

MULTI VARIABLE SÉRIE

ECOLOGICAL REFRIGERANT R32

VLASTNOSTI

- Vyhřívání šasi
- Automatický defrost

STANDARDNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Přechodky potrubí
- Ucpávky dna
- Konektor pro odvod kondenzátu

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Zdravotní filtry
- GSM moduly G2S, G2S-T
- BACNET brána SBG-01
- Nástěnné ovladače SWC-02, XK19
- Centrální ovladače SCC-16, SCC-36



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

DC INVERTER



TECHNICKÉ PARAMETRY

MODEL		MV-E14BI	MV-E18BI	MV-E21BI	MV-E24BI
Počet připojitelných vnitřních jednotek		1-2	1-2	2-3	2-3
Výkon chlazení / topení	kW	4,1 / 4,4	5,2 / 5,4	6,1 / 6,5	7,1 / 8,5
Frekvence / Napětí	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
Energetická třída chlazení / topení (prům.)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Akustický tlak v 1 m	vnitřní dB(A)	55	55	58	58
Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto	venkovní 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
Rozsah provozních teplot chlazení / topení	°C	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24

MODEL		MV-E28BI	MV-E36BI	MV-E42BI	
Počet připojitelných vnitřních jednotek		2-4	2-4	2-5	
Výkon chlazení / topení	kW	8,0 / 9,5	10,5 / 12,0	12,0 / 13,0	
Frekvence / Napětí	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	
Energetická třída chlazení / topení (prům.)	-	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
Akustický tlak v 1 m	vnitřní dB(A)	58	60	60	
Rozměry (š x v x h) / Hmotnost netto	venkovní mm/kg	1001 x 790 x 427 / 69,0	1087 x 1106 x 440 / 90,0	1087 x 1106 x 440 / 90,0	
Rozsah provozních teplot chlazení / topení	°C	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24	-15-43 / -20-24	