



AERUS الأصحاء[®] خبراء المنازل

أثبتت ميزات تقنية أكتيف بيور[®] قدرتها على تقليل الفيروسات والبكتيريا ومسببات الأمراض الأخرى ("القائمة الكاملة لمسببات الأمراض المختبرة المتوفرة أدناه في "الإثباتات")

التكنولوجيا

يجمع أيروس بيوند جاردان إير بين العديد من التقنيات التكميلية والتي تشمل إمتصاص الجسيمات عالية الكفاءة والكربون المنشط و تعتبر تقنية أكتيف بيور الحاصلة على براءة اختراع، تقنية متقدمة لتنقية الأسطح والهواء. وقد ثبت أنه يقلل من أكثر من 99.9% من العديد من الملوثات الشائعة المحمولة جواً وعلى الأسطح (يمكن الاطلاع على قائمة مسببات الأمراض المختبرة في قسم "الإثباتات" أدناه). لا يحل أكتيف بيور محل الحاجة إلى اتباع إرشادات الصحة العامة ويجب استخدامه كتقنية تكميلية

الإثباتات

في الاختبارات المعملية المكثفة غير التابعة، ثبت أن تقنية أكتيف بيور تقلل بشكل كبير من الملوثات ومسببات الأمراض التالية:

الفوائد

• يوفر أيروس بيوند جاردان إير إزالة التلوث السطحي وتنقية الهواء دون استخدام الأوزون أو المواد الكيميائية الضارة الأخرى. إنه حل آلي وإستباقي وفعال لمنزلك أو عملك .

• جهاز محمول وخفيف الوزن .

• لا يحتاج إلى تثبيت .

• سهل الاستخدام وقليل الصيانة .

• ثبتت فعاليته ضد العديد من الفيروسات الشائعة والبكتيريا والعفن والفطريات .

• يقلل من الدخان والمواد المسببة للحساسية والروائح والمركبات العضوية المتطايرة .

• بكتيريا إرونييا هيرييكولا

• بكتيريا الليسترية المستوحدة

• فطر داء البقع البيضاء

• العفن الرمادي

• فطر سكليروتيوروم المسبب للعفن الأبيض

• فطر الرشاشيات المبرقشة

• فطر الرشاشيات السوداء المسبب للعفن الأسود

• بكتيريا المكورات العنقودية البشرية للميثيسيلين

• بكتيريا المكورات العنقودية البشرية

• فيروس كورونا-سارس-2 المسبب للمتلازمة التنفسية الحادة الوخيمة - فيروس الحمض النووي الريبوزي

• H1N1 الأنفلونزا

• H5N8 الأنفلونزا

• فيروس نوروفيروس الفأري

• فيروس فاي إكس 174

• MS2 فيروس الجراثيم

• بكتيريا المكورات العنقودية الذهبية المقاومة للميثيسيلين

• الإشريكية القولونية

• السالمونيلا المعوية الفيلقية الرئوية

• المطثية العسيرة

• بكتيريا جلوبيجي العضوية



Maysaloon
Trading and Contracting co.

المواصفات

معلومات المنتج	في حدود انبعاثات الأوزون لكاليفورنيا. معتمد لدي مجلس كاليفورنيا لموارد الهواء
التكنولوجيا	أكتيف بيور® فلتر هيبا الكربون المنشط
الكهرباء	جهد الإدخال: ١٢٠ فولت تيار متردد ٦٠ هرتز استهلاك الطاقة: ٢٣ واط إلى ٨٠ واط يتوافق مع معيار يو إل ٨٦٧ معتمد من معيار سي أس أيه الكود الكهربائي الكندي C٢٣.٢ رقم ١٨٧
ميكانيكا	المحرك: ٢٣٠ فولت تيار متردد. ٠.٢٨ أمبير معدل تدفق الهواء: ٧٥ قدم مكعب في الدقيقة - ٢٤٠ قدم مكعب في الدقيقة
الوزن والأبعاد	(١٥.٥ كجم) (٥٨.٤ سم × ٥٠.٨ سم × ٢٧.٩ سم)
درجة حرارة التشغيل	(الهواء العائد) (-١٠ درجة مئوية - ٣٥ درجة مئوية)
مستوى الضوضاء	السرعة ١: ٣٢ ديسيبل (أ) السرعة ٢: ٣٩ ديسيبل (أ) السرعة ٣: ٤٦ ديسيبل (أ) السرعة ٤: ٥٨ ديسيبل (أ)
الحد الأقصى الموصى به للتغطية في مساحة متجاورة	ما يصل إلى ٢,٥٠٠ قدم مربع (٢٣٢ م²) اعتمادًا على كثافة الشاغل وعوامل أخرى. المناطق التجارية عالية الكثافة لا يتجاوز ١,٠٠٠ قدم مربع (٢٩٢ م²).



يفترض في الأماكن ذات الأسقف على ارتفاع ٨ أقدام أن تخصص الحلول بناءً على مجموعة متنوعة من العوامل والتي تشمل قدرات وإعدادات نظام التهوية، التنفئة، وتكييف الهواء وتدفقات الهواء مع مراعاة الجدران وضغط الهواء والأبواب ودرجات حرارة الهواء المحيطة والرطوبة والكثافة المتغيرة وتركيزات المركبات العضوية المتطايرة المعروفة وطبقات الحماية الأخرى والنتائج المرجوة في أسوأ الحالات.

TEL :

(+974) 44607080 44117607