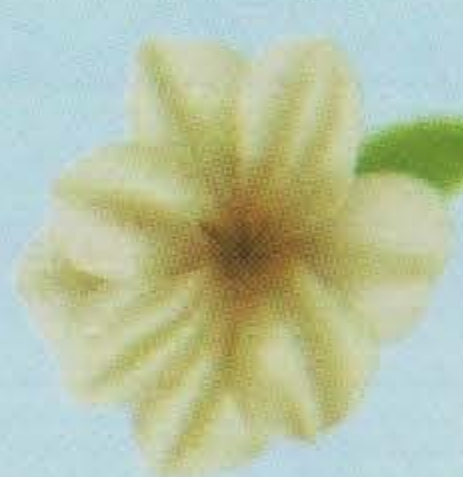
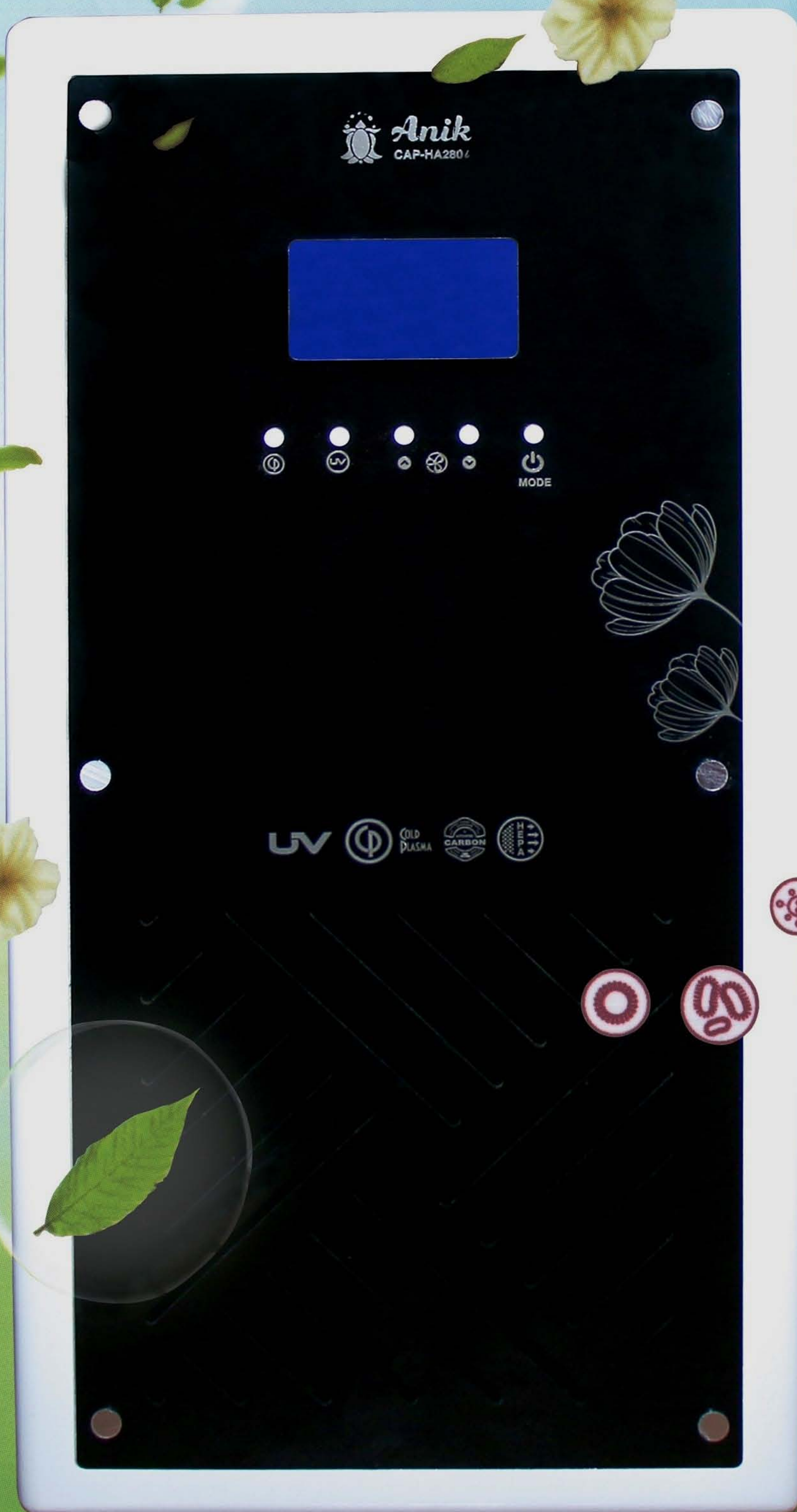


