



**XINVERTER** *Plus*

**พลังอีกนิด**

ชีวิตดีขึ้นอีกเยอะ





# XINVERTER *Plus*

## NEW DESIGN

ดีไซน์เก๋ สะดุดตา ด้วยสองสีขาว-ดำ  
และ Hairline Texture โดดเด่นไม่ซ้ำใคร  
พร้อมรีโมทดีไซน์ใหม่ หรูหรา ใช้งานสะดวก

## MORE SAVING

ประหยัดไฟมากกว่าเดิม ด้วยมาตรฐาน  
ประหยัดไฟเบอร์ 5 สูงสุด 3 ดาว



## GENTLE TOUCH

ฟีเจอร์ใหม่ล่าสุด ลดการสัมผัสแรงลมโดยตรง  
ลดการระคายเคือง เพิ่มความชุ่มชื้นให้กับร่างกาย

## X-IONIZER

ที่สุดแห่งการฟอกอากาศ มอบอากาศบริสุทธิ์  
ปลอดภัยจากมลพิษ PM 2.5 สารก่อภูมิแพ้ และอื่น ๆ



# Exclusive Design

เหนือกว่าทุกการเปรียบเทียบ

มอบพลังความเย็นเหนือระดับ กับ 14 ฟีเจอร์ สร้างความเย็น สะอาดสดชื่น ไม่ระคายผิว ประหยัดพลังงาน พอกฝุ่น PM 2.5 พร้อมกับดีไซน์เรียบหรู สองสี ขาว-ดำ สร้างดีไซน์ให้บ้านคุณ พร้อมความเย็นที่เหนือกว่า

## X INVERTER Plus



## GENTLE TOUCH

ปล่อยลมเย็นสบาย เลี่ยงการสัมผัสโดยตรง ที่ทำให้เกิดอาการปวดหัว ไม่ก่อให้เกิดการระคายเคืองต่อผิวหนังตา และระบบทางเดินหายใจ สร้างความชุ่มชื้นที่มากกว่าถึง 30% เทคโนโลยีผ่านการทดสอบจากประเทศญี่ปุ่น



## X-IONIZER

พลังการฟอกอากาศที่เหนือกว่าด้วยนวัตกรรมสุดล้ำในการดักจับฝุ่น ทำลายเชื้อแบคทีเรีย ผ่านการปล่อยประจุลบ ทำให้บ้านของเราปลอดภัยจากมลพิษ ฝุ่น PM 2.5 เชื้อแบคทีเรีย เชื้อไวรัส คิวบาหุรี สารก่อภูมิแพ้ และสารเคมีในอากาศ

