гарантируют комфорт пассажирам, как летом, так и зимой.

Однако, часто мы не задаёмся вопросом о качестве воздуха, который выходит из системы.

Значительное количество аллергенов живёт и размножается внутри системы и, когда включается вентилятор, то они разлетаются по всей кабине.

Это касается аллергенов, плесени и бактерий, которые вызывают многочисленные проблемы в дыхательных путях, провоцируя кашель, боль в горле и аллергические реакции, а также неприятный и устоявшийся запах.

Для правильной гигиены системы не достаточно периодически заменять внутренний фильтр системы. Являясь барьером для пыли, пыльцы и всех загрязнений, которые поступают из внешней среды, фильтр никоим образом не гарантирует задержку микроорганизмов, которые живут в испарителе системы климатизации воздуха.

Среди самой общей продукции для чистки систем климатизации присутствуют жидкости, которые необходимо разбрызгивать непосредственно в отверстия прохождения воздуха. Однако, это не решает полностью проблему. Загрязнения, плесень и бактерии размножаются внутри самого испарителя, куда жидкость практически не попадает.



Во время нормального и постоянного использования внутри кабины остаются остатки пищи, грязь, микроорганизмы.



Грязная обувь, влажная одежда или животные на борту – всё это является носителями аллергенов и бактерий.



Микроорганизмы входят в контакт с пассажирами, с детьми, которые играют, спят или едят на борту.

AIR+

Только продукция, как AIR+ TEXA в состоянии достигнуть испаритель системы климатизации и дезинфицировать надлежащим образом.

AIR+ является профессиональным устройством, состоящим из ультразвукового распылителя, который выпускает в кабину специальную жидкость в испаряемых микро каплях. Для осуществления полного дезинфицирования достаточно включить устройство и запустить систему климатизации автомобиля, установив “внутреннюю рециркуляцию”. Гигиеническая жидкость, благодаря AIR+, глубоко просачивается в систему, доходя до испарителя, освобождая его от плесени, бактерий и мелкой пыли, возобновляя здоровый поток воздуха, освобождённый от микроорганизмов.



Но не только!

Благодаря ультразвуковой функции, AIR+ дезинфицирует всю кабину, ковровые покрытия и стены. Полная очистка для безопасного путешествия без аллергенов и неприятных запахов.

Процесс дезинфицирования с помощью AIR+ TEXA является очень экономным и на всё требуется только 15 минут. Для получения оптимальных результатов и для избежания прибреж в дыхательных путях или аллергии пассажиров, советуем осуществлять дезинфицирование с помощью AIR+ TEXA каждые 6 месяцев.



Аллергены, бактерии и неприятные запахи попадают внутрь кабины через систему климатизации воздуха.



AIR+ испаряет дезинфицирующую жидкость внутри кабины и внутри системы климатизации воздуха.



После обработки



Только за 15 минут вся кабина судна будет полностью дезинфицирована. Это простая, быстрая и эффективная операция.