



เครื่องปรับอากาศที่มียอดขายสูงสุดในประเทศไทย เป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ หนคุ้มค่า

FTM WALL SPLIT TYPE ระบบโรตารี นํายาแอร์ R32

Fancoil	Condensing			EER	฿	฿	฿	฿
FTM09NV2S	RM09NV2S	8,900	220	5	19,900	14,900	2,000	16,900
FTM13NV2S	RM13NV2S	12,700	220	5	21,900	16,900	2,000	18,900
FTM15NV2S	RM15NV2S	14,400	220	5	26,400	20,900	2,500	23,400
FTM18NV2S	RM18NV2S	18,090	220	5	30,400	24,900	2,500	27,400
FTM24NV2S	RM24NV2S	22,530	220	5	39,400	33,900	2,500	36,400
FTM28NV2S	RM28NV2S	24,500	220	5	41,400	35,900	2,500	38,400



ระบบอัดรีด:
INVERTER
 ช่วยคุณลดค่าไฟลงได้มากกว่า **40%**
* เมื่อพิจารณาจากการคำนวณแบบ SEER ตามฤดูกาลใน-room



FTKC SMILE INVERTER Series

R32

R32

75 PSI

40%

Fancoil	Condensing			EER				
FTKC09 QV2S	RKC09 NV2S	9,000	220	5	22,900	17,900	2,000	19,900
FTKC12 PV2S	RKC12 PV2S	13,000	220	5	25,900	20,900	2,000	22,900
FTKC12 QV2S	RKC12 QV2S	13,000	220	5	26,900	21,900	2,000	23,900
FTKC18 QV2S	RKC18 QV2S	18,000	220	5	34,400	28,900	2,500	31,400
FTKC24 QV2S	RKC24 QV2S	24,000	220	5	43,400	37,900	2,500	40,400
FTKC28 QV2S	RKC28 QV2S	28,000	220	5	47,400	41,900	2,500	44,400



FTKM SMART INVERTER Series R32

15 (30) 4 R410 R410

Fancoil				EER					
FTKM09NV2S	RKM09NV2S	9,000	220	5	25,900	20,900	2,000	22,900	
FTKM12NV2S	RKM12NV2S	13,000	220	5	29,900	24,900	2,000	26,900	
FTKM15NV2S	RKM15NV2S	15,000	220	5	34,400	28,900	2,500	31,400	
FTKM18NV2S	RKM18NV2S	18,000	220	5	37,400	31,900	2,500	34,400	
FTKM24NV2S	RKM24NV2S	24,000	220	5	45,400	41,900	2,500	44,400	
FTKM28NV2S	RKM28NV2S	28,000	220	5	55,400	48,900	3,500	52,400	
FTKM33NV2S	RKM33NV2S	33,000	220	5	60,400	53,900	3,500	57,400	



FTXZ WALL SPLIT TYPE INVERTER

R32

15

4

R410 URUSARA7

Fancoil				EER					
FTXZ09NV1S	RXZ09NV2S	9,000	220	5	50,400	44,900	2,500	47,400	
FTXZ12NV1S	RXZ12NV1S	13,000	220	5	56,400	50,900	2,500	53,400	
FTXZ18NV1S	RXZ18NV1S	18,000	220	5	73,400	67,900	2,500	70,400	



ROUND FLOW

R410A

30

Indoor Unit	Outdoor Unit	Cooling Capacity BTU/hr			
		()			

CELLING MOUNTED CASSETTE (ROUND FLOW)

FCQ30KV2S	RZR30KUV2S (1 Phase) RZR30KUV2S (3 Phases)	30,000	89,000	6,500	95,500
FCQ36KV2S	RZR36KUV2S (1 Phase) RZR36KUV2S (3 Phases)	36,000	98,000	8,000	106,000
FCQ42KV2S	RZR42KUV2S (1 Phase) RZR42KUV2S (3 Phases)	42,000	115,000	8,000	123,000
FCQ48KV2S	RZR48KUV2S (1 Phase) RZR48KUV2S (3 Phases)	48,000	120,000	8,000	128,000

5

70

50

30

R410A

30

Indoor Unit	Outdoor Unit	Cooling Capacity BTU/hr			
		()			

Duct type Inverter R410A

FBQ30DV2S	RZR30KUV2S (1 Phase) RZR30KUV2S (3 Phases)	30,000	79,000	6,500	85,500
FBQ36DV2S	RZR36KUV2S (1 Phase) RZR36KUV2S (3 Phases)	36,000	89,000	8,000	97,000
FBQ42DV2S	RZR42KUV2S (1 Phase) RZR42KUV2S (3 Phases)	42,000	99,000	8,000	107,000
FBQ48DV2S	RZR48KUV2S (1 Phase) RZR48KUV2S (3 Phases)	48,000	109,000	8,000	117,000

5

70

50

30