# 14 Features

### CLEANNES & PURITY

ความสะอาด



**X-IONIZER**  
ที่สุดของการฟอกอากาศ ช่วยกำจัดฝุ่น PM 2.5 และสิ่งสกปรก ในอากาศอย่างมีประสิทธิภาพ



**PM 2.5 FILTER**  
กำจัดอากาศที่เป็นมลพิษ ช่วยดักจับ เชื้อแบคทีเรียและฝุ่นขนาดเล็กถึง PM 2.5 ไมครอน



**SELF CLEANING**  
ระบบทำความสะอาดอัตโนมัติ ทำความสะอาดหลังใช้งาน ไล่ความชื้น ลดการสะสมสิ่งสกปรก



**AQUA RESIN**  
สารเคลือบพิเศษ เคลือบคอยล์เย็น ลดการสะสม สิ่งสกปรก ฝุ่น และแบคทีเรีย

### ENERGY SAVING

ประหยัดพลังงาน



**ENERGY 3 STARS**  
ประหยัดพลังงานเบอร์ 5 "3 ดาว" การันตีการประหยัดไฟฟ้าสูงสุด

### WARRANTY

การรับประกัน



**WARRANTY 10 YEARS**  
รับประกันคอมเพรสเซอร์ นาน 10 ปี



**WARRANTY 5 YEARS**  
รับประกันอะไหล่ทุกชิ้นส่วน นาน 5 ปี

### SAFETY & DURABILITY

ความปลอดภัยทนทาน



**ANTI-SHOCK**  
ระบบการป้องกันแรงจลน์ไฟฟ้า กรองกระแสไฟฟ้า และป้องกันแรงจลน์เมื่อไฟตก ไฟเกินอย่างพิถีพิถัน



**COPPER COIL**  
คอยล์ทองแดง คอยล์เย็นและ คอยล์ร้อนใช้วัสดุที่ทนทาน ง่ายต่อการซ่อมแซม



**AUTO RESTART**  
ทำงานใหม่อัตโนมัติขึ้นต่อเมื่อไม่มีสะดุดแม้ไฟดับ

### COMFORT

ความสะอาดสบาย



**EXTRA CLEANING**  
สะอาดยิ่งกว่าเดิมด้วยการถอดล้างถาดน้ำทิ้ง ถอดล้างง่าย สะดวกสะอาดยิ่งกว่าเดิม



**GENTLE TOUCH**  
ส่งลมเย็นแรง อ่อนโยนต่อผิว ลดการสัมผัสแรงลมโดยตรง หมดปัญหาผิวแห้ง ระคายเคือง



**4 WAYS AUTO LOUVER**  
ส่งลมเย็นได้ทั่วถึงทั้งพื้นที่ ด้วยบานสวิงปรับได้ถึง 4 ทิศทาง



**BIG AIRFLOW**  
พลังลมแรง ทำงานเงียบสนิท พัดลมขนาดใหญ่ ส่งลมไกล 15 เมตร พร้อมการทำงานที่เงียบสนิท

\*ข้อมูลนี้เป็นส่วนหนึ่งของผลการทดสอบมาตรฐานภายในของบริษัทรีโอดีเอ (ประเทศไทย) จำกัด \*เงื่อนไขการทำงานของเครื่องปรับอากาศ สามารถส่งผลกระทบต่อการทำงานอาจมีการเปลี่ยนแปลง  
หมายเหตุ : 1. เครื่องปรับอากาศระบบอินเวอร์เตอร์ เทคโนโลยี รหัส 42TVA8036/38TVA8036 สามารถทำความเย็นได้ 36,000 บีทียู โดยประมาณ เหมาะกับห้องกว้างใหญ่ตั้งแต่ ขนาด 36 - 50 ตารางเมตร ถึงขนาดห้องที่เหมาะสมขึ้นอยู่กับปัจจัยต่าง ๆ  
2. การควบคุมการทำงานผ่าน WIFI ต้องเชื่อมต่ออุปกรณ์เสริม (WiFi Adapter)  
3. ส่งลมไกล 15 เมตร \*เป็นตัวเลขส่วนหนึ่งของผลการทดสอบมาตรฐานภายในของบริษัทรีโอดีเอ (ประเทศไทย) จำกัด  
4. ระยะส่งลมไกลกว่า 15 เมตร จะสามารถทำได้เฉพาะรุ่น 18,000 BTU ขึ้นไปเท่านั้น

