



Smash II

FTM SERIES-R32

ใช้สารทำความเย็น เจเนอเรชันใหม่ R32
 ดีไซน์ใหม่ บำรุงรักษาง่าย ประหยัดพลังงาน



SMASH II (FTM)

ให้ประสิทธิภาพการทำความเย็นสูงด้วยสารทำความเย็น
 เจเนอเรชันใหม่ R32 ดีไซน์ใหม่ ประหยัดพลังงาน ช่วยลด
 การเกิดภาวะเรือนกระจก พร้อมโหมดเป็นเร็ว และ
 ป่าป้องกันเชื้อเพลิง Titanium Apallite Photocatalytic
 ยังยังเชื้อไวรัส แบคทีเรีย และกลิ่นรบกวน

Smash II

FTM SERIES-R32



ใหม่! เครื่องปรับอากาศโดกัน SMASH II



SMASH II ดีไซน์ใหม่ ประสิทธิภาพสูง
ประหยัดพลังงานเพิ่มขึ้น

ปรับดีไซน์ใหม่เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการประหยัดพลังงาน
ที่สูงยิ่งขึ้น ง่ายต่อการบำรุงรักษาด้วยยากรองน้ำที่
ถอดล้างทำความสะอาดได้ พร้อมแผ่นกรองอากาศ
Titanium Apatite ดับกลิ่น ยับยั้งเชื้อโรค คืนค่าคุณภาพ
ใช้งาน



NEW



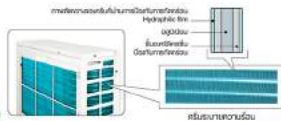
Easy Cleaning ภาครองน้ำที่ถอดล้างได้

ภาครองน้ำที่ถอดล้างทำความสะอาดได้ ช่วยให้่ายต่อการดูแลรักษา สามารถทำความสะอาดได้ทั่วถึง มีอายุการใช้งานได้ยาวนาน ไม่เป็นที่สะสมของแบคทีเรียอันก่อให้เกิดโรครุภูมิแพ้ต่างๆ



Durability ทนทาน ใช้งานยาวนาน

แผงคอยล์ร้อนทำจากทองแดง มีความทนทานสูง ครอบคลุมความร้อนของชุดคอยล์ร้อนได้รับภายใต้เงื่อนไขการติดตั้งที่สมบูรณ์แบบ มีชั้นปกป้องกันการกัดกร่อนของกรดเกลือสะสมในอากาศ



SMASH II (FTM)



- ភាពងាយស្រួលក្នុងការដំឡើង
- ប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់
- ម៉ូដែលស្រស់ស្អាត និងស្របចំនៃការសម្រេចបាន



- រឹងមាំល្អ និងស្រស់ស្អាតដូចផ្ទះរបស់អ្នក
- ប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា Titanium Apate ដើម្បីបង្កើនស្រស់ស្អាត
- ប្រភេទ Powerful កាត់បន្ថយថ្លៃប្រើប្រាស់
- ការងារស្របចំនៃប្រព័ន្ធប្រតិបត្តិការដោយស្វ័យប្រវត្តិ
- កាត់បន្ថយការបាត់បង់ថាមពលដោយប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យាប្រតិបត្តិការ



