

# IL CLIMA A BASSO IMPATTO AMBIENTALE

Serie senza motore esterno R410A

## Etichetta energetica

L'etichetta energetica, introdotta dalla Comunità Europea, è valida in tutti gli stati membri ed esalta ulteriormente le prestazioni dei modelli senza unità esterna.

## Vincoli normativi

Con sempre maggiore frequenza le riviste specializzate pubblicano divieti di legge che impongono la rimozione delle condensanti dalle facciate degli edifici.

Inoltre leggi regolamenti condominiali determinano sempre maggiori limiti di installazione dei tradizionali climatizzatori.

## Top della silenziosità

Nonostante le elevate potenze, viene garantita una elevata silenziosità e garanzia di qualità e ricerca dei laboratori Diloc.

## Niente accessori a magazzino! Nessun Patentino

Un ulteriore contributo offerto all'installatore è rappresentato dall'eliminazione di ricambi a magazzino! Ciò significa nessuna gestione di pezzi di ricambio, no magazzino né stoccaggio prodotti.

Inoltre non sono più necessari tubi di rame, canaline, piegatubi, pompe, rilevatori .... solamente una carotatrice.

## Facile e veloce installazione e basso impatto ambientale

I climatizzatori EASY DESIGN senza unità esterna sono veloci da installare: si montano in brevissimo tempo, semplicemente effettuando due fori nel muro con l'ausilio di una carotatrice, senza dover fare tracce a muro o installare canaline.

Non necessita di installazioni frigorifere.

Basta un collegamento per l'alimentazione elettrica per rendere EASY DESIGN pronto all'uso.

Esternamente compaiono solamente due piccole griglie d'aerazione, che possono essere tinteggiate nello stesso colore della facciata.

## Principali Caratteristiche

I climatizzatori EASY DESIGN hanno un compressore ad alta efficienza che garantisce il massimo del rendimento e consumi ridottissimi.

Grazie alla prevalenza del ventilatore, le tubazioni in plastica possono essere estese fino ad una lunghezza lineare max di 2m.

La maschera per l'alloggiamento del filtro è in metallo.

Il filtro è estraibile per la sua pulizia periodica.

Il display elettronico, posizionato sul frontale del climatizzatore, visualizza la temperatura impostata e quella presente in ambiente, evidenziando la funzione selezionata.

Il telecomando Powered garantisce che il segnale arrivi al ricevitore dell'apparecchio senza disturbi.

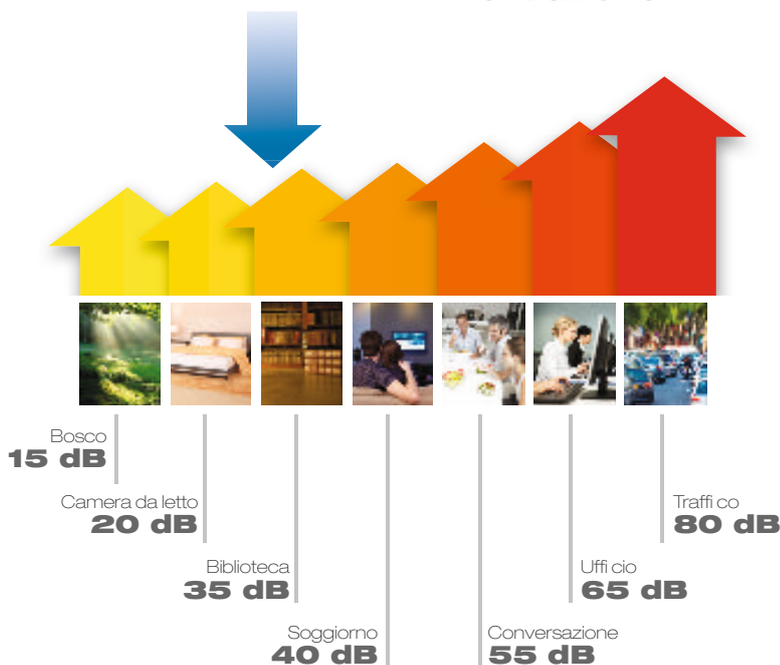
Un segnale acustico avverte che il comando selezionato è stato attivato.

## OPTIONAL:

Comando a filo remoto D.EASYRC



Easy Design  
**34 dB**  
**25 dB** in  
ventilazione



Classificazione energetica per climatizzatori senza motore esterno

Classe energetica	DOPPIO CONDOTTO		SINGOLO CONDOTTO	
	EER	COP	EER	COP
A+++	≥ 4,10	≥ 4,60	≥ 4,10	≥ 3,60
A++	≥ 3,60	≥ 4,10	≥ 3,60	≥ 3,10
A+	≥ 3,10	≥ 3,60	≥ 3,10	≥ 2,60
A	≥ 2,60	≥ 3,10	≥ 2,60	≥ 2,30
B	≥ 2,40	≥ 2,60	≥ 2,40	≥ 2,00
C	≥ 2,10	≥ 2,40	≥ 2,10	≥ 1,80
D	≥ 1,80	≥ 2,10	≥ 1,80	≥ 1,60
E	≥ 1,60	≥ 1,80	≥ 1,60	≥ 1,40
F	≥ 1,40	≥ 1,60	≥ 1,40	≥ 1,20
G	< 1,40	< 1,60	< 1,40	< 1,20



# EASY DESIGN - senza unità esterna

Climatizzatore monoblocco/parete serie senza motore esterno R410A

Il compressore digitale consente di regolare la potenza in funzione della temperatura desiderata in modo da ottenere un consumo paragonabile ad un prodotto Inverter, senza il fastidioso rumore variabile prodotto dalla modulazione.

Codice		D.10000SM+	D.13000SM+
<b>Caratteristiche Tecniche</b>			
Capacità raffreddamento	kW	3,10	3,75
Capacità riscaldamento	kW	3,21	3,58
Classe energetica	EER	3,25 A+	3,25 A+
	COP	3,61 A+	3,61 A+
Potenza assorbita raffreddamento	kW	0,95	0,89
Potenza assorbita riscaldamento	kW	0,89	0,89
Corrente assorbita raffreddamento	A	3,9	3,8
Corrente assorbita riscaldamento	A	4,5	4,5
Deumidificazione	l/h	0,9	0,9
Portata d'aria interna	m <sup>3</sup> /h	450	450
Livello pressione sonora	dB(A)	34 - 43	34 - 43
Diametro fori di scambio dell'unità	mm	155/165	155/165
Dimensioni unità (LxHxP)	mm	930x550x230	930x550x230
Peso unità	kg	45	45



Fori di scambio: disegno tecnico e vista installazione esterna a basso impatto ambientale



TELECOMANDO  
(DI SERIE)



CONTROLLER  
A MURO (OPZ.)



COMPRESSORE  
GARANZIA  
5 ANNI



COMPRESSORE  
DIGITALE

