

Leading Innovation >>>





CAF-G50

Picode: เหมาะสำหรับห้อมขนาด 42 ตร.ม. ขนาดเครื่อม (สูม x กว้าม x ลึก) : 623 x 355 x 195 มม.

Picode Anti-Bacteria System

ปฏิวัติเทคโนโลยีการกำรัดแบคทีเรีย ทำงานแบบ Proactive เข้าถึงและยับยั้ง การเจริญเติบโตแบคทีเรียในอากาศ โดยไม่ต้องรอให้อากาศเข้าไปในเครื่อง ก่อนทำงาน ด้วยการแยกโมเลกุลของน้ำให้เล็กในระดับ Pico (1 Pico เล็กกว่า อนุภาค Nano 1,000 เท่า) แล้วปล่อยไปในอากาศเพื่อถึงความชื้นออกจาก แบคทีเรีย

ซิ้นส่วนที่ใช้ในการผลิต ได้มาตรฐานด้านสิ่มแวดล้อม

ชิ้นส่วนที่ใช้ในการผลิต ได้มาตรฐานด้านสิ่มแวดล้อม ประหยัดพลังงานด้วยวงารควบคุมแบบ Inverter Control ดินไฟน้อยที่สดเพียง 4 วัตต์

เทคโนโลยีการกรองอากาศประสิทธิภาพสูง

ด้วยชุดแผ่นกรองที่ประกอบด้วย

- HEPA Filter แผ่นกรองอากาศที่สามารถกรองฝุ่นละอองขนาด 0.3 ไมโครเมตร ได้สูงสุดถึง 99.97%
 - Dust Mites and Pollen Reduction Filter ควบคุม ยับยั้งสาร ที่ก่อภมิแพ้ เช่น ไรฝ่น และละอองเกสร
 - Anti-Bacteria Filter เครือบสารที่ช่วยทำลาย ยับยั้ม ควบคุม การเจริญเติบโตขอมเชื้อแบคทีเรีย และไวรัส ที่จับอยู่บนตัวฟิลเตอร์
- Deodorant Filter กำจัดกลิ่นสัตว์เลี้ยว กลิ่นบุหรี่ กลิ่นควัน และกลิ่นไม่พึงประสงค์ทั่วไป
- Pre-Filter แผ่นกรองหยาบ เพื่อกรองฝ่นและละอองเกสร

Human Sensor ระบบควบคมอัจฉริยะ

ระบบควบคุมอ้าฉริยะ สามารถจับการเครื่อนไหว ของคน หรือวัตถุด้วยเซ็นเซอร์ ซึ่งส่งผลให้เครื่อง ปรับปริมาณลมโดยอัตโนมัติ และช่วยประหยัด ไฟฟ้า เซ็นเซอร์ ตรวาจับปริมาณฝุ่น กลิ่นและเคมี ทำให้เครื่องทำงานได้เหมาะสม ตามสภาวะอากาศ เพื่อให้อากาศบริสทธิ์อย่างที่เราต้องการ



Inverter Motor

ช่วยให้เครื่องทำงานมียบสุดเพียง 14 <mark>เดชิเบล ประหยัดไฟฟ้าโดย</mark>ใช้พลังงาน ไฟฟ้าต่ำสุดเพียง 4 วัตต์ และสามารถใช้งานในทุกห้องที่ไม่ต้องการเสียงรบกวน เช่น ห้องนอน ห้องสมุด เป็นต้น

*ข้อมูลเพิ่มเติม: ระดับเสียวในห้อวสมุดอยู่ที่ 25 เดซิเบล



เพิ่มประสิทธิภา<mark>พการกรองด้วยชุดกำ</mark>จัดแบคทีเรีย Picode



ไม่ว่าเชื้อโรคจะมีขนาดเล็กแค่ไหนก็ไม่รอด

Air Purifier Filter

แผ่นกรองประสิทธิภาพสูง



Pre-Filter
แผ่นกรอมหยาบ
เพื่อกรอมผู้นและขนสัตว์
ขนาดใหญ่ โดยตะแกรมใย
สัมเคราะห์ สามารถดอล้าม



Deodorant Filter รัมนึ้งคาร์บอนขนาดใหญ่ ดักจีบและดูดซึบกลิ่น ขนาดสิ่นบุหรี่ เล่นควัน สามารถถอดล้าง ทำความสะอาดได้



HEPA Filter

แผ่นกรอบประสิทธิภาพ ที่สามารถกรอบฝุ่นละออ และเชื้อโรคขนาดเล็ก กรอบได้เล็กละเอียด

CAF-E50

เหมาะสำหรับห้อมขนาด 43 ตร.ม. ขนาดเครื่อม (สูม x กว้าม x ลึก) : 558 x 390 x 205 มม.

ชิ้นส่วนที่ใช้ในการผลิต ได้มาตรฐานด้านสิ่มแวดล้อม ประหยัดพลังงานด้วยวงารควบคมแบบ Inverter Control กินไฟน้อย

เทคโนโลยีการกรองอากาศประสิทธิภาพสูง

ด้วยชดแผ่นกรอมที่ประกอบด้วย

- HEPA Filter แผ่นกรองอากาศที่สามารถกรองฝุ่นละอองขนาด 0.3 ไมโคร์เมตร ได้สูมสุดถึง 99.97%
 - Dust Mites and Pollen Reduction Filter ควบคม ยับยั้งสาร ที่ก่อภมิแพ้ เช่น ไรฝ่น และละออมเกสร
 - Anti-Bacteria Filter เครือบสารที่ช่วยทำลาย ยับยั้ง ควบคุม การเจริญเติบโตขอมเชื้อแบคทีเรีย และไวรัส ที่จับอยู่บนตัวฟิลเตอร์
- Deodorant Filter กำจัดกลิ่นสัตว์เลี้ยว กลิ่นบุหรี่ กลิ่นควัน และกลิ่นไม่พึ่วประสมค์ทั่วไป
- Pre-Filter แผ่นกรอมหยาบ เพื่อกรอมฝุ่นและละออมเกสร

