

هوای سالم در محیط های خانگی و اداری

سیستم تصفیه هوای خانگی و اداری



HEPA Air Cleaner for
Home & Office



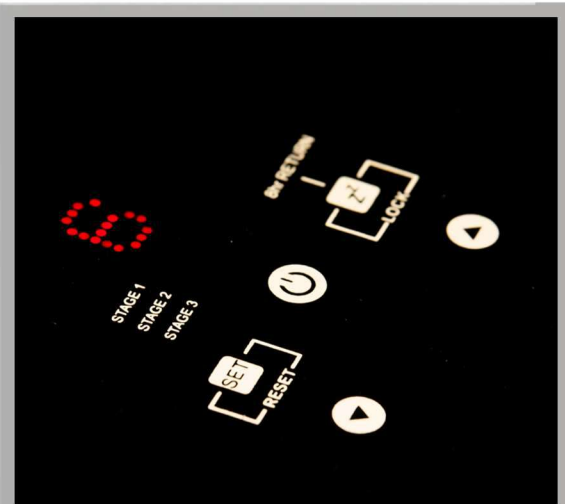
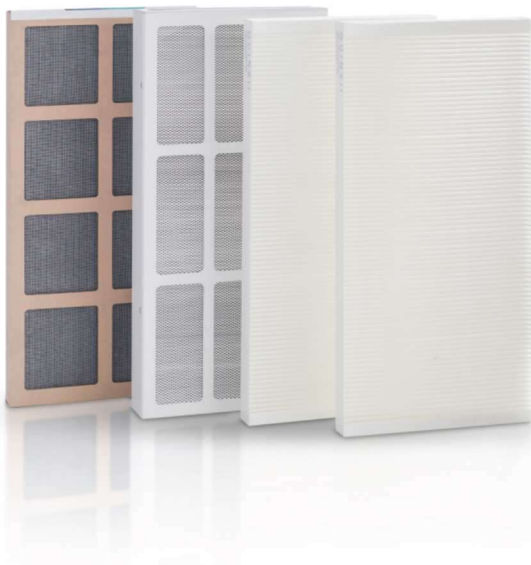
فیلترهای الیافی و جاذب گازی

در سیستم های پالایش هوا نوجان، از فیلترهای الیافی در گریدهای مختلف، با راندمان های جذب متفاوت برای مراحل مختلف فیلتراسیون ذرات معلق درشت و ریز و نیز از فیلترهای جاذب گازی با ترکیبات مختلف جهت جذب گازهای آلاینده هدف بهره برده می شود. استفاده از پیش فیلترهای الیافی برای حذف گرد و غبار درشت و حفاظت از فیلترهای حساس تر HEPA و نیز افزایش عمر جاذب های گازی ضرورت دارد.



فیلترهای الیافی بکارگرفته شده در سیستم های پالایش هوا نوجان از مرغوب ترین انواع آن و با رعایت استانداردهای اروپایی تامین می شود. ویژگی این فیلترها در آنست که علی رغم راندمان جذب بالا، با کمترین افت فشار در برابر عبور جریان مقاومت میکند و منجر به کاهش مصرف انرژی سیستم می شود.

Filter Quality Removal Efficiency & Energy Saving



N200

Portable Air Cleaners

مدل نوجان N200 با هدف ارائه یک طرح برتر از سیستم های تصفیه هوا هپا با ظرفیت فیلتراسون متوسط برای منازل و محیط های اداری و دارای مشخصات فنی قابل رقابت با محصولات بهترین سازندگان تخصصی این تجهیزات در دنیا طراحی گردیده است . در اولین نگاه ظاهر مدرن و در عین حال ساده بدنه آن در دو رنگ سفید و نقره ای به همراه شیشه دکوراتیو جلو و پنل لمسی روی دستگاه، جلب نظر مینماید. و رای ظاهر آنچه در درون دستگاه تعبیه شده است نیز از نظر سطح بالای فیلتر های ایفای با راندمان جذب زیاد و افت فشار کم، حجم قابل توجهی از گرانول های جاذب گازهای شیمیایی و نهایتاً یک دمنده فوق پیشرفته با موتور الکترونیکی (ELECTRONICALLY COMMUTATED) کم مصرف و کم صدا، از دید کاربر متخصص کاملاً حاکی از برتری فنی این دستگاه در مقایسه با اکثر دستگاه های تصفیه هوای موجود در بازار است .

