



Serie MUX-A10WV - Soluzione fino a 2 split



Resa Max: ● **2.8 Kw**
Soluzione Multisplit fino a **2 unità interne**
Gas Refrigerante: **R410A** (ecologico)
Silenziosità: **49 dB**
Potenza Assorbita Max: **0.73 Kw**
Garanzia Mitsubishi Electric: **3 anni**



Il Multisplit Mitsubishi Electric MUX-A10WV DC Inverter ha una resa in raffreddamento fino a 9.554 BTU/h. Con questa Unità Esterna è possibile collegare fino a due Unità Interne.

Per offrire una maggiore versatilità, il nostro modello permette di collegare fino a 2 unità interne (di potenze identiche o differenti) ad un'unica unità esterna. Riducendo il numero di unità esterne necessarie si migliora l'impatto verso l'ambiente esterno e consente di aggiungere ulteriori unità interne in qualsiasi momento successivo e con costi ridotti. Inoltre, i modelli della serie MXZ sono muniti di controllo a inverter, il quale gestisce il funzionamento del compressore in base alle condizioni termiche del locale da climatizzare. In questo modo si eliminano le ampie oscillazioni di temperatura assicurando maggiore benessere ad un minor costo.

Caratteristiche Unità Esterna

Modello:	MUX-A10WV	
Alimentazione:	Monofase, 220/240 V, 50Hz	
Funzionamento:	Raffreddamento	
Sistema:	Singolo A o B	Doppio A+B
Resa Kw:	2.4	1.4x2
Potenza Assorbita:	0.725	0.730
Deumidificazione:	0.9	0.2x2
E.E.R.:	3.31	3.83
Tabella Energetica :	A	A
Portata d'aria (mc/min):	3,9	
Livello sonoro:	49	
Dimensioni Unità Interna LxPxA mm:	780x255x540	
Peso (kg)	35	
Diámetro Linea Gas (mm)	9.52X2	
Diámetro Linea Liquido (mm)	6.35x2	

Dislivello massimo circuito frigorifero (metri)
Lunghezza massima circuito frigorifero (metri)

10 ramo singolo
15 ramo singolo (tot. 30) A+B=30