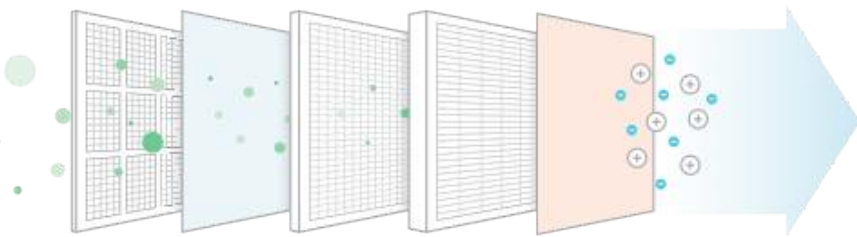


เครื่องฟอกอากาศ IDEAL

กิจกรรมที่เราทำระหว่างวันภายในอาคารมีความเสี่ยงโดยที่เราไม่เคยคำนึงถึงมาก่อน โดยเฉพาะอันตรายที่อยู่ในอากาศ ซึ่งระดับมลพิษมากกว่าภายนอกถึง 2-5 เท่า เพราะอากาศภายในอาคารเป็นอากาศที่นิ่ง ส่งผลให้ทั้งฝุ่น ผง รา สปอร์ ขนสัตว์ และควันทูหรี สะสมและติดค้างอยู่ในอาคาร การหายใจเอาอากาศเสียเข้าร่างกายส่งผลต่อสุขภาพ ทำให้เกิดอาการผิดปกติต่างๆ เช่น ปวดศีรษะ คัดจมูก เคืองตา เจ็บคอ คลื่นไส้ โดยจะส่งผลกระทบต่อเด็กทารก ผู้สูงอายุ และผู้มีอาการแพ้

มอบอากาศบริสุทธิ์ให้กับคนที่คุณรัก

เครื่องฟอกอากาศประสิทธิภาพสูงจาก IDEAL ช่วยขจัดสิ่งปนเปื้อนที่เป็นอันตรายในอากาศ ให้แรงลมธรรมชาติที่สะอาดบริสุทธิ์ มาพร้อมด้วยเทคโนโลยี **AEON BLue cleaning technology** เอกสิทธิ์เฉพาะ IDEAL เทคโนโลยีขั้นสูงของระบบทำความสะอาดอากาศ ตรวจจับเชื้อโรค สิ่งสกปรก รวมถึงสารปนเปื้อนในอากาศ ได้อย่างมีประสิทธิภาพได้ถึง 99.97% และอนุภาคที่มีขนาดเล็กได้ถึง 0.3 ไมครอน กำจัดออกไปก่อนที่เราจะหายใจเข้าไปในร่างกาย



Prefilter แผ่นกรองหยาบทำหน้าที่กำจัดฝุ่นละอองขนาดใหญ่ เช่น ฝุ่นจากผ้า เส้นผม ขนสัตว์

CLEANCEL® แผ่นกรอง Cleancel สามารถดักจับแบคทีเรีย ยับยั้งการทำงานของเชื้อโรคในอากาศด้วยระบบ Silver Ion Technic

HEPA Fine Dust Filter แผ่นกรองประสิทธิภาพสูง HEPA กรองเชื้อรา แบคทีเรีย ไวรัส สารแขวนลอยในอากาศและสารก่อภูมิแพ้ในอากาศได้ถึง 99.97% และอนุภาคที่มีขนาดเล็กได้ถึง 0.3 ไมครอน

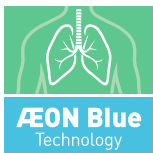
Carbon Filter แผ่นกรอง Activated Carbon ทำหน้าที่กำจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์ เช่น กลิ่นอาหาร บุหรี่ สารระเหย เช่น ก๊าซ แอลกอฮอล์ ฟอร์มมาดีไฮด์ แอมโมเนีย

PLASMAWAVE™ Technology ระบบการทำงานด้วยการปล่อยประจุไฟฟ้าบวกไฮดรเจน และประจุไฟฟ้าลบออกซิเจนเข้าไปในอากาศ ซึ่งประจุทั้งสองทำหน้าที่ดักจับเชื้อโรคและสิ่งสกปรกที่ลอยอยู่ในอากาศโดยไม่ก่อให้เกิดก๊าซโอโซนที่เป็นอันตราย