Technical Specifications : N200	
Case Material :	Composite/Decorative Glass
Dimensions (mm):	W:384 H:400 D:294
Mounting :	Portable
Fan Type :	Backward-Curved Centrifugal Fan
Motor Type :	Electrically Commutated BLDC
Power Requirement :	220V/50Hz
Filter Configuration :	Stage1: ECO5L-Pleated Filter for Coarse Dust Stage2: Pelletized Activated Carbon Stage3: ECO13 HEPA Pleated Filter For Fine & Ultra Fine Particulate Matter
Speed :	1 to 9
Power Consumption (w):	3 to 25 (Depending on The Speed Level)
Clean Air Delivery Rate (m ³ /h):	100 to 250 (Depending on The Speed Level)
Sound Pressure Level (dBA):	30 to 49 (Depending on The Speed Level)

www.famcocorp.com
E-mail: info@famcocorp.com
@famco_group

Tel: ۰۲۱-۴۸۰۰۰۰۰۴۹
Fax: ۰۲۱-۴۴۹۹۴۶۴۲

تهران، کیلومتر ۲۱ بزرگراه لشگری (جاده مخصوص کرج)
روبروی پالایشگاه نفت پارس، پلاک ۱۲



N300^{Pro}

Portable Air Cleaners

مدل نوجان N300^{Pro} با هدف ارائه یک طرح برتر از سیستم های تصفیه هوا هپا با ظرفیت فیلتراسون متوسط برای منازل و محیط های اداری و دارای مشخصات فنی قابل رقابت با محصولات بهترین سازندگان تخصصی این تجهیزات در دنیا طراحی گردیده است . در اولین نگاه ظاهر مدرن و در عین حال ساده بدنه آن در دو رنگ سفید و نقره ای به همراه شیشه دکوراتیو جلو و پنل لمسی روی دستگاه، جلب نظر مینماید. و رای ظاهر آنچه در درون دستگاه تعبیه شده است نیز از نظر سطح بالای فیلتر های ایفای با راندمان جذب زیاد و افت فشار کم، حجم قابل توجه از گرانول های جاذب گازهای شیمیایی و نهایتاً یک دمنده فوق پیشرفته با موتور الکترونیکی (ELECTRONICALLY COMMUTATED) کم مصرف و کم صدا، از دید کاربر متخصص کاملاً حاکی از برتری فنی این دستگاه در مقایسه با اکثر دستگاه های تصفیه هوای موجود در بازار است .

Technical Specifications : N300 ^{Pro}	
Case Material :	Composite/Decorative Glass
Dimensions (mm):	W:384 H:752 D:294
Mounting :	Portable
Fan Type :	Backward-Curved Centrifugal Fan
Motor Type :	Electrically Commutated BLDC
Power Requirement :	220V/50Hz
Filter Configuration :	Stage1: ECO5L-Pleated Filter for Coarse Dust Stage2: Pelletized Activated Carbon Stage3: ECO13 HEPA Pleated Filter For Fine & Ultra Fine Particulate Matter
Speed :	1 to 9
Power Consumption (w):	3 to 20 (Depending on The Speed Level)
Clean Air Delivery Rate (m ³ /h):	120 to 450 (Depending on The Speed Level)
Sound Pressure Level (dBA):	30 to 48 (Depending on The Speed Level)



N400

Portable Air Cleaners

مدل نوجان N400 با هدف ارائه یک طرح برتر از سیستم های تصفیه هوا هپا با ظرفیت فیلتراسون بالا برای منازل بزرگ و محیط های اداری و دارای مشخصات فنی قابل رقابت با محصولات بهترین سازندگان تخصصی این تجهیزات در دنیا طراحی گردیده است . در اولین نگاه ظاهر مدرن و در عین حال ساده بدنه آن در دو رنگ سفید و نقره ای به همراه شیشه دکوراتیو جلو و پنل لمسی روی دستگاه، جلب نظر مینماید. و رای ظاهر آنچه در درون دستگاه تعبیه شده است نیز از نظر سطح بالای فیلتر های ایفای با راندمان جذب زیاد و افت فشار کم، حجم قابل توجه از گرانول های جاذب گازهای شیمیایی و نهایتاً یک دمنده فوق پیشرفته با موتور الکترونیکی (ELECTRONICALLY COMMUTATED) کم مصرف و کم صدا، از دید کاربر متخصص کاملاً حاکی از برتری فنی این دستگاه در مقایسه با اکثر دستگاه های تصفیه هوای موجود در بازار است .

Technical Specifications : N400

Case Material :	Composite/Decorative Glass		
Dimensions (mm):	W:440 H:800 D:310		
Mounting :	Portable		
Fan Type :	Backward-Curved Centrifugal Fan		
Motor Type :	Electronically Commutated BLDC		
Power Requirement :	220V/50Hz		
Filter Configuration :	Stage1: ECO5L-Pleated Filter for Coarse Dust Stage2: Pelletized Activated Carbon Stage3: ECO13 HEPA Pleated Filter For Fine & Ultra Fine Particulate Matter		
Speed :	1	to	9
Power Consumption (w):	3	to	187 (Depending on The Speed Level)
Clean Air Delivery Rate (m³/h):	129	to	600 (Depending on The Speed Level)
Sound Pressure Level (dBA):	38	to	68 (Depending on The Speed Level)