# X INVERTER Plus



รุ่น TVAB010-B,-W - TVAB033-B,-W

รุ่น TVAB036

## Hiwall Inverter - 'XInverter' Series ( TVAB )

รุ่นติดตั้ง ระบบประหยัดไฟเบอร์ 5

Specifications (รายละเอียดของเครื่อง)					
Indoor Unit (เครื่องภายใน สีขาว)		42TVAB010-W	42TVAB013-W	42TVAB018-W	42TVAB024-W
Indoor Unit (เครื่องภายใน สีดำ)		42TVAB010-B	42TVAB013-B	42TVAB018-B	42TVAB024-B
Outdoor Unit (เครื่องภายนอก)		38TVAB010	38TVAB013	38TVAB018	38TVAB024
Cooling Capacity (ประสิทธิภาพทำความเย็น)	BTU/hr.	9,200	12,200	18,000	20,400
Cooling Capacity Min-Max (ประสิทธิภาพทำความเย็น ต่ำสุด - สูงสุด)	BTU/hr.	(3,700-10,900)	(4,700-13,900)	(3,900-21,100)	(4,000-23,200)
SEER (ค่าประสิทธิภาพตามฤดูกาล )	BTU/hr./watt	24.00	22.50	22.50	20.88
Energy Grade (ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน)		5***	5***	5***	5**
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	Kw.	0.60	0.90	1.43	1.85
Operation Current (กระแสไฟฟ้า)	Amp.	3.15	4.60	7.15	8.60
Power Supply (ระบบไฟฟ้า)		220V / 1 Ph / 50Hz			

Indoor Unit (ชุดภายใน)					
Fan Speed (ระดับการปรับแรงลม)		5 speed + Auto			
Air Flow Rate (ปริมาณลมหมุนเวียน)	cfm.	394	459	570	600
Sound Pressure Level (ระดับเสียง) (L/L+/M/M+/H)	dB(A)	22/27/32/37/41	23/30/36/41/45	32/35/38/41/45	35/38/40/43/45
Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	mm.	293 x 800 x 226	293 x 800 x 226	320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245
Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	10	10	14	14
Heat Exchanger Coil Type (ชนิดแผงคอยล์เย็น)		Copper tube coil (ทองแดง)			

Outdoor Unit (ชุดภายนอก)					
Sound Pressure Level (ระดับเสียง)	dB(A)	50	50	49	50
Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	mm.	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	25	29	34	34
Refrigerant Charge "R32" type (ปริมาณสารทำความเย็นชนิด "R32" )	g.	580	680	1050	1080
Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)		Rotary		Twin Rotary	
Condensing Coil Type (ชนิดแผงคอยล์ร้อน)		Copper tube coil (ทองแดง)			

Piping Connection (การต่อท่อสารทำความเย็น)					
Liquid size (ขนาดท่อส่ง)	mm. (inch)	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")
Suction size (ขนาดท่อดูด)	mm. (inch)	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	12.70 (1/2")	12.70 (1/2")
Standard (มาตรฐานการทดสอบ)	M.	7.5	7.5	7.5	7.5
Chargeless Pipe (ระยะการเดินท่อต้องเติมน้ำยา)	M.	Over 15. m. need to extra charge 20 g/m. Per meter			
Minimum Pipe Length (ระยะการเดินท่อน้ำยา)	M.	2	2	2	2
Maximum Pipe Length (ระยะการเดินท่อความยาวสูงสุด)	M.	20	20	20	20
Maximum Pipe Height (ระยะการเดินท่อแนวตั้งสูงสุด)	M.	12	12	12	12

Condition	
Capacity Test Condition (สภาวะการทดสอบเครื่อง)	Indoor : 27°C db. , 19°C wb. / Outdoor : 35°C db , 24°C wb.

## Hiwall Inverter - 'XInverter' Series ( TVAB )

รุ่นติดตั้ง ระบบประหยัดไฟเบอร์ 5

Specifications (รายละเอียดของเครื่อง)					
Indoor Unit (เครื่องภายใน สีขาว)		42TVAB028-W	42TVAB030-W	42TVAB033-W	42TVAB036
Indoor Unit (เครื่องภายใน สีดำ)		42TVAB028-B	42TVAB030-B	42TVAB033-B	-
Outdoor Unit (เครื่องภายนอก)		38TVAB028	38TVAB030	38TVAB033	38TVAB036
Cooling Capacity (ประสิทธิภาพทำความเย็น)	BTU/hr.	25,200	27,200	30,000	36,000
Cooling Capacity Min-Max (ประสิทธิภาพทำความเย็น ต่ำสุด - สูงสุด)	BTU/hr.	(5,100-29,900)	(8,500-30,700)	(9,500-32,400)	(10,200-37,500)
SEER (ค่าประสิทธิภาพตามฤดูกาล )	BTU/hr./watt	20.00	18.60	17.60	17.30
Energy Grade (ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน)		5**	5*	5*	5*
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	Kw.	2.30	2.50	2.90	3.70
Operation Current (กระแสไฟฟ้า)	Amp.	10.90	12.00	14.50	17.85
Power Supply (ระบบไฟฟ้า)		220V / 1 Ph / 50Hz			

