

MULTI VANJSKE

12,3 kW

MAKSIMALNA SNAGA



- Do 5 unutarnjih jedinica
- 80 m max. duljina cjevovoda
- 15 m max. visinska razlika
- Fleksibilno ožičenje
- Jednostavno održavanje
- Check Point gumb
- Status i Error Display
- Niska temp. hlađenja



50%
PREKAPACITIRANJE

60%
UŠTEDA PROSTORA

30%
VEĆI UČIN POD
DJELOMIČNIM
OPTEREĆENJEM



MULTI VANJSKA JEDINICA	M20C-18FN8-Q	M30F-21FN8-Q	M30F-27HFN8-Q	M40B-36FN8-Q	M50D-42FN8-Q
Energetska klasa (hl./gr.)	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A
Kapacitet hlađenja (kW)	5,3	6,2	7,9	10,55	12,31
Kapacitet grijanja (kW)	5,6	6,6	8,2	10,55	12,31
Rashladno sredstvo	R32	R32	R32	R32	R32
Priključak el. energije hlađenje (W)	1630 (690-2000)	1900 (125-2136)	2450 (240-3220)	3571 (733-4336)	4130 (1490-4580)
Priključak el. energije grijanje (W)	1500 (600-1670)	1770 (250-1980)	2200 (320-2840)	2880 (781-3978)	3300 (1090-4000)
SEER (W)	6,1	6,5	6,1	6,5	6,8
SCOP(W)	4,0	4,0	4,0	4,0	3,8
Napajanje (ph-V-Hz)	1-220-50	1-220-50	1-220-50	1-220-50	1-220-50
Razina zvučnog tlaka (dB(A))	56	57,5	54	62	64
Razina zvučne snage (dB(A))	65	66	67	70	70
Dimenzije vanjske jedinice - ŠxVxD (mm)	800x554x333	845x702x363	845x702x363	946x810x410	946x810x410
Težina vanjske jedinice (kg)	35,5	46,8	51,1	68,8	73,3
Promjer cijevi tekuća faza (inch(mm))	2 x 1/4" (fi 6.35)	3 x 1/4" (fi 6.35)	3 x 1/4" (fi 6.35)	4 x 1/4" (fi 6.35)	5 x 1/4" (fi 6.35)
Promjer cijevi plinska faza (inch(mm))	2 x 3/8" (fi 9.52)	3 x 3/8" (fi 9.52)	3 x 3/8" (fi 9.52)	3 x 3/8" (fi 9.52) + 1 x 1/2" (fi 12,7)	4 x 3/8" (fi 9.52) + 1 x 1/2" (fi 12,7)
Max duljina cjevovoda (m)	40	60	60	80	80
Max. duljina cjevovoda jedne jedinice (m)	25	30	30	35	35
Max. vis. razlika između VJ i UJ (m)	15	15	15	15	15
Max. visinska razlika između UJ (m)	10	10	10	10	10
Protok zraka (m ³ /h)	2200	3000	2700	4000	3850
Područje rada hlađenje (°C) min-max	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50
Područje rada grijanje (°C) min-max	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24
Razmak nosača (mm)	51,4	54	54	67,3	67,3
Jamstvo	2 godine	2 godine	2 godine	2 godine	2 godine