MINISET / MULTISET DC INVERTER DRV SYSTEME

R 410 A

UNTERDECKENGERÄTE SPAFM 255/365/485 R5I





- Unterdeckengeräte für Systeme MINISET-MULTISET DC Inverter
- Automatische Umschaltung Heizen/Kühlen zu Gewährleistung der Behaglichkeit in punkto Temperatur.
- 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
- Verstellbare Luftleitlamellen, gewährt eine individuelle Luftausbreitung
- Anti- bakterieller, waschbare sysmtetische Umluftfilter beschichtet
- Nachtschaltungsfunktion
- Frischluftanschluß, möglich
- Dynamische Kältemittelstrom Kontrolle mittel DC Inverter Kompressor, elektronischen Einspritzventils und Fuzzy Logic Managment.



Inneneinheit	230/1/50	SPAFM 255 R5I	SPAFM 365 R5I	SPAFM 485 R5I
Kälteleistung (kW)		7,3	10,6	14,0
Leistungsaufnahme im Kühlbetrieb (kW)		0,043	0,074	0,086
Wärmeleistung (kW)		8,00	11,4	16,0
Leistungsaufnahme im Heizbetrieb (kW)		0,042	0,073	0,085
Luftleistung innen (m³/s-m³/h)	KG	0,23 - 840	0,333 - 1200	0,367 - 1320
	MG	0,250 - 900	0,383 - 1380	0,433 - 1560
	HG	0,305 - 1 098	0,458 - 1650	0,50 - 1800
Stromaufnahme (A) —	kalt	0,35	0,57	0,63
	warm	0,33	0,57	0,63
Entfeuchtung bei kalt (l/h)		3	3,9	5,6
Luft-ablenkung —	waagrecht	manuell	manuell	manuell
	senkrecht	auto	auto	auto
Ø Kälteanschlüsse Bördel-Anschluß FLARE	(Zoll)	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8	3/8 - 5/8
Außen Ø Kondensatableitung	(mm)	26	26	26
Schall-Leistung (dBA)	KG/MG/HG	41 / 44 / 46	43 / 46 / 49	45 / 48 / 51
Schalldruck (dBA)	an 2 m KG/MG/HG	33 / 36 / 38	35 / 38 / 41	37 / 40 / 43
Höhe x Breite x Tiefe	(mm)	210x1180x680	210x1595x680	210x1595x680
Gewicht	(kg)	25	33	33