MedShield แผ่นกรองชนิดพิเศษที่ช่วยในการฆ่าเชื้อโรค แบคทีเรีย ไวรัส และเชื้อราต่างๆ (AP40, AP100)

Smartphone App ใช้ได้ทั้ง IOS และ Android (เฉพาะรุ่น AP100) ตัวเครื่องประหยัดพลังงาน กินไฟน้อย ทำงานเงียบ

Light Sensor ปรับระดับการทำงานอัตโนมัติ เมื่อไม่มีแสง รับประกันคุณภาพสินค้า 2 ปี (ไม่รวมชุดแผ่นกรอง)



เครื่องฟอกอากาศ
IDEAL



	AP 15	AP 30	AP 45	AW 40	AW 60	ACC 55	AP 40	AP 100
เหมาะสำหรับห้องขนาด (ตร.ม.)	15 m ²	30 m ²	45 m ²	40 m ²	60 m ²	55 m ²	40 m ²	100 m ²
ระดับความแรงลม	4 Steps	4 Steps	4 Steps	2 Steps	3 Steps	3 Steps	5 Steps	5 Steps
อัตราการกินไฟ (วัตต์)	4 / 6 / 10 / 40	4 / 10/ 25 / 60	11 / 20 / 40 / 110	10 / 16	7 / 9 / 18	22 / 25 / 34	5 / 8 / 13 / 28 / 90	10 / 21 / 41 / 82 / 200
ความดังของเสียง (dB)	26 / 35 / 43 / 52	27 / 35 / 46 / 55	27 / 38 / 50 / 60	<25	30 / 38 / 45	<31	28 / 30 / 35 / 44 / 56	29 / 34 / 41 / 48 / 56
การไหลเวียนอากาศ	40 - 170 m ³ /hr	65 - 330 m ³ /hr	85 - 500 m ³ /hr	300 g/hr	500 g/hr	200 g/hr	480 m ³ /hr	750 m ³ /hr
ขนาดเครื่อง (ก x ย x ส)	35 x 21 x 47	41.5 x 22 x 55	44 x 26 x 65	32.3 x 33.6 x 40.7	35 x 21 x 47	55 x 33 x 60	41.5 x 24.5 x 60	43 x 43 x 101
น้ำหนัก (กก)	6	7	8	6	6	9.3	8.5	26
ขนาดถังจุน้ำ (ลิตร)	-	-	-	7	6	8	-	-
รีโมทคอนโทรล	•	•	•	-	-	-	•	•
SmartPhone Application	-	-	-	-	-	-	-	IOS , Android
Auto Mode	•	•	•	•	•	•	•	•
Sleep Mode	•	•	•	•	•	•	•	•
เซ็นเซอร์วัดฝุ่นละออง	•	•	•	•	•	•	•	•
ระบบตรวจสอบคุณภาพอากาศ	•	•	•	•	•	•	•	•
ระบบเตือนการเปลี่ยนฟิวเตอร์	•	•	•	•	•	•	•	•
LED Display	•	•	•	•	•	-	•	•
IONIZER	PLASMAWAVE™	PLASMAWAVE™	PLASMAWAVE™	PLASMAWAVE™	PLASMAWAVE™	PLASMAWAVE™	PLASMAWAVE™	PLASMAWAVE™
Anti-Bacteria System	CLEANCEL	CLEANCEL	CLEANCEL	CLEANCEL	CLEANCEL	CLEANCEL	CLEANCEL	CLEANCEL
AEON Blue Technology	Prefilter	Prefilter	Prefilter	Prefilter	Prefilter	Prefilter	Prefilter	Prefilter
	Anti-Bacteria Filter	Anti-Bacteria Filter	Anti-Bacteria Filter	Anti-Bacteria Filter	Anti-Bacteria Filter	Anti-Bacteria Filter	Anti-Bacteria Filter	Anti-Bacteria Filter
	HEPA Filter	HEPA Filter	HEPA Filter	HEPA Filter	HEPA Filter	HEPA Filter	HEPA Filter	HEPA Filter
	Activated Carbon Filter	Activated Carbon Filter	Activated Carbon Filter	Activated Carbon Filter	Activated Carbon Filter	Activated Carbon Filter	Activated Carbon Filter	Activated Carbon Filter
							MedShield Filter	MedShield Filter