

MULTI Super DC Inverter

vonkajšie jednotky

Multi vonkajšie jednotky			M2O-18FN8-Q	M3O-27FN8-Q	M4O-36FN8-Q	M5O-42FN8-Q	
Elektrický výkon	Napájacie napätie	V, HZ, Fáza	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	220-240V, 50Hz, 1	
	Chladiaci výkon	Btu/h	7000-18000	14000-27000	21000-36000	28000-40000	
		kW	5,2	7,9	10,5	12,3	
	Výkon kúrenia	Btu/h	8000-19000	16000-28000	24000-38000	28000-40000	
kW		4,9	6,0	9,2	9,5		
Výkon	SEER (priemer)	W/W	6,8	6,5	6,5	6,6	
	Energetická trieda	Chladienie	A++	A++	A++	A++	
	SCOP (priemer)	W/W	4,0	4,0	4,00	3,8	
	Energetická trieda	Kúrenie	A+	A+	A+	A	
	Max. počet vnút. jedn.	db	2	3	4	5	
	Prietok vzduchu	m ³ /h	2200	2700	4000	3850	
Rozmery a hmotnosť	Vonkajšia jedn. (mm)	(šírka x výška x hĺbka)	800 x 554 x 333	845 x 702 x 363	946 x 810 x 410	946 x 810 x 410	
	Rozmery balenia	(šírka x výška x hĺbka)	920 x 615 x 390	965 x 765 x 395	1090 x 875 x 500	1090 x 875 x 500	
	Netto hmotnosť	kg	36	53	68,8	73,3	
	Brutto hmotnosť	kg	39	56,6	75,6	80,4	
	Množstvo chladiva	kg	1,3/R32	1,57/R32	2,1/R32	2,4/R32	
	Rozmery potrubia	Kvap. potrubie		6,35	6,35	6,35	6,35
		Plyn. potrubie		9,52	9,52	9,52	9,52
	Dĺžka potrubia (m)	Max. dĺžka potrubia		40	60	80	80
		Max. dĺžka potrubia pre jednotlivé vetvy		25	30	35	35
		Max.výškový rozdiel vn.-vonk.		15	15	15	15
		Max.výškový rozdiel vn.-vonk.		10	10	10	10
	Rozpätie nožičiek	mm	514	540	673	673	
Miesto napájania		vonkajšia jedn.	vonkajšia jedn.	vonkajšia jedn.	vonkajšia jedn.		

