



RC08A



RCW3



RCW4
(optional)

FAF

MONOSPLIT PAVIMENTO-SOFFITTO

- > Linea pavimento-soffitto con potenza da 7 a 12 kW.
- > Funzionamento in Raffreddamento/Riscaldamento (pompa di calore)
- > Funzione "I feel" per un migliore controllo della temperatura locale
- > Disponibile in 3 PH da 10 kW (taglie 36-42).

Taglia	Modello	Prezzo € U.I.	Prezzo € U.E.	Set completo €	RAEE €
24	FAF24	941,00	911,00	1.852,00	3,33
30	FAF30	1.034,00	1.156,00	2.190,00	3,33
36	FAF36	1.223,00	1.637,00	2.860,00	3,33
42	FAF42	1.317,00	1.813,00	3.130,00	3,33



- > Telecomand remoto e a filo in dotazione di serie.
- > Autodiagnostica (indicazione degli errori) remota il telecomando a filo per una facile manutenzione.
- > Controllo centralizzato fino a 16 unità tra cui un timer settimanale (optional).

ACCESSORI

Acc.	Riferimento	Foto	Descrizione	Accessori necessari	Funzione	Prezzo €
RCW-4	7ACEL1613		Comando a filo termostato ambiente		- Controllo fino a 16 unità interne come gruppo o individualmente. - Possibilità di impostare ogni unità interna ON/OFF, impostare la temperatura, il timer (quotidianamente e settimanalmente), la modalità, la velocità della ventola e lo swing - Indicazione del codice di malfunzionamento.	290,00

DATI TECNICI FAF

	Unità interne		AWSI-FAF024-N11	AWSI-FAF030-N11	AWSI-FAF036-N11	AWSI-FAF042-N11
	Unità esterne 1~230V - 50 Hz		AWAU-YIF024-H11	AWAU-YIF030-H11		
	Unità esterne 3~400V - 50 Hz				AWAU-YIF036-H13	AWAU-YIF042-H13
RAFFREDDAMENTO	Potenza resa*	kW	7.00	8.80	10.00	12.00
	Potenza assorbita	kW	2.61	3.00	3.60	4.80
	EER/Classe		2.68	2.93	2.77	2.5
	Limiti operativi esterno	°C	Temperatura di bulbo secco 18°/43°			
RISCALDAMENTO	Potenza resa*	kW	8.00	9.80	11.00	14.00
	Potenza assorbita	kW	2.59	2.85	3.3	4.7
	COP/Classe		3.08	3.43	3.33	2.97
	Limiti operativi esterno	°C	Temperatura di bulbo secco -7°/24°			
INTERNA	Livello di pressione sonora a 1 m	dB(A)	46/48/50	49/51/52	48/51/54	48/51/54
	Livello di potenza sonora	m³/h	56/58/60	59/61/62	58/61/64	58/61/64
	Portata d'aria	m³/h	1000/1080/1170	1300/1450/1600	1520/1630/1800	1520/1630/1800
	Deumidificazione	l/h	2.4	2.3	2.9	4.3
	Dimensioni (LxPxA)	mm	1300x600x188	1420x700x245	1590x695x238	1590x695x238
	Peso	kg	32	50	42	42
	Codice prodotto		7SP012184	7SP012185	7SP012186	7SP012187
	Prezzo	€	941,00	1.034,00	1.223,00	1.317,00
ESTERNA	Livello di pressione sonora a 1 m	dB(A)	59	59	60	60
	Livello di potenza sonora	dB(A)	69	69	70	70
	Portata d'aria	m³/h	3200	4200	4000	6000
	Tipo di compressore		Rotativo	Rotativo	Scroll	Scroll
	Dimensioni (LxPxA)	mm	1018x412x700	980x427x790	1018x412x840	950x412x1250
	Peso	kg	59	70	90	112
ALIMENTAZIONE 1~230V - 50 Hz	Codice prodotto		7SP061781	7SP061782		
	Prezzo / RAEE	€	911,00 / 3,33	1.156,00 / 3,33		
	Prezzo set completo/ RAEE	€	1.852,00 / 3,33	2.190,00 / 3,33		
ALIMENTAZIONE 3~400V - 50 Hz	Codice articolo				7SP061784	7SP061785
	Prezzo/ RAEE	€			1.637,00 / 3,33	1.813,00 / 3,33
	Prezzo set completo/ RAEE	€			2.860,00 / 3,33	3.130,00 / 3,33
ALIMENTAZIONE 1~230V - 50 Hz	Alimentazione su unità		Interno & Esterno	Interno & Esterno		
	Sezione cavo di alimentazione	mm²	3x1.0 - 3x4.0	3x1.0 - 3x6.0		
	Fusibile	A	6 - 25	6 - 32		
	Collegamenti elettrici	mm²	2x0.75	2x0.75		
ALIMENTAZIONE 3~400V - 50 Hz	Alimentazione su unità				Interno & Esterno	Interno & Esterno
	Sezione cavo di alimentazione	mm²			3x1.0 - 5x2.5	3x1.0 - 5x2.5
	Fusibile	A			6 - 16	6 - 20
	Collegamenti elettrici	mm²			2x0.75	2x0.75
COLLEGAMENTI FRIGORIFERI	Diametro del tubo di aspirazione Ø	pollici	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"
	Diametro del tubo liquido Ø	pollici	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
	Lunghezza massima	m	30	30	50	50
	Dislivello massimo tra unità	m	15	15	30	30

* Le rese di tutti i modelli sono misurate in condizioni normali, secondo le norme UNI-EN 14511.

SOLUZIONI AIRWELL

