



SDAFM

76, 96, 126, 166,
186, 226 R5I

EXTRA SCHMALE
KANALAN-
SCHLUßGERÄTE



- Extra niedriges Kanalanschlußgerät für Systeme MINISET-MULTISET DC Inverter
- **Konsolen / hohe Wand und Unterdeckenmontage**
- Produkt, geeignet zur Hotelzimmer Klimatisierung
- Automatische Umschaltung Heizen/Kühlen
- Spezial Funktionen verhindert das Einblasen von kalter Luft im Wärmepumpen und Defrosting Modus
- Infrarot Fernbedienung oder Kabelfernbedienung
- "I Feel" Funktion garantiert besten Klimakomfort, Temperatursensor in der Fernbedienung

- Entfeuchtungsfunktion
- Neues zentrifugal Gebläse mit 3 Geschwindigkeiten, gewähren einen leisen und optimalen Luftstrom
- Regenerierbare, Waschbare Luftfilter mit Antischimmel, Antibakterie Beschichtung
- Dynamische Kältemittelstrom Kontrolle mittel DC Inverter Kompressor, elektronischen Einspritzventils und Fuzzy Logic Management.

Inneneinheit	230/1/50	SDAFM 76 R5I	SDAFM 96 R5I	SDAFM 126 R5I	SDAFM 166 R5I	SDAFM 186 R5I	SDAFM 226 R5I
Kälteleistung [kW]		2,20	2,80	3,60	4,70	5,60	6,40
Leistungsaufnahme im Kühlbetrieb [kW]		0,037	0,037	0,037	0,065	0,065	0,088
Wärmeleistung [kW]		2,50	3,20	4,20	5,20	6,30	7,00
Leistungsaufnahme im Heizbetrieb [kW]		0,037	0,037	0,037	0,065	0,065	0,088
Luftleistung innen (m³/s-m³/h)	KG	0,09 - 340	0,09 - 340	0,09 - 340	0,13 - 450	0,13 - 450	0,14 - 520
	MG	0,11 - 380	0,11 - 380	0,11 - 380	0,15 - 540	0,15 - 540	1,17 - 600
	HG	0,13 - 470	0,13 - 470	0,13 - 470	0,17 - 620	0,17 - 620	0,19 - 680
Stromaufnahme [A]	kalt	0,17	0,17	0,17	0,29	0,29	0,41
	warm	0,17	0,17	0,17	0,29	0,29	0,41
Entfeuchtung bei kalt [l/h]		1,0	1,2	1,3	2,3	2,3	3,3
Ø Kälteanschlüsse Bördel-Anschluß FLARE	[Zoll]	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
Außen Ø Kondensatableitung	(mm)	18	18	18	18	18	18
Schall-Leistung [dBA]	KG/MG/HG	34 / 38 / 45	34 / 38 / 45	34 / 38 / 45	41 / 49 / 53	41 / 49 / 53	48 / 53 / 57
Schalldruck [dBA]	an 2 m						
	KG/MG/HG	26 / 30 / 37	26 / 30 / 37	26 / 30 / 37	33 / 41 / 45	33 / 41 / 45	40 / 45 / 49
Höhe x Breite x Tiefe	(mm)	585x890x190	585x890x190	585x890x190	585x890x190	585x890x190	585x890x190
Gewicht	[kg]	25	25	25	25	25	25

Die Schalldruckangaben unserer Produkte wurden entsprechend der europäischen Norm Standard: EN 12102 ermittelt.