

# CEILING SUSPENDED



ปกป้องคุณได้มากกว่า  
ด้วย Triple Filter



### Triple Filter

แผ่นฟอก 3 ชั้น (Triple Filter) ประกอบด้วยสามแผ่นฟอกพิเศษเพื่อกำจัดอนุภาคสารเคมีและกลิ่นไม่พึงประสงค์ที่หลุดลอยออกมาจากหลายๆ แหล่ง รวมถึงบุหรี่, กลิ่นธูป, กลิ่นอาหาร เป็นต้น



1 The Volatile Organic Chemical (VOC) คือแผ่นฟอกที่กำจัดกลิ่นและอันตรายจากสารระเหยจากสารเคมีที่ใช้กับวัสดุภายในบ้าน

2 ฟิล์มชนิดไดอะไดมอนด์ แผ่นฟอกที่จับกับก๊าซอันตรายของอากาศ เช่น ควันบุหรี่, ไนตรัส และสารระเหยอื่นๆ

3 ฟิล์มฟอกที่จับกับตัวไอ แผ่นฟอกที่จับกับตัวไอในอากาศ เช่น กลิ่นธูป, กลิ่นอาหาร

### Extra Slim & Flexibility

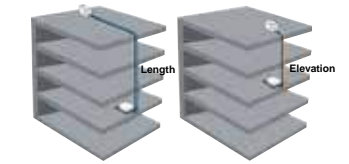
ดีไซน์บางกรีดด้วยขนาดเพียง 255 มิลลิเมตร จึงช่วยให้สะดวกแก่การติดตั้ง รวมถึงสามารถติดตั้งได้หลายรูปแบบ ทั้งตั้งพื้นและแขวนไฟฟ้า



### Long Distance and High Elevation Pipe

เครื่องปรับอากาศ LG สามารถเดินท่อน้ำยาได้ไกล 30 เมตร โดยเดินท่อน้ำยาในแนวระดับ ระหว่างจุดคอยล์ถึงคอยล์ได้สูงถึง 15 เมตร

Capacity (Btu/hr)	Max Length	Max Elevation
14,000	15 m	10 m
18,900-48,000	30 m	15 m



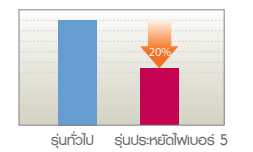
### 4 Ways Swing

กระจายลมได้ทั้ง 4 ทิศทาง บน-ล่าง (Auto) -ซ้าย-ขวา (Manual) สามารถเลือกปรับการกระจายลมได้ตามทิศทางที่ต้องการ



### High Efficiency & Energy Saving

ประสิทธิภาพการทำงานมากขึ้น และประหยัดพลังงานมากกว่า 20% เมื่อเปรียบเทียบกับเครื่องปรับอากาศทั่วไป กับเครื่องปรับอากาศรุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5



### Product Line up

รุ่น	รุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5																									
	V136LDK5	V196LDM5	V246LDL5	V306LDK5	V366LDK5	V368LDK5	V408LDK5	V488LDK5																		
Picture	<table border="1"> <tr> <td>Indoor Unit</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Outdoor Unit</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>								Indoor Unit									Outdoor Unit								
Indoor Unit																										
Outdoor Unit																										
การติดตั้ง	แขวน				แขวน			แขวน																		

### SPECIFICATIONS - Ceiling Suspended (EER No.5) / TISI

Model	Indoor Unit		HVNC136JL52	HVNC196JL52	HVNC246KL52	HVNC306LL52	HVNC366LL52	HVNC368LL52	HVNC408LL52	HVNC488LL52
	Outdoor Unit		HVUC136JL52	HVUC196JL52	HVUC246KL52	HVUC306LL52	HVUC366LL52	HVUC368LL52	HVUC408LL52	HVUC488LL52
Electrical Data	Power Supply	V/Ph/Hz	220-240/1/50							
Performance Data	Cooling Capacity	Btu/h	13,100	18,600	25,000	30,000	36,200	36,350	40,250	48,000
	Running Current	A	5.0	7.3	10.0	12.0	14.5	5.5	6.0	9.0
	EER	Btu/h/W	12.02	11.92	12.41	11.23	12.05	12.49	11.70	9.45
Indoor Unit										
Fan	Type	Cross Flow Fan								
Fan Motor	Type	Brush Less Direct Current (BLDC)								
	No. Use x RLA	A	1 x 0.23	1 x 0.23	2 x 0.23	2 x 0.23	2 x 0.23	2 x 0.23	2 x 0.23	2 x 0.23
	Air Flow (H/M/L)	CFM	452/427/403	452/427/403	724/664/600	894/865/823	894/865/823	894/865/823	894/865/823	894/865/823
Control Type	Standard	Wireless Controller								
	Option	Wired Controller								
Filter	Standard	Washable Pre-Filter								
	Health Care	Triple Filter								
Sound Pressure	H / M / L	dB(A)	46 / 45 / 43	46 / 45 / 43	46 / 45 / 44	47 / 46 / 44	48 / 47 / 45	48 / 47 / 45	48 / 47 / 45	48 / 47 / 45
Dimensions	W x D x H	mm	960x220x650	960x220x650	1,350x220x650	1,750x220x650	1,750x220x650	1,750x220x650	1,750x220x650	1,750x220x650
Weight		kg	21	21	29	35	35	35	35	35
Outdoor Unit										
Compressor	Type	Rotary								
	RLA/LRA	A	6.0/29	8.8/36	10.6/45	14.6/67	17.1/97	7.14/46	7.85/50	8.3/56
Fan Motor	No. Use x RLA/LRA	A	1 x 0.26/0.35	1 x 0.62/0.9	1 x 0.62/0.9	2 x 0.65/0.98	2 x 0.65/0.98	2 x 0.62/0.9	2 x 0.65/0.98	2 x 0.65/0.98
Dimensions	W x D x H	mm	770x240x540	870x320x655	870x320x808	900x370x1,160	900x370x1,160	900x370x1,160	900x370x1,160	900x370x1,160
	Weight	kg	31	56	73	95	95	95	95	95
Pipe Connection Type										
Refrigerant Pipe Size	Liquid	inch	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	Suction	inch	1/2	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Refrigerant	Type	R-22								
	Control Device	Capillary Tube								

หมายเหตุ : 1. ความสามารถในการทำความเย็นที่ระบุไว้ข้างต้น จะแตกต่างกันไปตามรุ่น  
 - อุณหภูมิห้องมาตรฐาน 27°C(80.6°F) DB/19°C(66.2°F) WB  
 - อุณหภูมิภายนอกมาตรฐาน 35°C(95°F) DB/24°C(75.2°F) WB  
 - ความเร็วลมภายใน 7.5m  
 2. ความสามารถในการทำความเย็นที่ระบุไว้ข้างต้นจะแตกต่างกันไปตามรุ่นและรุ่น

หมายเหตุ : บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงราคา, ขอบเขตบริการ, ฟีเจอร์, ข้อมูลจำเพาะโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ศูนย์บริการข้อมูล (CIC) 0-2878-5757 E-mail: support.lgeth@lge.com

บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิคส์ (ประเทศไทย) จำกัด 75/81 อาคารริชมอนด์ ชั้น 22 ซ.สุขุมวิท 26 ถ.สุขุมวิท แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

www.facebook.com/thailandlifegood @LG\_THAILAND www.lgblogger.com @LG\_THAILAND

