Descrizione del Prodotto

Il modello MITSUBISHI ODE32400583F42 è un'unità esterna multisplit progettata per collegare fino a due unità interne, offrendo un'efficiente climatizzazione per ambienti residenziali o commerciali di medie dimensioni.

Specifiche Tecniche

- Modello: MXZ-2F42VF4
- Alimentazione: 230 V / 50 Hz / Monofase
- Capacità di Raffreddamento Nominale: 4,2 kW (1,1 4,5 kW)
- Capacità di Riscaldamento Nominale: 4,5 kW (1,1 5,0 kW)
- Potenza Assorbita in Raffreddamento: 0,98 kW
- Potenza Assorbita in Riscaldamento: 0,88 kW
- Efficienza Energetica in Raffreddamento (SEER): 8,69 (Classe A+++)
- Efficienza Energetica in Riscaldamento (SCOP): 4,6 (Classe A++)
- Consumo Energetico Annuale in Raffreddamento: 169 kWh
- Consumo Energetico Annuale in Riscaldamento: 974 kWh
- **Dimensioni (A x L x P):** 550 x 800 x 285 mm
- **Peso:** 37 kg
- Livello di Pressione Sonora: 44/50 dB(A)
- Livello di Potenza Sonora: 59 dB(A)
- **Tipo di Refrigerante:** R32 (0,8 kg)
- **GWP del Refrigerante:** 675
- Campo di Funzionamento in Raffreddamento: -10°C ~ +46°C
- Campo di Funzionamento in Riscaldamento: -15°C ~ +24°C
- **Diametro Tubazioni Liquido/Gas:** 6,35 mm (1/4") / 9,52 mm (3/8")
- **Lunghezza Massima Tubazioni:** 30 m (totale), 20 m (per ramo)
- **Dislivello Massimo:** 15 m (unità esterna sopra), 10 m (unità esterna sotto)

Caratteristiche Principali

- **Inverter DC:** Tecnologia che regola la velocità del compressore per un'efficienza energetica ottimale.
- **Pompa di Calore:** Funzione di riscaldamento per utilizzo durante tutto l'anno.
- **Compatibilità Multisplit:** Possibilità di collegare fino a due unità interne per una climatizzazione personalizzata.
- **Funzionamento Silenzioso:** Livelli di rumore ridotti per un comfort acustico migliorato.
- Refrigerante Ecologico R32: Minore impatto ambientale rispetto ai refrigeranti

tradizionali.

Note

Le specifiche tecniche e le caratteristiche possono variare in base alla configurazione e all'installazione. Si consiglia di consultare la documentazione ufficiale di Mitsubishi Electric o un tecnico qualificato per informazioni dettagliate e aggiornate.