ប្រើប្រាស់ Titanium Apate ដើម្បីបង្កើនស្រស់ស្អាត



ប្រភេទ Powerful កាត់បន្ថយថ្លៃប្រើប្រាស់



កាត់បន្ថយទំហំកាត់បន្ថយថ្លៃប្រើប្រាស់

Specifications

Model (R4)	Indoor Unit (ម៉ូដែល)	FTM09PV2S	FTM13PV2S	FTM18PV2S	FTM25PV2S	FTM35PV2S	FTM50PV2S	
	Outdoor Unit (ម៉ូដែល)	RM09PV2S	RM13PV2S	RM18PV2S	RM25PV2S	RM35PV2S	RM50PV2S	
Normal Capacity (ស្ថិតភាពស្រស់ស្អាត)	BTU/h	9,000	13,000	14,400	18,000	22,500	24,500	
Cooling Capacity (ស្ថិតភាពស្រស់ស្អាត)	kW	2.7	3.8	4.2	5.3	6.6	7.2	
	BTU/h	9,000	13,000	14,400	18,000	22,500	24,500	
Power Consumption (ស្ថិតភាពស្រស់ស្អាត)	W	730	1,040	1,060	1,472	1,835	2,118	
SEER (ស្ថិតភាពស្រស់ស្អាត)	BTU/W-h	13.38	13.22	14.31	13.04	13.04	12.33	
Power Source (ភ្នាក់ងារ)	V/Ph/Hz	220 V / 1 Phase / 50 Hz						
Indoor Unit (ម៉ូដែល)		FTM09PV2S	FTM13PV2S	FTM18PV2S	FTM25PV2S	FTM35PV2S	FTM50PV2S	
Front Panel Color (ផ្ទាំង)		White (ខ្លោ)						
Fan Speed (ល្បឿនប្រតិបត្តិការ)		5 Steps, Auto						
Air Direction Control (ការគ្រប់គ្រង)		Auto-swing (Up-down), Manual (Right-Left) ដំបូល/ខាងលើ-ខាងក្រោម						
Air Filter (ស្រាវជ្រាវ)		Titanium Apate Photocatalytic Filter						
Sound Level (dB(A)) (ស្រាប់)	dB(A)	37/33/28	41/36/31	45/38/34	48/41/35	49/45/40	50/48/42	
Dimension (HxWxD) (ខ្ពស់ x ទទឹង x ជ្រុង)	mm	293 x 170 x 225			295 x 190 x 280			
Weight (គីឡូក្រាម)	kg	8	9	13				
Piping Connecting Size (ធាតុ)	Drain	mm						
Outdoor Unit (ម៉ូដែល)		RM09PV2S	RM13PV2S	RM18PV2S	RM25PV2S	RM35PV2S	RM50PV2S	
Casing Color (ម៉ូដែល)		Ivory White (ខ្លោ)						
Sound Level (ស្រាប់)	dB(A)	49				55		
Dimension (HxWxD) (ខ្ពស់ x ទទឹង x ជ្រុង)	mm	599 x 806 x 275		599 x 765 x 285		595 x 845 x 300		770 x 900 x 280
Weight (គីឡូក្រាម)	kg	32		38		41		60
Piping Connecting Size (ធាតុ)	Liquid	inch						
	Gas	inch		inch			inch	
Compressor Type (ម៉ាស៊ីនប្រតិបត្តិការ)		Hermetically Sealed Rotary Type						
Refrigerant (ភ្នាក់ងារ)		R32						

1. ទិន្នន័យទាំងនេះ ផ្អែកលើការសាកល្បងក្នុងបរិស្ថានស្ថិតភាពស្រស់ស្អាត និងស្របចំនៃការសម្រេចបាន។
 2. ទិន្នន័យទាំងនេះ ផ្អែកលើការសាកល្បងក្នុងបរិស្ថានស្ថិតភាពស្រស់ស្អាត និងស្របចំនៃការសម្រេចបាន។
 3. ទិន្នន័យទាំងនេះ ផ្អែកលើការសាកល្បងក្នុងបរិស្ថានស្ថិតភាពស្រស់ស្អាត និងស្របចំនៃការសម្រេចបាន។
 4. ទិន្នន័យទាំងនេះ ផ្អែកលើការសាកល្បងក្នុងបរិស្ថានស្ថិតភាពស្រស់ស្អាត និងស្របចំនៃការសម្រេចបាន។



ផ្នែក ការលក់ និង ការដំឡើង
 22 ខ្ពស់ ផ្លូវ 35/1 ភូមិស្រីរៀង ខណ្ឌដូនពេញ រាជធានីភ្នំពេញ 10254
 ល. 0-2315-0300 ល. 0-2315-7607