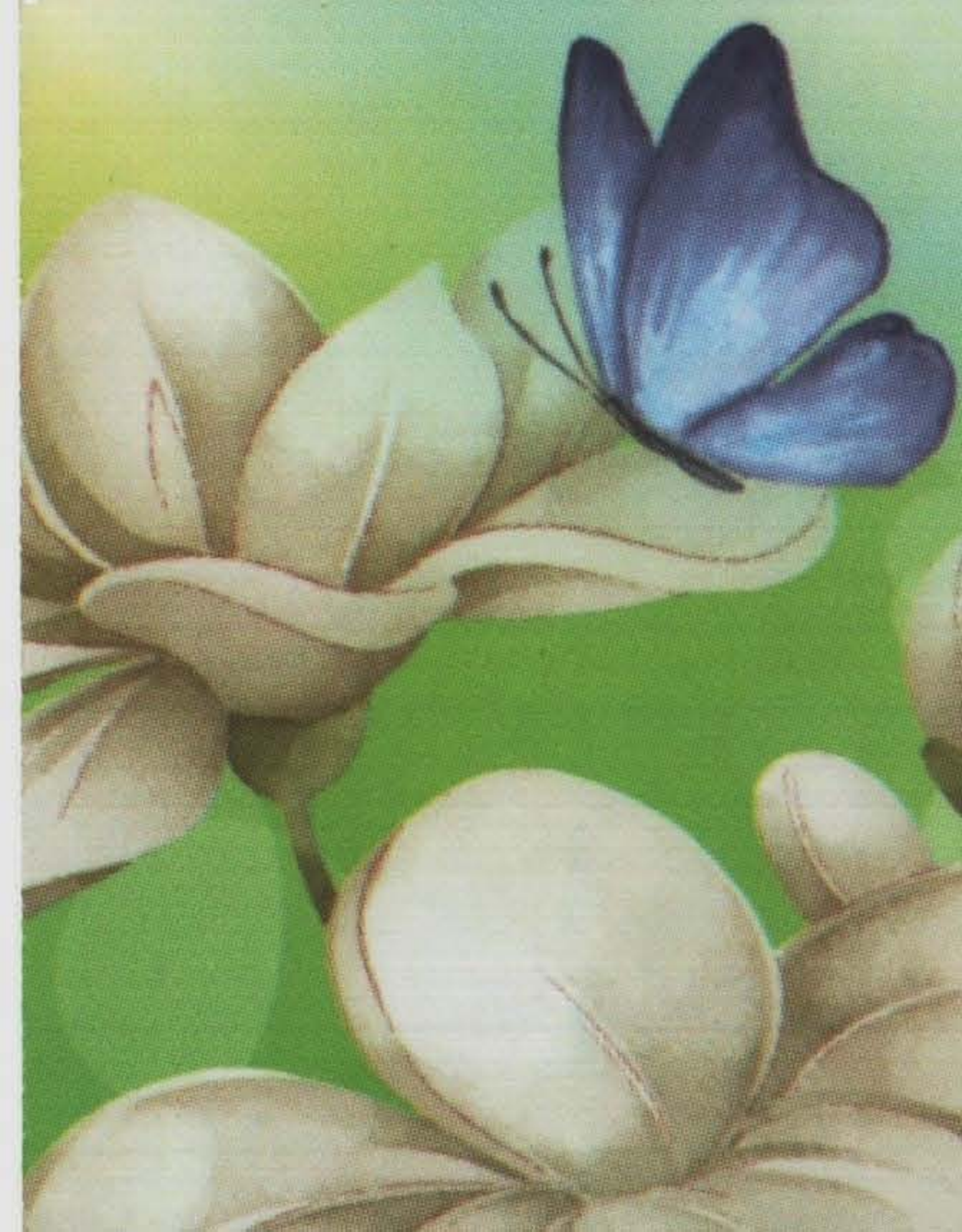


آتیک Anik

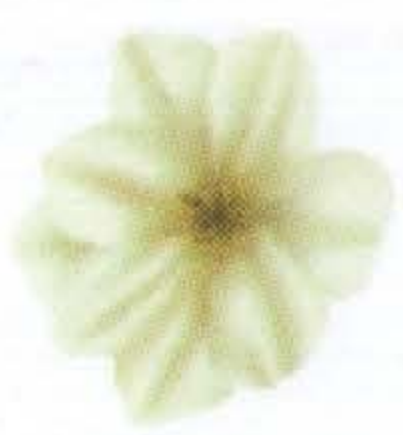
دستگاه هوشمند
تصفیه و ضد عفونی کننده هوا
(با قابلیت تعویض فیلتر آسان)



(در رنگ بندی متنوع)



تهران
ازگالای
تجهیزات



دستگاه هوشمند تصفیه و ضد عفونی کننده هوا



یکی از مشکلات عمده در مکان های مسقف و نیمه مسقف، در شرایط شیوع و همه گیری، خطر ابتلا به انواع بیماری ها بویژه بیماری کرونا از طریق جابجایی ذرات بیولوژیکی معلق در هوا می باشد که باعث افزایش نگرانی افراد نسبت به حفظ سلامت فردی و اجتماعی گردیده است. همین امر علاوه بر ایجاد مشکلات متعدد، بسیاری از کسب و کارها را تحت تاثیر مستقیم خود قرار داده است.

