

**SLZ-A18AR - Monosplit a cassette DC Inverter**

Resa: ● 14.672 BTU - ● 16.378 BTU
Consigliato per ambienti da 30 a 40 mq
Gas Refrigerante: R410A (ecologico)
Silenziosità: 35 dB
Potenza Assorbita: 1,53 - 1,05 Kw
Garanzia Mitsubishi Electric: 3 anni

Offerta Promozionale fino al 30.11.2006

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

Euro 2.134,00 IVA inclusa

Esclusa l'installazione
Costi di spedizione: 47 Euro



Il monosplit a cassette in controsoffitto Inverter DC pompa di calore (caldo e freddo) Mitsubishi Electric SLZ-A18AR ha una resa di 14.672 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 un filtro ad alta efficienza e una batteria ad espansione diretta. È adatta per l'installazione in controsoffitto modulare.

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.

Riduzione di dimensione e volume

La larghezza e la profondità delle nuove cassette sono state ridotte per garantire una maggiore flessibilità di impiego. L'installazione risulta altresì semplificata grazie alle dimensioni ideali per controsoffitti modulari.

Flusso d'aria perfettamente orientato

Il sistema prevede un profilo all'interno del passaggio d'aria per la perfetta distribuzione sull'intera aletta. Altri profili in corrispondenza del punto di uscita dell'aria hanno la funzione di impedirne il ricircolo, ottimizzando il flusso in ambiente.

Griglia di nuovo disegno

L'intasamento del filtro è la principale causa della diminuzione di rendimento. Con la nuova griglia il filtro può

essere agevolmente rimosso consentendo una pulizia più rapida e più facile.

Dispositivo per il sollevamento dell'acqua di condensa

Il dispositivo di smaltimento dell'acqua di condensa con 50 cm di prevalenza permette di posizionare l'unità interna in qualsiasi punto del soffitto, offrendo così un'ampia scelta del lay-out delle tubazioni di scarico condensa.

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

Telecomando

Queste unità dispongono di un telecomando con un display di facile lettura. Sensibile alle minime variazioni di temperatura, è in grado di memorizzare la temperatura desiderata per poterla ripristinare ad ogni variazione.

Specifiche Generali

Modello:	SLZ-A18AR	
Configurazione:	Installazione a cassette	
Funzionamento:	Raffreddamento	Riscaldamento
Resa:	14.672 BTU	16.378 BTU
Potenza Assorbita KW:	1,53	1,05
E.E.R./C.O.P.:	2,81	3,21
Tabella energetica:	C	C
Refrigerante:	R410A	

Caratteristiche Unità Interna

Modello:	SLZ-A18AR
Finitura esterna:	Lamiera zincata con materiale isolante
Alimentazione :	Monofase 220/240 V, 50 Hz
Portata D'Aria (mc/min):	9/11
Livello sonoro:	35/40
Dimensioni Unità Interna LxPxA mm:	570x570x208
Peso Unità Interna (kg)	16,5
Dimensioni Griglia LxPxA mm:	650x650x20
Peso Griglia (kg)	3

Caratteristiche Unità Esterna

Modello:	SUZ-A12VR
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