

## LUXURI Series

เทคโนโลยีที่สุดของ GREE  
คือคิด มาให้คุณได้ใช้



Features :



Anion Generator



3D Air-Flow



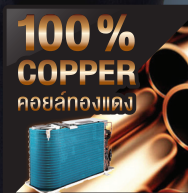
7 Fan Speed

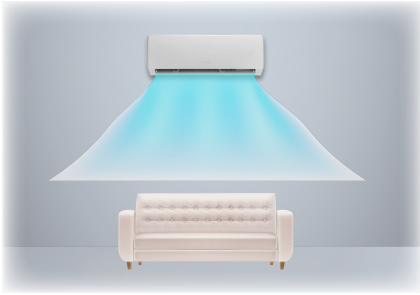


Self Cleaning



Wi-Fi Connect





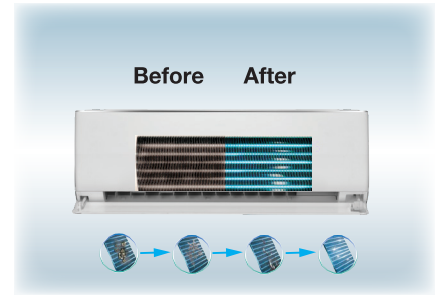
## 3D Air-Flow

บานสวิงปรับได้ 4 ทิศทาง กระจายลมเย็นได้ทั่วถึง



## Wi-Fi Connect

สามารถคอนโทรลเครื่องปรับอากาศของคุณได้ด้วยแอปพลิเคชัน GREE+ ดาวน์โหลดได้ที่ App Store และ Play Store



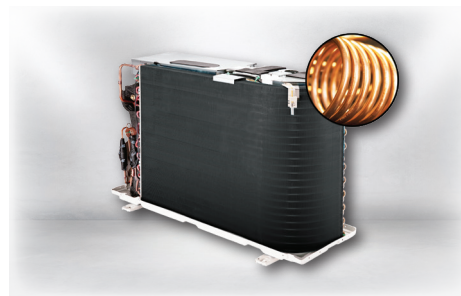
## Self-Cleaning

ระบบจะทำความสะอาดตัวเครื่องอัตโนมัติ โดยระบบจะทำน้ำแข็งและละลายเพื่อชะล้างสิ่งสกปรก



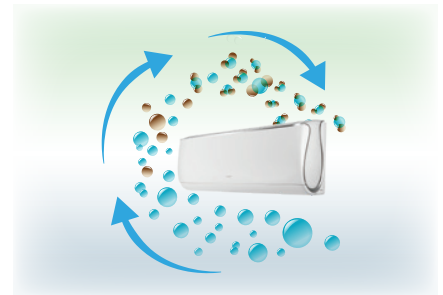
## 7 Fan Speed

สามารถปรับความเร็วพัดลมได้ด้วยรีโมทคอนโทรล ความเร็วพัดลมเทอร์โบสามารถเปลี่ยนอุณหภูมิห้องได้ทันที



## Blackfin Condensing / Copper

เพิ่มประสิทธิภาพ ด้วยสารเคมีสีดำ ช่วยในการแลกเปลี่ยนความร้อนดียิ่งขึ้นด้วยคอยล์ร้อนชนิดพิเศษ มีความทนทานต่อทุกสภาพอากาศ



## Anion Generator

ระบบจะสร้างไอออนประจุลบ จำนวนมากออกมาเพื่อจับฝุ่นและอนุภาคต่างๆ



Model	INU ODU	GWC09AGB-K6DNA1D/I GWC09AGB-K6DNA1D/O	GWC12AGC-K6DNA1G/I GWC12AGC-K6DNA1G/O	GWC15AGD-K6DNA1A/I GWC15AGD-K6DNA1A/O	GWC18AGD-K6DNA1B/I GWC18AGD-K6DNA1B/O	GWC24AGE-K6DNA1A/I GWC24AGE-K6DNA1A/O
Specification	Unit					
Power supply	Ph /V /Hz	1 Ph /220-240V ~/50Hz				
Cooling Capacity	Btu /hr	9,165	12,057	15,167	18,723	24,242
Cooling Capacity (min-max)	Btu /hr	1,365-10,918	2,730-12,966	4,094-17,060	5,527-19,789	5,400-27,300
Power input	Watt	712	985	1,350	1,601	1,975
Current	A	3.54	4.55	6.02	7.20	9.30
SEER	Btu /hr /watt	18.60	19.45	19.11	18.39	18.87
EGAT No.5						
ค่าไฟฟ้า / บาท /ปี		7,194	9,051	11,587	14,865	18,756
Refrigerant Type		<b>R32</b>	<b>R32</b>	<b>R32</b>	<b>R32</b>	<b>R32</b>
Refrigerant Changing	Gram	500	600	670	720	1,300
Connecting Pipe	Liquid side-mm (In)	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")
	Gas side-mm (In)	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	12.7 (1/2")	12.7 (1/2")
Power Source		Indoor	Indoor	Indoor	Indoor	Indoor
Indoor Unit		GWC09AGB-K6DNA1D/I	GWC12AGC-K6DNA1G/I	GWC15AGD-K6DNA1A/I	GWC18AGD-K6DNA1B/I	GWC24AGE-K6DNA1A/I
Noise Level (Super-High/High/Middle-High /Middle/Middle-Low/Low/Super-Low)	dB (A)	39/37/36/34/30/25/24	40/37/35/33/30/27/24	43/38/35/32/30/29/28	45/41/39/36/33/29/28	48/45/43/40/37/35/31
Air Flow Volume (Super-High/High /Middle-High/Middle/Middle-Low/Low/Super-Low)	CFM	335/306/284/241 196/177/165	400/365/330/288 265/247/230	559/470/411/382 353/317/294	588/536/512/483 435/383/359	736/647/589/559 529/500/441
Dimension (W*H*D)	mm	779*260*185	825*293*196	982*311*221	982*311*221	1,075*333*246
Evaporator Form		Aluminium Fin-Copper Tube				
Net Weight	kg.	8.5	10.0	13.5	14.0	17.0
Outdoor Unit		GWC09AGB-K6DNA1D/O	GWC12AGC-K6DNA1G/O	GWC15AGD-K6DNA1A/O	GWC18AGD-K6DNA1B/O	GWC24AGE-K6DNA1A/O
Compressor Brand		GREE	GREE	GREE	GREE	GREE
Compressor Type		Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Sound Level	dB (A)	50	50	50	54	55
Dimension (W*H*D)	mm	732*550*330	732*550*330	848*596*320	802*555*350	958*660*402
Condenser Form		Aluminium Fin-Copper Tube				
Net Weight	kg.	24.0	24.5	28.0	28.0	41.0