



Modelli a controllo elettronico



MJ-E14CG-S1

Tutti i deumidificatori Mitsubishi Electric, integralmente realizzati in Giappone, sono caratterizzati dall'elevata qualità costruttiva, grande silenziosità e bassi consumi. L'esperienza di anni ha permesso di renderli semplici da utilizzare e allo stesso tempo particolarmente versatili ed efficienti, tra le funzioni disponibili troviamo:

- I **deflettori dell'aria orientabili** accelerano l'eliminazione dell'appannamento dei vetri o l'essiccazione di un muro umido;
- Il **funzionamento anche a basse temperature** consente l'utilizzo anche in locali come cantine e taverne;
- L'utilizzo del **timer** e la funzione **asciugatura intelligente del bucato** permettono di evitare sprechi di energia;
- La "**Mildew Guard**" per mantenere una **stanza asciutta senza formazione di muffe** risparmiando energia elettrica, questa funzione alterna cicli automatici di accensione e spegnimento giornalieri sulla base della temperatura e dell'umidità rilevate.

Per sapere quali tra queste e altre funzioni sono disponibili per i singoli modelli si faccia riferimento alla tabella dedicata alla pagina seguente.

MJ-E12CH-S1

- Leggero e compatto
- Silenzioso
- Scarico condensa continuo
- **Filtro aria ad alta efficienza**
- **Pannello di controllo in italiano**

MJ-E14CG-S1

- Leggero e compatto
- Silenzioso, solo 37 dBA
- **Display LCD con indicazione e impostazione del livello di umidità**
- Scarico condensa continuo
- **Deflettore per l'aria motorizzato**
- **Pannello di controllo in italiano**

MJ-E21BG-S1

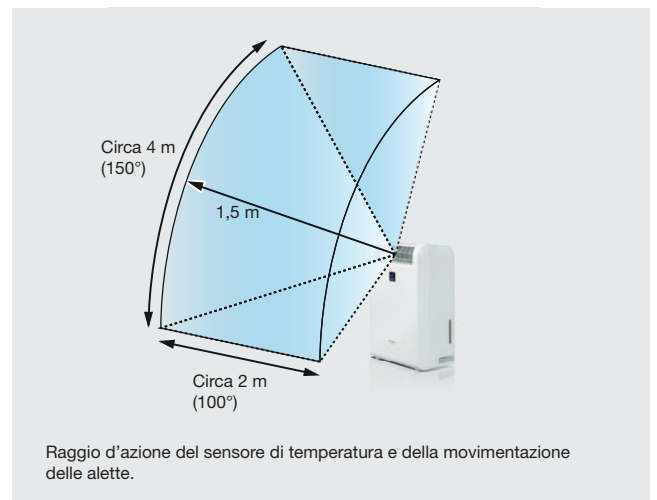
- Potente e compatto
- **Elevata capacità di deumidificazione**
- Silenzioso, solo 38 dBA
- **Display LCD con indicazione e impostazione del livello di umidità**
- Scarico condensa continuo
- Filtro aria ad alta efficienza
- Deflettore per l'aria motorizzato
- Rotelle e maniglia per il trasporto
- **Pannello di controllo in italiano**

Modello a controllo elettronico con "Occhio Magico"

L'"Occhio Magico" è un sensore che rileva la temperatura di ciò che sta nel raggio d'azione del deumidificatore: panni stesi ad asciugare, pareti umide, finestre appannate ecc. e **permette di indirizzare automaticamente il flusso d'aria verso le zone più fredde, e quindi più umide**, in modo da ottimizzare il funzionamento e velocizzare la deumidificazione. **Le alettature verticali e orizzontali sono motorizzate** e hanno un ampio raggio d'azione.

MJ-E14EG-S1

- **Occhio Magico**
- Compatto
- Display LCD con indicazione del livello di umidità
- Scarico condensa continuo
- Filtro aria ad alta efficienza
- **Deflettori dell'aria orizzontali e verticali motorizzati**
- Rotelle e maniglia per il trasporto



Deumidificatori



MJ-E12CH-S1



MJ-E14CG-S1



MJ-E14EG-S1



MJ-E21BG-S1

SPECIFICHE TECNICHE

MODELLO		MJ-E12CH-S1	MJ-E14CG-S1	MJ-E14EG-S1	MJ-E21BG-S1
Alimentazione	V/Hz/h°	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1
Capacità di deumidificazione ¹	l/giorno	12	14	14	21
Capacità del serbatoio	l	3,8	3,8	3	4,5
Livello sonoro (Alto/Basso)	dB(A)	-	41/37	-	47/38
Potenza assorbita	kW	0,225	0,275	0,295	0,380
Temperatura d'esercizio	°C	1°/35°	1°/35°	1°/35°	1°/35°
Timer	h	Off 2/4/8	On-Off da 1 a 9	On-Off da 1 a 9	On-Off da 1 a 9
Refrigerante		R134A	R134A	R134A	R134A
Dimensioni	AxLxP mm	570 x 384 x 183	570 x 384 x 187	534 x 360 x 210	589 x 384 x 217
Peso	Kg	11.7	11.7	13.5	13.7
Superficie ambiente consigliato ²	m²	26	33	33	42

¹ Condizioni di misura 32°C / U.R.80%.

² Secondo norma JEM1411. Il dato può variare in funzione delle condizioni di temperatura, umidità e forma dell'ambiente.

FUNZIONI DEUMIDIFICAZIONE

		MJ-E12CH-S1	MJ-E14CG-S1	MJ-E14EG-S1	MJ-E21BG-S1
Easy / Auto	Porta l'ambiente ad un livello di umidità di benessere in funzione della temperatura rilevata	✓	✓		✓
Auto umidostato	Il livello di umidità viene mantenuto ad un valore selezionabile dall'utente		✓	✓	✓
Deumidificazione alta	Consente di deumidificare rapidamente, in caso di elevata umidità in ambiente			✓	✓
Deumidificazione bassa	Deumidifica in modo silenzioso ed economico	✓	✓	✓	✓
Mildew Guard	Mantiene l'ambiente ad un valore di umidità inferiore al livello di crescita delle muffe, alternando giornalmente cicli di ON/OFF e consentendo un concreto risparmio energetico		✓	✓	✓

Asciugatura bucato

Intelligent	Valuta automaticamente il grado di asciugatura del bucato monitorando temperatura e umidità, arrestandosi automaticamente		✓	✓	✓
Easy	Si arresta dopo 12 ore di funzionamento continuo, indipendentemente dal livello di umidità in ambiente	✓			
Drying inside	Con la funzione di auto-essiccazione interna è possibile prevenire la fuoriuscita di cattivi odori	✓	✓		✓
Sicurezza bambini	Il funzionamento della tastiera è inibito per impedire ai bambini di usare l'unità		✓	✓	✓