เซนเซอร์ตรวาวับปริมาณฝุ่น กลิ่น และเคมี ทำให้เครื่อมทำมานได้เหมาะสมตามสภาวะอากาศ เพื่อให้อากาศบริสทธิ์ อย่างที่เราต้องการ



Air Purifier Filter แผ่นกรองประสิทธิภาพสูง



Pre-Filter

กรอมผมฝั่น และขนสัตว์ขนาดใหญ่ โดยตะแกรมใยสัมเคราะห์ สามารถถอดล้าม ทำความสะอาดได้



Deodorant Filter

รับผึ้งคาร์บอนขนาดใหญ่ ดักจับและดูดซับกลิ่น เช่น กลิ่นสัตว์เลี้ยม กลิ่นบหรี่ กลิ่นควัน สามารถถอกล้าม ทำความสะอาดได้



HEPA Filter

แผ่นกรอมประสิทธิภาพ ที่สามารถกรอมฝันละออม และเชื้อโรคขนาดเล็ก กรองได้เล็กละเอียด ถึง 0.3 ไมครอนมิเมตร

CAF-G20

เหมาะสำหรับห้อมขนาด 33 ตร.ม. ขนาดเครื่อม (สูม x กว้าม x ลึก) : 480 x 400 x 175 มม.

CAF-G30

เหมาะสำหรับห้อมขนาด 33 ตร.ม. ขนาดเครื่อม (สูม x กว้าม x ลึก) : 480 x 400 x 175 มม.







CAF-G30(W)

ชิ้นส่วนที่ใช้ในการผลิต ได้มาตรฐานด้านสิ่มแวดล้อม ประหยัดพลัมวานด้วยวมารควบคุมแบบ Inverter Control กินไฟน้อย

เทคโนโลยีการกรองอากาศประสิทธิภาพสูง

ด้วยชดแผ่นกรอมที่ประกอบด้วย

- HEPA Filter แผ่นกรองอากาศที่สามารถกรองฝุ่นละอองขนาด 0.3 ไมโคร์เมตร ได้สูมสุดถึง 99.97%
 - Dust Mites and Pollen Reduction Filter ควบคุม ยับยั้งสาร ที่ก่อภูมิแพ้ เช่น ไรฝุ่น และละออมเกสร
 - Anti-Bacteria Filter เครือบสารที่ช่วยทำลาย ยับยั้ม ควบคุม การเาริญเติบโตขอมเชื้อแบคทีเรีย และไวรัส ที่าับอยู่บนตัวฟิลเตอร์
- Pre-Filter แผ่นกรองหยาบ เพื่อกรองฝั่นและละอองเกสร

Sensor Automatic Operation

ระบบตรวาสอบสภาพอากาศอัตโนมัติ สามารถปรับระดับลมอัตโนมัติ ตามปริมาณฝุ่นในอากาศ

Air Purifier Filter



Pre-Filter

กรอมผมฝัน และขนสัตว์ขนาดใหญ่ โดยตะแกรมใยสัมเคราะห์ สามารถถอดล้าม ทำความสะอาดได้



HEPA Filter

แผ่นทรอมประสิทธิภาพ ที่สามารถกรอมฝุ่นละออม และเชื้อโรคขนาดเล็ก กรองได้เล็กละเอียด ถึง 0.3 ไมโครเมตร

SPECIFICATION

	CAF-E50	CAF-G50	CAF-G30	CAF-G20
เหมาะสำหรับห้อมขนาด (ตร.ม.)	43	42	33	33
อัตราการกินไฟฟ้าสูมสุด (วัตต์)	60	55	33	33
อัตราการไหลเวียนอากาศ (ลบ.ม./นาที)	5.5 3.8 2 0.8	5.2 3.5 2.2 0.8	3 2 0.8	3 2.4 0.7
ขนาดเครื่อง (สูงxกว้างxลึก เม.เ)	558 x 390 x 205	623 x 355 x 195	480 x 400 x 175	480 x 400 x 172
น้ำหนักเครื่อม (กิโลกรัม)	6.9	6.3	4.9	5.5
ความยาวสายไฟ (ม.)	2	2	2	2
Auto Mode	มี	បី	ŭ	มี
Sleep Mode	มี	ជ	ŭ	ŭ
เซนเซอร์ตรวาฝุ่นละออม	มี	បី	มี	บี
Human Sensor	تائلآ	มี	ไม่มี	ไม่มี
ระบบตรวาสอบคุณภาพอากาศ	มี	มี	ŭ	บี
Anti-Bacteria System	ไม่มี	Picode Anti-Bacteria System	ไม่มี	ไม่มี
Motor	DC	DC	DC	DC
ระบบเตือนเปลี่ยนฟิวเตอร์	บี	ជ	มี	มี
ระบบควบคุม	Inverter	Inverter	Inverter	Inverter
Filter	Pre-Filter	Pre-Filter	Pre-Filter	Pre-Filter
	Deodorant Filter	Deodorant Filter	HEPA Filter	HEPA Filter
	HEPA Filter	HEPA Filter		

Air Purifier
Purity your life

บริษัท ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



โดษิบานำสิ่งที่ดีผู้ชีวิต โดยมาไทยแลนด์ อำกัด 201 ก.วิทาวศีรียสิต เผอออุจักร เผออุจักร กรุงเทพฯ 10900 Toshiba Service โกร. 0-2511-79799, เพทธ์ 0-2513-0305 | www.toshiba.co.th



