



## عدة تنقية الهواء

### BRAUAF001

راحة تشغيلية في الأماكن المغلقة  
بيئة خالية من أي رائحة كريهة  
عمر فلتر طويل جداً  
% من الطفيليات المسببة للحساسية من حجم 0.3 ميكرون وما  
يلتقط ما يصل إلى 99.97  
أكبر من الهواء الذي يمر من خلال الفلتر.  
للطباعة في المرافق العامة (مراكز التسوق والمتاجر، إلخ).  
مناسبة  
تقليل تسرب الهواء وضمان مرور الهواء عبر الفلتر.  
انخفاض استهلاك الطاقة  
فائق الهدوء

## عملية التنقية

وأخيراً، يقوم فلتر الكربون بإزالة الروائح الكريهة.  
نظام التنقية مزود بثلاثة فلاتر.

في البداية، يقوم فلتر أولي بإزالة جزيئات الغبار الكبيرة جداً.  
(فلتر هيبا) بإزالة جزيئات الغبار الكبيرة (0.3 ميكرون - 20 ميكرون).  
ثم يقوم فلتر ثانوي هذه الجزيئات هي الجسيمات القابلة للاستنشاق.

## لماذا يجب التحديث لنظام تنقية الهواء

التقليدية، فإنه تبقى بعض الروائح التي تسبب عدم الراحة في المنشآت المغلقة.  
المذيبيات

يقلل من الانبعاثات الملوثة وتكفل أن جميع استخدامات طابعات  
الاشعة فوق البنفسجية غير ضارة.

يكفل الراحة في بيئة عمل آمنة.

على الرغم من أن أنظمة الأشعة فوق البنفسجية تنبعث منها ملوثات  
أقل مقارنة بأنظمة

المذيبيات التقليدية، فإنه تبقى بعض الروائح التي تسبب عدم الراحة في  
المنشآت المغلقة.

## المواصفات الفنية

300 متر مكعب في الساعة  
250 باسكال  
15 كيلو غرام  
BRAUAF001

معدل سريان الهواء  
ضغط الهواء  
الوزن (الصافي)  
رقم الطلب

120 وات  
6600 دورة في الدقيقة  
485 x 700 x 362 mm (LxWxH)  
485 x 300 x 362 mm (LxWxH)

الطاقة  
سرعة الدوران  
الحجم  
المثبت  
الحزمة