به همین منظور، دستگاه تصفیه و ضد عفونی کننده هوا با نام تجاری **آنیک** مدل CAP-HA280 بدست توانمند کارشناسان دانش بنیان ایران زمین، طراحی و تولید گردیده است که یک محصول کاملا ایرانی و ملی محسوب می گردد و موفق به اخذ پروانه ساخت از اداره کل تجهیزات پزشکی، پروانه ساخت از وزارت صنعت معدن و تجارت، گواهی صنایع پیشرفته از معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری و گواهی نانو مقیاس از ستاد نانو ریاست جمهوری گردیده است.

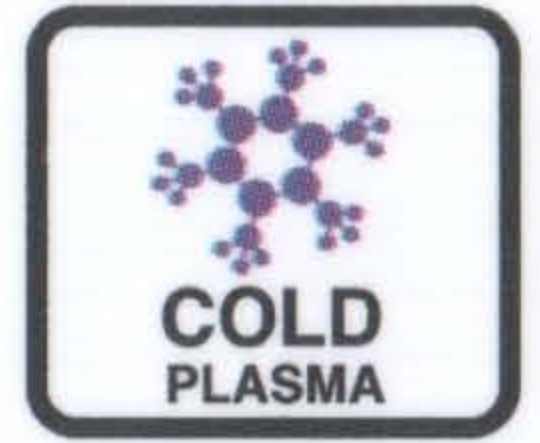
این دستگاه به منظور تصفیه و ضد عفونی کردن هوا از فیلتراسیون پنج مرحله ای شامل **اول: پیش فیلتر اولیه، دوم: فناوری پلاسمای سرد اتمسفری سوم: سیستم نانو فتوکاتالیستی (لامپ های UV-A,C و NanoTio2) چهارم: فیلتر هپا غنی شده با ذرات نانو نقره و میکرو تیتانیوم، پنجم: فیلتر کربن فعال**، بهره میگیرد که **توانایی حذف کامل انواع میکرو ارگانیسم ها از قبیل ویروس ها (بویژه ویروس های COVID-19 و آنفولانزا) میکروب ها، قارچ ها، باکتری ها و گازهای آلاینده هوا را نیز دارد.**

از طرفی به کمک فیلترهای استفاده شده در این دستگاه، گرد و غبار، بو های نامطبوع و گازهای مضر موجود در هوا به میزان قابل توجهی کاهش پیدا کرده و حذف می گردند.

Model	CAP-HA280		مدل
Suitable For	35 to 100 m ²	۳۵ تا ۱۰۰ متر مربع	مناسب برای
Emplacement	on the Desk/Ground	بر روی زمین یا میز	محل قرارگیری
Dimentions	25*25*50 Cm	۲۵×۲۵×۵۰ سانتیمتر	ابعاد
Weight	7.5 Kg	۷/۵ کیلوگرم	وزن
Power	220 V, 30-50 W	۲۲۰ ولت، ۳۰-۵۰ وات/ساعت	برق مصرفی
Air Flow	100-300 m ³ /h	۱۰۰-۳۰۰ مترمکعب/ساعت	دبی هوا
Sound Level	35-45 dB	۳۵-۴۵ دسیبل	میزان صدا

برخی از ویژگی های منحصر بفرد دستگاه:

تکنولوژی پلاسمای سرد اتمسفری، جهت ضد عفونی هوا و از بین بردن کلیه میکرو ارگانیسم ها از قبیل ویروس، قارچ، باکتری و ...



لامپ UV با طیف تابشی A (طول موج 367nm) در کنار فیلتر فتوکاتالیستی جهت ضد عفونی هوا، سطوح، کاهش ذرات جامد معلق در هوا، کاهش VOCها (ترکیبات آلی فرار) و از بین بردن ویروس، قارچ، باکتری و ...



لامپ UV با طیف تابشی C (طول موج 254nm) جهت کاهش آلاینده های مضر در هوا، ضد عفونی هوا و از بین بردن ویروس، قارچ، باکتری و ...



