



Nástěnná jednotka Etherea s invertorem+ R32

- Technologie nanoe™ X pro neustálé zlepšování ochrany
- Nový elegantní a stylový design v matně bílé, stříbrné a grafitové šedé barvě
- Vyšší hodnoty SEER/SCOP pro dosažení maximální třídy energetické účinnosti
- Funkce Aerowings 2.0 pro nadstandardní komfort
- Nový snadno použitelný dálkový ovladač
- Vestavěný adaptér Wi-Fi pro okamžité připojení prostřednictvím aplikace Panasonic Comfort Cloud
- Kompatibilní s hlasovými asistenty Google Assistant a Amazon Alexa
- Konstrukce a díly navržené pro snadnější instalaci

Novinka Grafitové šedá sestava*		KIT-XZ20-XKE-H	KIT-XZ25-XKE-H	KIT-XZ35-XKE-H	—	—	—	
Stříbrná sestava		KIT-XZ20-XKE	KIT-XZ25-XKE	KIT-XZ35-XKE	—	KIT-XZ50-XKE	—	
Matně bílá sestava		KIT-Z20-XKE	KIT-Z25-XKE	KIT-Z35-XKE	KIT-Z42-XKE	KIT-Z50-XKE	KIT-Z71-XKE	
Chladicí výkon	Jmenovitý (min.–max.)	kW	2,05(0,75-2,65)	2,50(0,85-3,50)	3,50(0,85-4,20)	4,20(0,85-5,00)	5,00(0,98-6,00)	7,10(0,98-8,50)
EER ¹⁾	Jmenovitý (min.–max.)	W/W	4,56(4,69-3,96)	4,90(5,00-3,89)	4,12(4,25-3,62)	3,39(3,62-3,18)	3,68(3,92-3,16)	3,17(2,33-2,83)
SEER²⁾			8,10A++	9,40A+++	9,50A+++	7,00A++	8,50A+++	6,50A++
Hodnota Pdesign (chlazení)		kW	2,1	2,5	3,5	4,2	5,0	7,1
Příkon	Jmenovitý (min.–max.)	kW	0,45(0,16-0,67)	0,51(0,17-0,90)	0,85(0,20-1,16)	1,24(0,24-1,57)	1,36(0,25-1,90)	2,24(0,42-3,00)
Roční spotřeba energie ³⁾		kWh/rok	91	93	129	210	206	382
Topný výkon	Jmenovitý (min.–max.)	kW	2,80(0,75-4,00)	3,40(0,80-4,80)	4,00(0,80-5,50)	5,30(0,80-6,80)	5,80(0,98-8,00)	8,20(0,98-10,20)
Topný výkon při teplotě -7 °C		kW	2,38	2,80	3,20	4,11	4,80	6,31
COP ¹⁾	Jmenovitý (min.–max.)	W/W	4,52(4,69-4,26)	4,86(5,00-4,07)	4,44(4,44-3,77)	3,68(4,21-3,66)	4,14(4,26-3,35)	3,69(2,45-3,29)
SCOP²⁾			4,80A++	5,20A+++	5,20A+++	4,20A+	4,80A++	4,20A+
Hodnota Pdesign při teplotě -10 °C		kW	2,1	2,4	2,8	3,6	4,2	5,5
Příkon	Jmenovitý (min.–max.)	kW	0,62(0,16-0,94)	0,70(0,16-1,18)	0,90(0,18-1,46)	1,44(0,19-1,86)	1,40(0,23-2,39)	2,22(0,40-3,10)
Roční spotřeba energie ³⁾		kWh/rok	613	646	754	1200	1225	1833
Grafitové šedá vnitřní jednotka		CS-XZ20XKEW-H	CS-XZ25XKEW-H	CS-XZ35XKEW-H	—	—	—	
Stříbrná vnitřní jednotka		CS-XZ20XKEW	CS-XZ25XKEW	CS-XZ35XKEW	—	CS-XZ50XKEW	—	
Matně bílá vnitřní jednotka		CS-Z20XKEW	CS-Z25XKEW	CS-Z35XKEW	CS-Z42XKEW	CS-Z50XKEW	CS-Z71XKEW	
Napájení		V	230	230	230	230	230	230
Doporučené jističení		A	16	16	16	16	16	20
Připojení vnitřní/venkovní jednotky		mm ²	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x1,5	4x2,5	4x2,5
Průtok vzduchu	Chlazení/vytápění	m ³ /min	11,7/13,0	12,7/14,1	12,7/14,7	14,4/15,4	17,4/19,1	19,0/19,9
Odvlhčovací výkon		l/h	1,3	1,5	2,0	2,4	2,8	4,1
Akustický tlak ⁴⁾	Chlazení (vys./niz./tich.)	dB(A)	37/24/19	39/25/19	42/28/19	43/31/25	44/37/30	47/38/30
	Vytápění (vys./niz./tich.)	dB(A)	38/25/19	41/27/19	43/33/19	43/35/29	44/37/30	47/38/30
Rozměry	V x Š x H	mm	295x870x229	295x870x229	295x870x229	295x870x229	295x1040x244	295x1040x244
Čistá hmotnost		kg	10	10	11	10	12	14
Generátor nanoe X			Mark 2	Mark 2	Mark 2	Mark 2	Mark 2	Mark 2
Venkovní jednotka		CU-Z20XKE	CU-Z25XKE	CU-Z35XKE	CU-Z42XKE	CU-Z50XKE	CU-Z71XKE	
Průtok vzduchu	Chlazení/vytápění	m ³ /min	27,4/26,7	28,7/27,2	29,8/30,6	29,8/30,9	39,8/36,9	44,7/45,8
Akustický tlak ⁴⁾	Chlazení/vytápění (vys.)	dB(A)	45/46	46/47	48/50	47/47	47/47	52/54
Rozměry ⁵⁾	V x Š x H	mm	542x780x289	542x780x289	542x780x289	542x780x289	695x875x320	695x875x320
Čistá hmotnost		kg	25	27	30	30	40	50
Průměr potrubí	Kapalinové potrubí	palce (mm)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)	1/4(6,35)
	Plynové potrubí	palce (mm)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	3/8(9,52)	1/2(12,70)	1/2(12,70)	5/8(15,88)
Rozsah délek potrubí		m	3-15	3-15	3-15	3-15	3-30	3-30
Rozdíl výšek (vstup/výstup)		m	15	15	15	15	15	20
Délka potrubí pro dodatečné plyné chladivo		m	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	10
Dodatečný objem plyného chladiva		g/m	10	10	10	10	15	25
Chladivo (R32) /ekvivalent CO ₂		kg/t	0,67/0,45	0,80/0,54	0,89/0,60	0,95/0,64	1,13/0,76	1,35/0,91
Provozní rozsah	Chlazení min.–max.	°C	-10~+43	-10~+43	-10~+43	-10~+43	-10~+43	-10~+43
	Vytápění min.–max.	°C	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24
Cena grafitové šedé sestavy	CZK		31 725	34 992	38 961	—	—	—
Cena grafitové šedé vnitřní jednotky	CZK		11 016	11 772	13 041	—	—	—
Cena stříbrné sestavy	CZK		31 212	34 425	38 340	—	47 898	—
Cena stříbrné vnitřní jednotky	CZK		10 503	11 205	12 420	—	18 900	—
Cena matně bílé sestavy	CZK		30 834	33 939	37 746	43 497	47 277	73 656
Cena matně bílé vnitřní jednotky	CZK		10 125	10 719	11 826	15 795	18 279	27 567
Cena venkovní jednotky	CZK		20 709	23 220	25 920	27 702	28 998	46 089

