

**SEZ-A18AR - Monosplit canalizzato DC Inverter**

Resa: ● 16.037 BTU - ● 19.449 BTU
Consigliato per ambienti da 30 a 40 mq
Gas Refrigerante: R410A (ecologico)
Silenziosità: 31 dB
Potenza Assorbita: 1,67 - 1,78 Kw
Garanzia Mitsubishi Electric: 3 anni

Offerta Promozionale fino al 30.11.2006

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

Euro 1.760,00 IVA inclusa

Esclusa l'installazione
Costi di spedizione: 47 Euro



Il monosplit canalizzato Inverter DC pompa di calore (caldo e freddo) Mitsubishi Electric SEZ-A18AR ha una resa di 16.037 BTU ed è consigliato per ambienti standard di 30 -40 mq.

Unità Interna

L'unità interna è caratterizzata da un funzionamento particolarmente silenzioso. È dotata di una batteria ad espansione diretta. È adatta per l'installazione da incasso canalizzabile.

L'unità Esterna

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

Design Ultracompatto

Un design ultra compatto facilita l'installazione in spazi ridotti (l'unità interna è alta solo 270 mm.) grazie anche alla griglia di ripresa dell'aria che può essere posizionata sia sul retro, sia sotto l'unità. Semplice è il collegamento dei cavi elettrici e delle tubazioni tra le due sezioni.

Economia di installazione

Una notevole economia di installazione caratterizza le unità della serie SEZ nelle più varie applicazioni di climatizzazione dell'aria, con significativi risparmi d'esercizio.

Silenziosità

Absolutamente silenziose, sono ideali per camere d'albergo, camere da letto, soggiorni e per tutti gli impieghi residenziali.

Comando remoto a microprocessori con display a cristalli liquidi.

Il monitor a cristalli liquidi del comando remoto funziona con un semplice tocco. Una volta impostata la temperatura desiderata, l'unità sceglie automaticamente la funzione di raffreddamento o di riscaldamento - a seconda della temperatura ambiente - assicurando il massimo comfort per tutto l'anno. Il sistema di controllo "intelligente" è progettato per soddisfare qualsiasi esigenza. Il microprocessore individua immediatamente eventuali guasti e ne indica la posizione tramite la funzione autodiagnostica.

Il sistema di deumidificazione computerizzato assicura il massimo effetto per un ottimo comfort.

Specifiche Generali

Modello:	SEZ-A18AR	
Configurazione:	Installazione canalizzata	
Funzionamento:	Raffreddamento	Riscaldamento
Resa:	16.037 BTU	19.499 BTU
Potenza Assorbita KW:	1,67	1,78
E.E.R./C.O.P.:	2,81	3,21
Tabella energetica:	C	C
Refrigerante:	R410A	

Caratteristiche Unità Interna

Modello:	SEZ-A18AR
Alimentazione :	Monofase 220/240 V, 50 Hz
Portata D'Aria (mc/min):	17
Livello sonoro:	31/39
Dimensioni Unità Interna LxPxA mm:	1.100x700x270
Peso (kg)	33,5

Caratteristiche Unità Esterna

Modello:	SUZ-A18VR
Livello sonoro:	55
Dimensioni Unità Interna LxPxA mm:	840x330x850
Peso (kg)	72
Diametro Linea Gas (mm)	12,7
Diametro Linea Liquido (mm)	6,35
Dislivello massimo circuito frigorifero (metri)	15
Lunghezza massima circuito frigorifero (metri)	30