

DUALCOOL Master (IHQ)



*ค่าไฟประหยัดกว่าเครื่องปรับอากาศ
ไฟฟ้ายี่ห้ออื่นถึง 3 เท่า (เมื่อเทียบกับ
ไฟเบอร์ 6 เครื่อง 266 cu
(เลขรุ่น IHQ10R2U1)



“ฉลาดมากกว่า
ก็ประหยัดไฟได้มากกว่า”



BBAIR
GROUP
www.bbairtrading.com



ประหยัดไฟ
70%*



เย็นเร็วขึ้น
40%*

ประหยัดไฟสูงสุด 3 ดาว เย็นเร็วขึ้น เสียงเงียบและประหยัดไฟมากขึ้น
ด้วยคอมเพรสเซอร์ระบบ DUAL Inverter และยังทนทาน
รับประกันคอมเพรสเซอร์นาน 10 ปี

* ตัวเลขนี้เป็นส่วนหนึ่งของผลการทดสอบมาตรฐานภายในบริษัท แอลจี ซีแอลอาร์อีเอส ผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลงในเรื่องของ
ความสามารถในการทำความเย็น การติดตั้ง และเงื่อนไขการทำงานของเครื่องปรับอากาศ

Plasmaster™ Ionizer⁺⁺

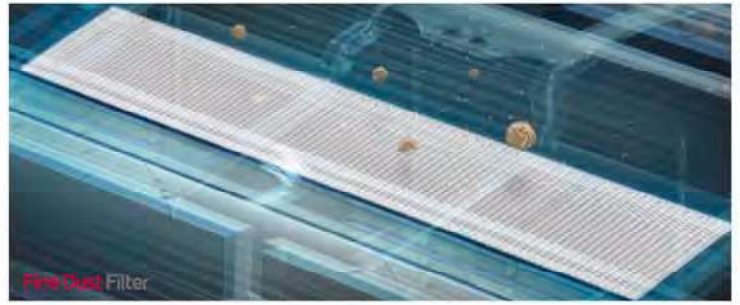
เทคโนโลยี Ionizer ได้รับการพิสูจน์และรับรองจากสถาบัน TUV Rheinland
แล้วว่าสามารถกำจัดแบคทีเรียที่เกาะติดกับอนุภาคได้ มากกว่า 99.9%*
ภายใน 60 นาที

*ตรวจสอบโดย TUV Rheinland และ Intertek ว่าสามารถกำจัดแบคทีเรียที่เกาะติดได้มากถึง 999 เซลล์ชนิด Staphylococcus aureus,
Escherichia coli และ Pseudomonas aeruginosa) ในห้องทดสอบขนาด 30 ตร.ม. (รุ่นทดสอบ SW09BAJWAN) แต่ไม่รวมถึงประสิทธิภาพ
ในการกำจัดแบคทีเรียในเครื่องปรับอากาศ และประสิทธิภาพในการกำจัดแบคทีเรียอาจแตกต่างกันไปจากสภาพการใช้งานจริง



Fine Dust Filter

แผ่นฟิวเตอร์ช่วยกรองฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5
หมดกังวลกับปัญหาฝุ่น มั่นใจว่าอากาศเย็นและสะอาดภายในบ้าน



LG ThinQ™

ควบคุมการใช้งานเครื่องปรับอากาศผ่านสมาร์ทโฟนง่ายๆ
เพียงใช้แอปพลิเคชัน LG ThinQ ไม่ว่าจะอยู่ที่ไหนก็สามารถควบคุม
เครื่องปรับอากาศได้อย่างสะดวกและยังสามารถติดตามการใช้พลังงาน
พร้อมคำนวณเป็นค่าไฟได้อย่างง่ายดาย



Energy Saving



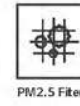
Fast Cooling



Plasmaster Ionizer++



LG ThinQ



PM2.5 Filter

DUALCOOL Master (IHQ)

รุ่นสินค้า



IHQ10R.JU1



IHQ13R.JU1



IHQ18R.KU1

การทำความเย็น	IHQ10R.JU1	IHQ13R.JU1	IHQ18R.KU1
บีทียู / ชั่วโมง	9,200	12,000	17,700
บีทียู / ชั่วโมง (ต่ำสุด-สูงสุด)	2,150 - 12,800	2,150 - 14,000	5,200 - 20,700
กำลังไฟฟ้า	630		1,430
ฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5			
ระดับความประหยัดไฟ	5 ★ ★ ★	5 ★ ★ ★	5 ★ ★ ★
อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล (SEER)	22.50	22.50	22.50
ค่าไฟ : (บาท / ปี)	4,728	6,167	9,096
ค่าไฟ : (บาท / วัน)	12.95	16.90	24.92
น้ำยาแอร์			
น้ำยาแอร์	R32	R32	R32
น้ำยาแอร์ที่มากับเครื่อง (g)	550	550	900
ถ่อน้ำยาแอร์ (Liquid / Gas)	∅ 6.35 / ∅ 9.52	∅ 6.35 / ∅ 9.52	∅ 6.35 / ∅ 12.70
Indoor Unit			
อัตราการหมุนเวียนอากาศ (Max/L) : m ³ /min (cfm)	13.0 (459.0) / 4.2 (148.0)	13.0 (459.0) / 4.2 (148.0)	18.0 (635.7) / 8.4 (296.6)
ระดับเสียง H/M/L/SL : dBA	41 / 35 / 27 / 21	41 / 35 / 27 / 21	45 / 40 / 37 / 32
ขนาดตัวเครื่อง (ท x ส x ย) : (mm)	837 x 308 x 189	837 x 308 x 189	998 x 345 x 210
ขนาดตัวเครื่องรวมกล่อง (ท x ส x ย) : (mm)	897 x 390 x 254	897 x 390 x 254	1,068 x 425 x 279
น้ำหนักตัวเครื่อง : (Kg)	9.2	9.2	11.6
น้ำหนักตัวเครื่องรวมกล่อง : (Kg)	10.5	10.5	13.2
Outdoor Unit			
อัตราการหมุนเวียนอากาศ (Max/L) : m ³ /min (cfm)	30.0(1,059.0)	30.0(1,059.0)	31.0(1,095.0)
ระดับความเร็วพัดลม : rpm	200-750	200-750	380-850
ระดับเสียง H/M/L/SL : dBA	50	50	53
ขนาดตัวเครื่อง (ท x ส x ย) : (mm)	770 x 545 x 288	770 x 545 x 288	870 x 650 x 330
ขนาดตัวเครื่องรวมกล่อง (ท x ส x ย) : (mm)	920 x 588 x 393	920 x 588 x 393	1,040 x 710 x 455
น้ำหนักตัวเครื่อง : (Kg)	29.0	29.0	42.0
น้ำหนักตัวเครื่องรวมกล่อง : (Kg)	32.4	32.4	47.5

