

MONO-SPLIT KONSOLEN, DC INVERTER

R 410 A

WÄRMEPUMPE - UMSCHALTBAR SKFI-R KÜHLEN & HEIZEN

A

- ❖ DC INVERTER
- ❖ R 410 A
- ❖ ENERGIEKLASSE A
- ❖ COP 3,68



- Wärmepumpe luft/luft - umschaltbar + Inneneinheit Konsole
- DC Inverter technology
- Infrarot Fernbedienung Digitalzeitschaltuhr
- Temperatur Sensor eingebaut in der Fernbedienung
- Automatische Umschaltung heizen / kühlen - Raumtemperatur
- "I Feel" Funktion garantiert besten Klimakomfort, Temperatursensor in der Fernbedienung
- Trocknungs- oder Entfeuchtungsfunktion ohne Kühlbetrieb
- Gebläsestufen einstellbar Auto oder 3-Stufen manuell
- Verstellbare Luftleitlamellen, gewährt eine individuelle Luftausbreitung
- Spezielschaltung, verhindert das Einblasen von kühler Luft im Heizungsmodus
- Regenerierbare, Waschbare Luftfilter mit Antischimmel, Antibakterie Beschichtung
- Automatischer Wiederanlauf nach Stromausfall
- Elektronisch gesicherheit gegen Hochdruck
- Hohe Effizienz, Rotationsverdichter

ZUBEHÖR

Typ	Modelle	Code
Wandhalterung für Ausseneinheit	GRF 96	K 60 U 035 T

WÄRMEPUMPE - UMSCHALTBAR

Kombination		SKFI 96 R 5
Inneneinheit	230/1/50	KAF 96 R 5 I
Außeneinheit	230/1/50	GRF 96 R 5 I
Kälteleistung (kW)		2,4 (1,4 - 3,45)
Energieklasse		A
Energieverbrauch im Kühlbetrieb 500 S. (kW/S)		280
Leistungsaufnahme (kW)		0,56
Wärmeleistung (kW)		3,20 (1,65 - 4,8)
Leistungsaufnahme im Heizbetrieb (kW)		0,87
EER / COP		4,29 / 3,68
Luftleistung innen (m³/h)	KG/MG/HG	300 / 360 / 400
Stromaufnahmen Kalt / Warm (A)		2,55 / 4,00
Entfeuchtung	l/h	1,0
Luft-Ablenkung	waagrecht	manuell
	senkrecht	manuell
Typ Kältemittel		R 410 A
Ø Kälteanschlüsse Bördel-Anschluß	[Zoll]	1/4 - 3/8
Innen Ø Kondensatableitung	[mm]	18
Standard/max. Länge zw. Einheiten	[m]	20 / 20
Max. Höhe zw. Einheiten	[m]	10
Schall-Leistung (dBA)	Inneneinheit KG/MG/HG	42 / 48 / 51
	Ausseneinheit	60
Schalldruck (dBA)	Inneneinheit KG/MG/HG	34 / 40 / 43
	Ausseneinheit	40
Dimensionen Inneneinheit (Länge x Tiefe x Höhe)	[mm]	700x560x200
Dimensionen Außeneinheit (Länge x Tiefe x Höhe)	[mm]	610x795x290
Gewicht	[Kg]	18,6 / 35

Nennbedingungen

KALT	T Innenluft	27°C (DB) / 19°C (WB)	WARM	T Innenluft	20°C (DB)
	T Außenluft	35°C (DB) / 24°C (WB)		T Außenluft	7°C (DB) / 6°C (WB)

BETRIEBSGRENZEN

KALT	maximal	T Innenluft	32°C (DB) / 23°C (WB)	WARM	maximal	T Innenluft	27° C (DB)
		T Außenluft	46°C (DB)			T Außenluft	24°C (DB) / 18°C (WB)
	minimal	T Innenluft	21°C (DB) / 15°C (WB)	minimal	T Innenluft	10° C (DB)	
		T Außenluft	-10°C (DB)		T Außenluft	-15°C (DB) / -16°C (WB)	