

KUHLEN **S MDF**

- > R 410 A
- > ENERGIEKLASSE A
- > 2 MODELLE MIT FERNBEDIENUNG
- > ÄSTHETIK UND LEISTUNG



digitale Zeitschaltuhr (SMDF 95 C)



- Mobile kompakt Klimageräte mit abtrennbaren Außenteil
- Infrarot Fernbedienung mit Digitaler Zeitschaltuhr 24 h , Nachtschaltung und zeitliches EIN/AUS schalten des Klimageräte, Entfeuchtungsfunktion, nur Ventilator betrieb, digitale Temperatur Einstellung und Raumtemperatur Überwachung mittels eines eingebauten Sensor in der Fernbedienung (modelle **S MDF 115 C und 145 C**)
- Digitale Zeitschaltuhr mit bis zu 8 Zeitprogrammen pro 24 h einfaches bedienerfreundliches elektronisches Thermostat (**S MDF 95 C**)
- Drei - Gebläsestufen (**S MDF 115 C und 145 C**) oder Zwei - Gebläsestufen (**S MDF 95 C**)
- Luftansaugung - Frontal
- Widerverschließbare Aeroquip Schnellkupplungen für die Kältemittelleitungen
- Verstellbare Luftleitlamellen, gewährt eine individuelle Luftausbreitung
- automatische Kondensatwasserverdampfung
- Kondensatwasserpumpe,
- Regenerierbare, Waschbare Luftfilter mit Antischimmel, Antibakterie Beschichtung
- Automatischer Wideranlauf nach Stromausfall
- Hohe Effizienz, Rotationsverdichter
- Diese Klimageräte sind besonders handlich, da sie mit zwei breiten, Im Gehäuse eingebauten Rädern und ergonomischen Handgriffen ausgestattet sind

ZUBEHÖR

Typ		Modell	Code
Verlängerung	2 m	S MDF 95 / 115 / 145 C	K 70 A 071 Z
der Kältemittel und Elektroleitungen	4 m	S MDF 95 / 115 / 145 C	K 70 A 072 Z

Modell		SMDF 95 C	SMDF 115 C	SMDF 145 C
Code		SMDF 95 C 5 T	SMDF 115 C 5 T	SMDF 145 C 5 T
Kälteleistung(kW)	HG	2,65	2,91	4,01
Energieklasse		A	A	A
Energieverbrauch (500 S.)		410	445	625
Geeignet für Innerräume*	m ²	15 bis 30	20 bis 35	25 bis 50
EER		3,23	3,26	3,21
Leistungsaufnahme im Kühlbetrieb (kW)		0,820	0,890	1,250
Entfeuchtung in 24 Stunden (Liter)		19,2	24	38,4
Luftleistung innen (m ³ /h)	HG	420	420	460
	KG	300	300	350
Stromversorgung (V/Ph/Hz)		230/1/50	230/1/50	230/1/50
Typ Kältemittel		R 410 A	R 410 A	R 410 A
Zeitdauer bis zum Wiederanlauf (min)		3	3	3
Länge des Netzkabels mit Stecker (m)		2,5	2,5	2,5
Länge der Geräteverbindungsleitung Einheiten (m)		2	2	2
Max. Höhe zw. Einheiten (Außeneinheit höher)		1,2	1,2	1,2
Max. Höhe zw. Einheiten (Außeneinheit niedriger)		5,2	5,2	5,2
Kondensatwasserpumpe		ja	ja	ja
Kondensatentfernung zu Außeneinheit		ja	ja	ja
Schall-Leistung (dBA)	Inneneinheit KG/HG	49 / 56	50 / 57	51 / 58
	Außeneinheit	67	67	65
Schalldruck (dBA)	2 m Entfernung/Inneneinheit	31 / 38	32 / 39	33 / 40
	4 m Entfernung/Außeneinheit	47	47	45
Inneneinheit				
Höhe x Länge x Tiefe	(mm)	800 x 470 x 310	800 x 470 x 310	800 x 470 x 310
Gewicht	(kg)	39	40	41
Außeneinheit :				
Höhe x Länge x Tiefe	(mm)	435 x 440 x 230	435 x 440 x 230	490 x 525 x 250
Gewicht	(kg)	8,5	9,5	13

* Angabe bezieht sich auf Innerräume mit einer Raumhöhe von 2,5 m mit einer mittleren Wärmebelastung

Nennbedingungen

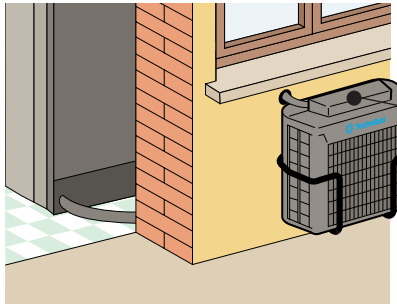
T Innenluft 27°C (DB) / 13°C (WB)

T Außenluft 32°C (DB)

BETRIEBSGRENZEN

maximal	T Innenluft	32°C (DB) / 23°C (WB)	minimal	T Innenluft	15°C (DB) / 12°C (WB)
	T Außenluft	46°C (DB)		T Außenluft	15°C (DB)

VEREINFACHTE MONTAGE - SOFORTIGE INBETRIEBNAHME



Trennbare Schnellkupplungen

Mitgelieferte Wandhalterung

Das Schnellkupplungssystem ermöglicht ein einfaches Abnehmen der Außeneinheit, so oft wie gewünscht. Erhöhte Montageflexibilität durch eine 2- oder 4 m lange Kälteleitungsverlängerung (Zubehör).

