

**MCF-A12WV - Monosplit a pavimento o soffitto solo freddo**

Resa: ● **11.942 BTU**  
Consigliato per ambienti da **25 a 30 mq**  
Gas Refrigerante: **R410A** (ecologico)  
Silenziosità: **33 dB**  
Potenza Assorbita: **1,16 Kw**  
Garanzia Mitsubishi Electric: **3 anni**

**Offerta Promozionale fino al 30.11.2006**

**ClimaSCONTO: -30%**  
Difficile trovare offerte migliori... 

**Euro 1.100,00 IVA inclusa**

Esclusa l'installazione  
Costi di spedizione: 47 Euro



Il monosplit a pavimento o soffitto solo freddo Mitsubishi Electric MCF-A12WV ha una resa di 11.942 BTU ed è consigliato per ambienti standard da 25 a 30 mq.

**Unità Interna**

Le unità interne estremamente silenziose hanno un design raffinato con linea sobria e sofisticata a spigoli arrotondati per un inserimento armonico a parete con qualsiasi tipo di arredamento. Sono la scelta più appropriata per il benessere in casa o in ufficio. Il design compatto e la leggerezza dei climatizzatori MCF/MCFH (solo 26 Kg) rende più semplice il loro fissaggio al soffitto. L'accesso all'unità è frontale, le tubazioni sono facilmente collegabili semplicemente sollevando la griglia, si semplifica così qualsiasi intervento di manutenzione.

**L'unità Esterna**

L'unità esterna è molto compatta, con componenti tecnologicamente avanzati come il compressore rotativo ed il ventilatore; il primo ad alta efficienza energetica, il secondo con particolare profilo delle pale che lo rende estremamente silenzioso.

**Deumidificazione computerizzata**

La deumidificazione delle unità MCF/MCFH è controllata da un sistema computerizzato che assicura il massimo effetto, per un ottimo comfort, senza fastidiosi cali di temperatura.

**Sistema di controllo FUZZY LOGIC "I FEEL"**

Quando si avvia il climatizzatore la Fuzzy Logic del controllo "I Feel" della Mitsubishi Electric imposta automaticamente la temperatura che voi preferite. Ciò è possibile perché la Fuzzy Logic del controllo "I Feel" impara a conoscere la vostra preferenza di comfort personale.

Il sistema di controllo I FEEL, imposta automaticamente la deumidificazione, il raffreddamento o il riscaldamento, in funzione della temperatura iniziale dell'ambiente a valori di comfort programmati dalla FUZZY LOGIC del microprocessore. Basta sfiorare il tasto "TOO COOL" o "TOO WARM" per portare la temperatura ambiente al valore di massimo comfort personale.

**Regolazione del flusso dell'aria**

Il telecomando permette la regolazione di cinque diversi angoli di direzione del flusso di aria. La funzione AUTO crea una piacevole brezza naturale per mezzo del funzionamento oscillante automatico del deflettore.

## Timer

Il timer permette una facile programmazione delle varie funzioni nell'arco delle 24 ore.

## Specifiche Generali

Modello:	<b>MCF-A12WV</b>
Configurazione:	<b>Inst. a pavimento o soffitto</b>
Funzionamento:	<b>Raffreddamento</b>
Resa BTU/h:	<b>11.942</b>
Potenza Assorbita KW:	<b>1,16</b>
Deumidificazione litri/h:	<b>1,5</b>
E.E.R.	<b>3,02</b>
Tabella energetica	<b>B</b>
Refrigerante:	<b>R410A</b>

## Caratteristiche Unità Interna

Modello:	<b>MCF-A12WV</b>
Finitura esterna:	<b>Bianco</b>
Alimentazione :	<b>Monofase 220/240 V, 50 Hz</b>
Portata D'Aria (mc/min):	<b>13</b>
Livello sonoro:	<b>33/43</b>
Scarico Condensa (diam. mm):	<b>26</b>
Dimensioni Unità Interna LxPxA mm:	<b>1.100x180x650</b>
Peso (kg)	<b>25</b>

## Caratteristiche Unità Esterna

Modello:	<b>MU-A12YV</b>
Livello sonoro:	<b>49</b>
Dimensioni Unità Interna LxPxA mm:	<b>780x255x540</b>
Peso (kg)	<b>36</b>
Diametro Linea Gas (mm)	<b>12,7</b>
Diametro Linea Liquido (mm)	<b>6,35</b>
Dislivello massimo circuito frigorifero (metri)	<b>10</b>
Lunghezza massima circuito frigorifero (metri)	<b>25</b>