



بيور آند كلين

الفوائد :

- تعمل خلية أكتيف بيور® الجديدة والمحسنة الحاصلة على إختراع براءة، على تدمير أكثر من ٩٩٪ من جميع الملوثات السطحية والمحمولة في الجو بشكل سريع .
- تقلل من الملوثات ومسببات الحساسية التي تنتقل جواً عن طريق الهواء والمواد المسببة للحساسية التي يمكن أن تؤدي إلى أعراض الربو .
- تتعش الهواء بإزالة الغبار وإزالة جميع الروائح في جميع الأماكن .
- تزيل الأتربة والغبار من الهواء لتسهيل التنظيف .
- تكون محمولة و لا تحتاج إلى تثبيت .
- تعمل على تدمير المركبات العضوية المتطايرة، الدخان والروائح الكريهة .

كيف تعمل :

- تستخدم تقنية أكتيف بيور® خاصتنا الموجات الضوئية وهي عملية تحفيزية لإنتاج أيونات أكسيد فائقة وبيروكسيدات مائية حيث تقضي على الملوثات في الهواء وعلى الأسطح .
- تتميز بالأشعة ذات الطول الموجي القصير عالية الكثافة التي تستخدم نفس خصائص الأكسدة للأشعة مثل أشعة الشمس التي تحدث بشكل طبيعي .
- تحمي تكنولوجيا الفضاء المعتمدة باستمرار وتنقي البيئة .
- أثبتت فعاليتها في دراسات مستقلة ضد البكتيريا، الفيروسات، العفن والفطريات في الهواء وعلى الأسطح .

خصائص فريدة:

- تعمل على توليد النقاط المتعددة الإيجابية والسلبية وتوليد أيونات التردد اللاسلكي .
- لديها :
- مروحة بخمس سرعات .
- شاشة إل إي دي .
- تذكيرات الصيانة .
- خلايا أكتيف بيور القابلة للاستبدال .
- شبكة خلفية قابلة للإزالة .
- مزود طاقة شامل مع أسلاك .
- مرشحات امتصاص الجسيمات عالي الكفاءة ومرشحات الكربون المنشط .

المستهلك المستهدف:

- المرافق الطبية أو دور رعاية المسنين و المدارس أو أي منشأة لديها إحتراز على جودة الهواء الداخلي .
- الأشخاص الذين يعانون من الحساسية والربو .
- الأشخاص الذين لديهم أجهزة مناعية حساسة .
- أي شخص مهتم بصحته وجودة البيئة الداخلية



المواصفات:

الموديل A1040A* *في حدود انبعاثات الأوزون لكاليفورنيا. معتمد لدى مجلس كاليفورنيا لموارد الهواء	٠٠٧٤٦
أيروس بيور آند كلين	
استهلاك الطاقة	٤٣ واط كحد أقصى
مساحة المعالجة الموصى بها	(٢م ٤٣)
جهد الإدخال	مزود طاقة خارجي بسعة ١٠٠ ~ ٢٤٠ فولت تيار متردد؛ ٦٠/٥٠ هرتز؛ تيار مباشر ٢٤ فولت؛ ١.٥ أمبير كحد أقصى.
معدل تدفق الهواء الاسمي	مروحة مع تدفق هواء ٤٠-٦٠ قدم مكعب في الدقيقة
خلية أكتيف بيور®	متضمنة ٢
الأبعاد	(٢٩.٨ سم × ٢٤.١ سم × ٢٥.٤ سم)
ثقل	(٣.٤٥ كجم)
درجة حرارة التشغيل	٣٤ درجة فهرنهايت - ١٠٠ درجة فهرنهايت



Maysaloon
Trading and Contracting co.