

ZIDNA IZVEDBA

POWER DC INVERTER SERIJA

STANDARDNO UKLJUČENO

- Tihi rad s niskom razinom buke
- Automatska dvostruka krilca
- Tjedni tajmer
- Samodijagnoza
- Replace Tehnologija
- Automatsko prebacivanje načina rada
- I-Save način rada

MODEL	UČINAK (W)		SEER/SCOP ENER. KLASA	DIMENZIJE V/S/D (mm)
	HLADNJE	GRIJANJE		
MSZ-AP25VG(K) MUZ-AP25VG	2500 (900-3400)	3200 (1000-4100)	8,6 / 4,8 (A+++ / A++)	299 / 798 / 219 550 / 800 / 285
MSZ-AP35VG(K) MUZ-AP35VG	3500 (1100-3800)	4000 (1300-4600)	8,6 / 4,7 (A+++ / A++)	299 / 798 / 219 550 / 800 / 285
MSZ-AP42VG(K) MUZ-AP42VG	4200 (900-4500)	5400 (1300-6000)	7,8 / 4,7 (A++ / A++)	299 / 798 / 219 550 / 800 / 285
MSZ-AP50VG(K) MUZ-AP50VG	5000 (1400-5400)	5800 (1400-7300)	7,4 / 4,7 (A++ / A++)	299 / 798 / 219 714 / 800 / 285
MSZ-AP60VG(K) MUZ-AP60VG	6100 (1400-7300)	6800 (2000-8600)	7,4 / 4,6 (A++ / A++)	325 / 1100 / 257 714 / 800 / 285
MSZ-AP71VG(K) MUZ-AP71VG	7100 (2000-8700)	8100 (2200-10300)	7,2 / 4,4 (A++ / A+)	325 / 1100 / 257 800 / 840 / 330



Mogućnost spajanja
na WiFi sučelje



-15°C ~ 24°C
-10°C ~ 46°C

CJEVOVOD	SNAGA (kW)					
	2,5	3,5	4,2	5,0	6,0	7,1
Max. visinska razlika [m]	12	12	12	12	12	15
Max. dužina instalacije [m]	20	20	20	20	30	30
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	9,52	9,52	12,7	12,7