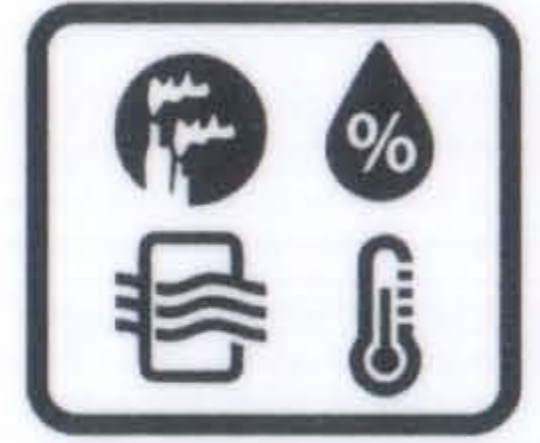
فیلترها غنی شده با نانو نقره و میکرو تیتانیوم، جهت از بین بردن میکرو ارگانیسم ها، ذرات معلق، ریزگردها و گرد و غبار ها در محدوده 0/3 میکرون



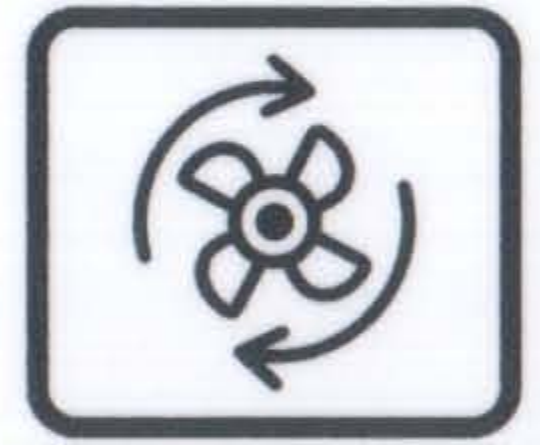
فیلتر کربن اکتیو، جهت از بین بردن آلاینده های گازی، VOCها و بوهای نامطبوع



قابلیت نمایش دما، درصد رطوبت، میزان آلاینده های گازی و کیفیت هوا



قابلیت تنظیم سرعت فن در سه حالت کم، متوسط، زیاد



قابلیت تنظیم در حالت های مختلف کارکرد (منزل، مدرسه، بیمارستان، توربو)



قابلیت روشن و خاموش شدن دستگاه با استفاده از تایمر بر اساس ساعت و دقیقه



قابلیت کنترل از راه دور توسط نرم افزار بر روی گوشی های اندروید



این دستگاه قابلیت استفاده در مکان های زیر را دارد:

- منازل مسکونی
- بیمارستان ها، کلینیک ها، مطب ها و مراکز درمانی پر تردد
- هتل ها، مراکز اقامتی، تالارهای پذیرائی و رستوران ها
- محیط های آموزشی از قبیل مهد کودک، مدارس، آموزشگاه ها و ...
- ادارات، شرکت ها، بانکها، سالن های اجتماعات و جلسات
- سالن های زیبایی و باشگاه های ورزشی
- مساجد و مراکز فرهنگی مذهبی
- کلیه مکان های مسقف و نیمه مسقف



این محصول دارای ۱۸ ماه گارانتی
۱۰ سال خدمات پس از فروش می باشد

نمرات آنیک در آزمون هایی که پشت سر گذاشته است

☆ ۹۵ درصد کارایی در حذف ویروس کرونا (Covid-19) در هوا و محیط

۹۹,۹ درصد کارایی در حذف باکتری در هوا و محیط

۹۴ درصد کارایی در کاهش ذرات جامد معلق در هوا (ریزگرد/غبار)

۶۷ درصد کارایی در کاهش آلاینده های مضر گازی در هوا

۷۰ درصد کارایی در کاهش بوهای نامطبوع محیط

قبولی در آزمون ایمنی الکتریکی و سازگاری مغناطیسی (IEC و EMC)

قبولی در آزمون آلودگی های صوتی مجاز (نویز و پارازیت)

نتایج موفقیت آمیز در ارزیابی های آنالیزی، میکروسکوپی و ماکروسکوپی

بر مواد و تجهیزات مورد استفاده در داخل دستگاه

☆ کلیه آزمون ها و ارزیابی های آنیک در دانشگاه های تراز اول کشور و آزمایشگاه های

مورد تایید وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، وزارت صنعت، معدن و تجارت،

ستاد نانو و سازمان محیط زیست کشور انجام شده اند.

با آنیک عمیق تر نفس بکش!

با ما اینگونه در ارتباط باشید

تهران، خیابان کارگر شمالی، پردیس دانشکده فنی دانشگاه تهران

شرکت آنیک فن آوری آنیل

موبایل: ۰۹۱۲۸۳۵۲۰۶۷

تلفکس: ۰۲۱-۸۲۰۸۴۶۲۵



www.anikgroup.ir

info@anikgroup.ir

anikgroup.ir
Instagram

شماری از مراکز صدور مجوز و تأییدیه ها:

