

MULTI VARIABLE BAUREIHE

ECOLOGICAL REFRIGERANT  R32

MERKMALE

- beheiztes Chassis
- automatisches Abtauen

STANDARDZUBEHÖR

- Reduzierstücke für Rohrleitungen
- Bodenstopfen
- Kondensatablaufanschluss

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Hygienefilter
- GSM-Module G2S, G2S-T
- BACNET-Gateway SBG-01
- Kabelfernbedienung SWC-02, XK19
- Zentralfernbedienung SCC-16, SCC-36



MV-E14BI
MV-E18BI
MV-E21BI
MV-E24BI
MV-E28BI
MV-E36BI
MV-E42BI

DC INVERTER



TECHNISCHE PARAMETER

MODELL		MV-E14BI	MV-E18BI	MV-E21BI	MV-E24BI
Anzahl der anschließbaren Inneneinheiten		1-2	1-2	2-3	2-3
Leistung Kühlen / Heizen	KW	4,1 / 4,4	5,2 / 5,4	6,1 / 6,5	7,1 / 8,5
Frequenz / Spannung	Hz / V	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240
SEER / SCOP	-	6,0 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0
Energieeffizienzklasse Kühlen / Heizen (A)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Schalldruckpegel, 1 m Abstand	Innen dB(A)	55	55	58	58
Abmessungen (B x H x T) / Gewicht netto	Innen mm/kg	908 x 602 x 378 / 43,0	908 x 602 x 378 / 43,0	963 x 700 x 396 / 55,0	1001 x 790 x 427 / 68,0
Betriebstemperaturbereich Kühlen / Heizen	°C	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24

MODELL		MV-E28BI	MV-E36BI	MV-E42BI	
Anzahl der anschließbaren Inneneinheiten		2-4	2-4	2-5	
Leistung Kühlen / Heizen	KW	8,0 / 9,5	10,5 / 12,0	12,0 / 13,0	
Frequenz / Spannung	Hz / V	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-240	
SEER / SCOP	-	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	
Energieeffizienzklasse Kühlen / Heizen (A)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
Schalldruckpegel, 1 m Abstand	Innen dB(A)	58	60	60	
Abmessungen (B x H x T) / Gewicht netto	Innen mm/kg	1001 x 790 x 427 / 69,0	1087 x 1106 x 440 / 90,0	1087 x 1106 x 440 / 90,0	
Betriebstemperaturbereich Kühlen / Heizen	°C	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24	