

Das Klimagerät ohne Außengerät

Montage für Jedermann

Die Alternative, wenn die Montage eines Außengerätes an der Fassade des Gebäudes nicht erlaubt ist.

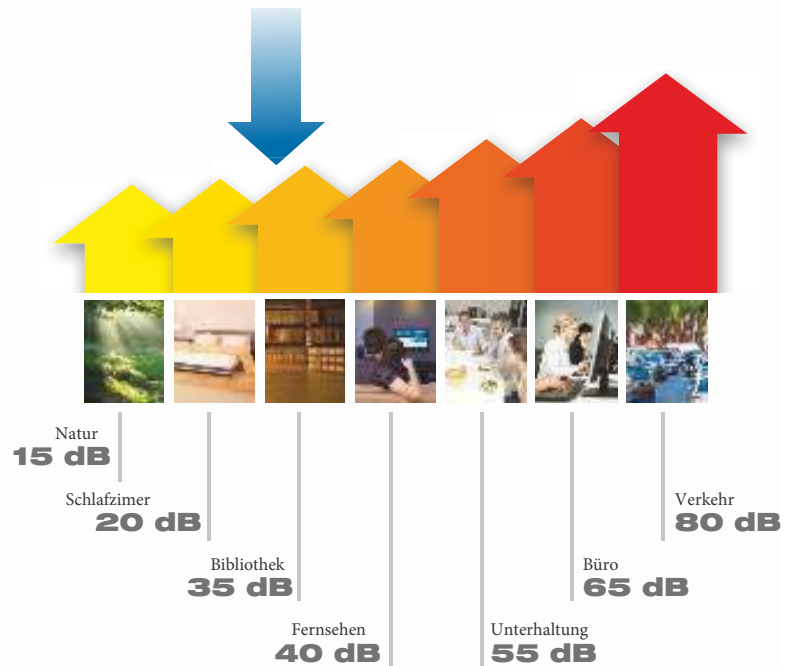
Sehr leiser Betrieb durch hohe Qualität und umfassende Entwicklungsarbeit.

Kein Montagematerial wie Kältemittelleitungen, Konsolen, Kabelkanal, etc. notwendig.

Einfache Installation durch zwei Mauerdurchführungen ohne Verlegung von Kabel- oder Kondensatablauf.



Easy Design
34 dB



Effizienter Kompressor mit günstigen Energieverbrauch

Rohrleitung erweiterbar auf bis zu 2 Meter.

Stabiles Metallgehäuse

Infrarotempfänger mit Signal für Befehlsempfang.

OPTIONAL:
Fernbedienung

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

Monobloc Klimagerät ohne Außengerät, R410A

Der Digitalkompressor regelt die Leistung und Drehzahl elektronisch in Abhängigkeit von der gewünschten Temperatur und Leistungsanforderung, vergleichbar mit einem Inverter.

Codice		D.10000SM+	D.13000SM+
Technische Daten			
Kühlleistung	kW	3,10	3,75
Heizleistung	kW	3,21	3,58
Energieeffizienz	EER	3,25 A+	3,25 A+
	COP	3,61 A+	3,61 A+
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	0,95	0,89
Leistungsaufnahme Heizen	kW	0,89	0,89
Stromaufnahme Kühlen	A	3,9	3,8
Stromaufnahme Heizen	A	4,5	4,5
Entfeuchtung	l/h	0,9	0,9
Luftleistung	m ³ /h	450	450
Schalldruck	dB(A)	34 - 43	34 - 43
Durchmesser der Lüftrohre	mm	155/165	155/165
Abmessung (LXHXT)	mm	930x550x230	930x550x230
Gewicht	kg	45	45



Montagebeispiel



Kabelfernbedienung optional



Kompressor-Garantie



Digital Kompressor

