



kl s| Ä



DUAL Inverter

- Zabudovaná Wi-Fi
- Chytrá diagnostika
- Aktivní řízení el. energie
- Displej spotřeby el. energie
- Plasmaster Ionizer PLUS
- Plasmaster Automatické čištění

- Rychlé vychlazení
- Čtyřcestný swing
- Rychlé topení
- Gold Fin™
- Komfortní vzduch
- Nízká hlukovost 19dB(A)
- Tichý režim
- Rychlá a snadná instalace

Uzšířené specifikace

Uzšířené specifikace		er	_ r	_ gr	` br
Uzšířené specifikace		kj ^eyx uzq	kj _ yx uzq	kj _ gyx uzr	kj ` byx uzr
Výkon	890 / 2500 / 3700	890 / 3500 / 4040	900 / 5000 / 5500	900 / 6600 / 7420	
Příkon	3200	3500	4200	6000	
EER	4,37	3,75	3,20	3,05	
S.E.E.R.	7,9	7,6	7,0	6,9	
P design C	2,5	3,5	5,0	6,6	
COP	4,5	4,1	3,60	3,35	
S.C.O.P. (Průměrný / Teplejší)	4,6 / 5,4	4,6 / 5,4	4,3 / 5,3	4,3 / 5,3	
P design H (Průměrný / Teplejší)	2,8 / 1,5	2,9 / 1,5	3,9 / 2,1	5,0 / 2,7	
Energetická třída (A+++ až D)	A++ / A+++	A++ / A+++	A+ / A+++	A+ / A+++	
Roční spotřeba energie	111	161	250	335	
Akustický tlak	19 / 27 / 37 / 42	19 / 27 / 37 / 42	31 / 34 / 39 / 44	31 / 34 / 42 / 47	
Akustický výkon	27 / 37 / 42	27 / 37 / 42	34 / 39 / 44	34 / 42 / 47	
Průtok vzduchu	3,5 / 5,5 / 9,0 / 11,0	3,5 / 5,5 / 9,0 / 11,0	8,0 / 10,5 / 13,0 / 14,5	8,0 / 10,5 / 13,1 / 16,1	
Odvlhčení	13,0	13,0	15,5	20,0	
Provozní proud	6,5 / 9,0 / 11,0	6,5 / 9,0 / 11,0	11,0 / 13,5 / 16,0	10,5 / 13,1 / 16,1	
Startovací proud	1,1	1,3	1,8	2,5	
Napájení	2,5	4,0	6,9	9,8	
Doporučené jištění	6,0	6,0	9,0	14,0	
Napájecí kabel	3,2	4,3	7,1	10,4	
Napájecí a komunikační kabel	7,0	7,0	9,5	14,0	
Rozměry	2,5 / 3,2	4,0 / 4,3	6,9 / 7,1	9,8 / 10,4	
Čistá hmotnost	1 / 220 - 240 / 50	1 / 220 - 240 / 50	1 / 220 - 240 / 50	1 / 220 - 240 / 50	
Výkon motoru ventilátoru	15	15	20	25	
Provozní rozsah	3 x 1,0	3 x 1,0	3 x 1,5	3 x 2,5	
Akustický tlak	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0	
Akustický výkon	(včetně uzemnění)	(včetně uzemnění)	(včetně uzemnění)	(včetně uzemnění)	
Průtok vzduchu	837 x 308 x 189	837 x 308 x 189	998 x 345 x 210	998 x 345 x 210	
Potrubí	9,1	9,1	11,9	12,7	
Propojovací dimenze	30	30	30	60	
Kondenzát	-15 / 48	-15 / 48	-15 / 48	-15 / 48	
Chladivo	-15 / 24	-15 / 24	-10 / 24	-10 / 24	
Výkon motoru ventilátoru	49	49	53	54	
Typ kompresoru	51	51	55	57	
Čistá hmotnost	65	65	65	70	
Rozměry	35	35	35	50	
	3 / 20	3 / 20	3 / 20	3 / 30	
	10	10	10	15	
	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	
	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	
	21,5 (0,85)	21,5 (0,85)	21,5 (0,85)	21,5 (0,85)	
	R32	R32	R32	R32	
	0,800	0,800	1,000	1,100	
	0,540	0,540	0,675	0,743	
	20	20	20	20	
	675	675	675	675	
	Ä	Ä	Ä	85	
	Dvojitý rotační	Dvojitý rotační	Dvojitý rotační	Dvojitý rotační	
	34,1	34,1	34,4	46,0	
	770 x 545 x 288	770 x 545 x 288	770 x 545 x 288	870 x 650 x 330	

* Uvedená zařízení obsahují fluorované skleníkové plyny (R32).
 ** S: Spánek / L: Nízké / M: Střední / H: Vysoké
 *** GWP: Global warming potential
 **** t-CO₂eq: F-Plyn(kg)*GWP/1000
 ***** S ohledem na naše zásady inovací se některé specifikace mohou měnit bez upozornění.