



## Serie MUX-A19WV - Soluzione fino a 2 split



Resa Max: ● **5.9 Kw**  
Soluzione Multisplit fino a **2 unità interne**  
Gas Refrigerante: **R410A** (ecologico)  
Silenziosità: **52 dB**  
Potenza Assorbita Max: **2,05 Kw**  
Garanzia Mitsubishi Electric: **3 anni**



Il Multisplit Mitsubishi Electric MUX-A19WV DC Inverter ha una resa in raffreddamento fino a 20.132 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:	<b>MUX-A19WV</b>		
Alimentazione:	<b>Monofase, 220/240 V, 50Hz</b>		
Funzionamento:	<b>Raffreddamento</b>		
Sistema:	Singolo	Singolo	Doppio
Resa Kw:	A	B	A+B
Potenza Assorbita:	1.28	0.785	2.05
Deumidificazione:	1.4	0.9	1.4+0.9
E.E.R.:	2.73	3.05	2.87
Tabella Energetica :	D	B	C
Portata d'aria (mc/min):	<b>41</b>		
Livello sonoro:	<b>52</b>		
Dimensioni Unità Interna LxPxA mm:	<b>840X330X640</b>		
Peso (kg)	<b>66</b>		
Diametro Linea Gas (mm)	<b>127+9.52</b>		
Diametro Linea Liquido (mm)	<b>6.35x2</b>		

Dislivello massimo circuito  
frigorifero (metri)

**10 ramo singolo**

Lunghezza massima circuito  
frigorifero (metri)

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