Indoor Unit (ชุดภายใน)					
Fan Speed (ระดับการปรับแรงลม)		5 speed + Auto			
Air Flow Rate (ปริมาณลมหมุนเวียน)	cfm.	729	765	782	1006
Sound Pressure Level (ระดับเสียง) (L/L+/M/M+/H)	dB(A)	32/39/43/46/50	35/39/43/47/51	37/40/44/48/52	37/40/44/48/52
Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	mm.	320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245	320 x 1053 x 245	350 x 1200 x 280
Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	14	16	16	19
Heat Exchanger Coil Type (ชนิดแผงคอยล์เย็น)		Copper tube coil (ทองแดง)			

Outdoor Unit (ชุดภายนอก)					
Sound Pressure Level (ระดับเสียง)	dB(A)	55	55	55	55
Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	mm.	630 x 800 x 300	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320
Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	41	66	66	67
Refrigerant Charge "R32" type (ปริมาณสารทำความเย็นชนิด "R32" )	g.	1200	2000	2000	2100
Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)		Twin Rotary			
Condensing Coil Type (ชนิดแผงคอยล์ร้อน)		Copper tube coil (ทองแดง)			

Piping Connection (การต่อท่อสารทำความเย็น)					
Liquid size (ขนาดท่อส่ง)	mm. (inch)	6.35 (1/4")	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")
Suction size (ขนาดท่อดูด)	mm. (inch)	12.70 (1/2")	15.88 (5/8")	15.88 (5/8")	15.88 (5/8")
Standard (มาตรฐานการทดสอบ)	M.	7.5	7.5	7.5	7.5
Chargeless Pipe (ระยะการเดินท่อต้องเติมน้ำยา)	M.	Over 15. m. need to extra charge 20 g/m. Per meter	Over 15. m. need to extra charge 30 g/m. Per meter		
Minimum Pipe Length (ระยะการเดินท่อน้ำยา)	M.	20	2	2	2
Maximum Pipe Length (ระยะการเดินท่อความยาวสูงสุด)	M.	12	30	30	30
Maximum Pipe Height (ระยะการเดินท่อแนวตั้งสูงสุด)	M.		20	20	20

Condition	
Capacity Test Condition (สภาวะการทดสอบเครื่อง)	Indoor : 27°C db. , 19°C wb. / Outdoor : 35°C db , 24°C wb.

\*ข้อมูลเป็นการคำนวณโดยประมาณ ซึ่งต้องพิจารณาปัจจัยอื่นเพิ่มเติม

\*ข้อมูลเป็นการคำนวณโดยประมาณ ซึ่งต้องพิจารณาปัจจัยอื่นเพิ่มเติม





# 120<sup>th</sup> CARRIER VERSARY

ที่สุดแห่งการเป็นผู้เชี่ยวชาญด้านความเย็น  
มอบความสบายแก่ทุกคนในครอบครัว



บริษัท บี.กริม แครเรียร์ (ประเทศไทย) จำกัด  
1858/77-78 อาคารอินเตอร์ลิงค์ ทาวเวอร์ ชั้น 16  
ถนนเทพรัตน กม.4.5 แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10260

ติดต่อสอบถาม 02-090-9992 | [www.carrierthailand.com](http://www.carrierthailand.com)  
บริการหลังการขาย 02-090-9900 จันทร์ - ศุกร์ | 8:30-17:30



Scan Me!