1) Výpočet hodnot EER a COP podle normy EN14511, 2) Stupnice energetického štítku od A+++ do D, 3) Roční spotřeba energie se vypočítává v souladu se směrnicí EU/626/2011, 4) Hladina akustického tlaku vnitřní jednotky je hodnota naměřená ve vzdálenosti 1 m od čelní strany jednotky a 0,8 m pod jednotkou, u venkovní jednotky je to 1 m od čelní strany a 1 m od zadní strany jednotky, Měření akustického tlaku se provádí v souladu s normou JIS C 9612, Tich.: tichý režim, Niz.: nejnižší nastavené otáčky ventilátoru, 5) Přidejte 70 mm pro potrubní otvor, * K dispozici na jaře 2022.

Příslušenství	Cena CZK
CZ-CAPRA1 Adaptér rozhraní RAC pro integraci do systému P-Link	7 533
PAW-SMSCONTROL Ovládání pomocí SMS (nutná další karta SIM)	8 073

Příslušenství	Cena CZK
CZ-RD517C Kabelový dálkový ovladač pro nástěnnou a parapetní jednotku	Na dotaz!



SEER a SCOP: Pro KIT-**-35-XKE, MIMOŘÁDNĚ TICHÉ: Pro KIT-**20-XKE, KIT-**25-XKE, KIT-**35-XKE, OVLÁDÁNÍ PŘES INTERNET: vestavěný adaptér Wi-Fi.

Podmínky hodnocení: Chlazení vnitřní teplota 27 °C ST / 19 °C MT, Chlazení venkovní teplota 35 °C ST / 24 °C MT, Vytápění vnitřní teplota 20 °C ST, Vytápění venkovní teplota 7 °C ST / 6 °C MT, (ST: suchý teploměr; MT: mokvý teploměr). Specifikace mohou být změněny bez předchozího oznámení. Podrobné informace o ERP / energetických štítcích najdete na našich stránkách www.aircon.panasonic.eu nebo www.ptc.panasonic.eu.