



Standardní součástí jednotky je technologie nanoe™ X.



## Parapetní jednotka typu G1 • Chladivo R410A

**Stylový a kompaktní profil jednotky, který se dá využít i v obytných prostorách, umožňuje snadné začlenění do budovy každého stylu.**

Díky kompaktnímu a univerzálnímu provedení lze tento systém instalovat v omezeném prostoru. Poskytuje dokonale řešení při modernizaci a výměně stávajících radiátorových panelů.



KOMPATIBILNÍ SE VŠEMI ŘEŠENÍMI PŘIPOJENÍ PANASONIC. PODROBNÉ INFORMACE NAJDETE V ČÁSTI OVLÁDACÍ SYSTÉMY

Model			S-22MG1E5N	S-28MG1E5N	S-36MG1E5N	S-45MG1E5N	S-56MG1E5N
Chladicí výkon		kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6
Příkon chlazení		W	20,00	20,00	22,00	28,00	31,00
Provozní proud, chlazení		A	0,20	0,20	0,23	0,25	0,28
Topný výkon		kW	2,5	3,2	4,2	5,0	6,3
Příkon vytápění		W	21,00	21,00	23,00	29,00	32,00
Provozní proud, vytápění		A	0,20	0,20	0,24	0,26	0,28
Typ ventilátoru			S příčným prouděním	S příčným prouděním	S příčným prouděním	S příčným prouděním	S příčným prouděním
Generátor nanoe X			Mark 1	Mark 1	Mark 1	Mark 1	Mark 1
Průtok vzduchu	Chlazení [vys./stř./niz.]	m³/min	9,20/7,50/6,00	9,20/7,50/6,00	9,70/8,20/6,00	10,50/9,00/6,50	12,00/9,50/6,50
	Vytápění [vys./stř./niz.]	m³/min	9,70/8,00/6,50	9,70/8,00/6,50	10,20/8,70/6,50	11,00/9,50/7,00	12,50/10,00/7,00
Akustický tlak	vys./stř./niz.	dB(A)	38/34/29	38/34/29	39/35/29	42/37/30	44/38/30
Rozměry	V x Š x H	mm	600x750x207	600x750x207	600x750x207	600x750x207	600x750x207
Čistá hmotnost		kg	14	14	14	14	14
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)
	Plynové potrubí	palce (mm)	1/2(12,70)	1/2(12,70)	1/2(12,70)	1/2(12,70)	1/2(12,70)

Příslušenství	
<b>CZ-RTC6</b>	Kabelový dálkový ovladač CONEX (nikoli bezdrátový)
<b>CZ-RTC6BL</b>	Kabelový dálkový ovladač CONEX s Bluetooth®
<b>CZ-RTC5B</b>	Kabelový dálkový ovladač s funkcí Econavi
<b>CZ-RWS3*</b>	Infračervený dálkový ovladač
<b>PAW-RE2C4-MOD-WH</b>	Dotykový pokojový ovladač Modbus RS-485 se vstupy/výstupy, bílý

Příslušenství	
<b>PAW-RE2D4-WH</b>	Ovladač s dotykovým displejem se 2 digitálními vstupy, bílý
<b>PAW-RE2C4-MOD-BK</b>	Dotykový pokojový ovladač Modbus RS-485 se vstupy/výstupy,
<b>PAW-RE2D4-BK</b>	Ovladač s dotykovým displejem se 2 digitálními vstupy, černý
<b>CZ-CENSC1</b>	Snímač úspor energie Econavi

\* Infračervený dálkový ovladač (CZ-RWS3) nevyžaduje přijímač jako volitelné příslušenství. Přijímač je součástí dodávky.

## 1 nanoe™ X: Přinášíme rovnováhu přírody do interiéru

Technologie nanoe™ X od společnosti Panasonic přináší do interiéru přírodní čistící prostředek – hydroxylové radikály, aby nepřetržitě chránily před určitými typy škodlivin, jako jsou některé druhy bakterií, virů, plísní, alergenů, pylů nebo nebezpečných látek.

## 2 Stylová a jednoduchá

- Čistý a moderní evropský design v tenkém provedení
- Moderní matný bílý panel
- Omyvatelný vzduchový filtr

Stylový a kompaktní profil jednotky, který se dá využít i v obytných prostorách, umožňuje snadné začlenění do budovy každého stylu.



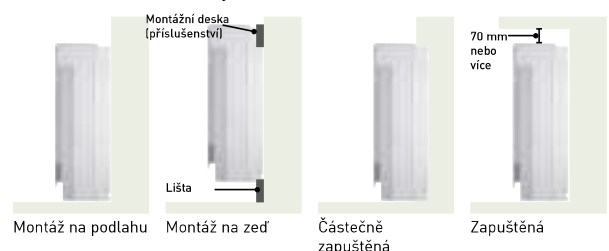
**Rozměry:**  
V x Š x H = 750 x 600 x 207 mm

**Hmotnost:**  
14 kg

## 3 Flexibilní snadná instalace

- Čtyři různé možnosti montáže:
- Odkrytá (podlahová nebo nástěnná)
  - Částečně zapuštěná
  - Zapuštěná

Flexibilní instalace se 4 různými možnostmi



## 4 Funkce důležité z hlediska komfortu

- Dvojí směr proudění vzduchu pro maximální komfort
- Funkce autočištění
- Kompatibilní s komerčním adaptérem Wi-Fi pro cloudové ovládání

### Funkce autočištění

- Spuštění funkce autočištění lze naplánovat pomocí dálkového ovladače, maximálně až 90 minut po chlazení/sušení
- Během čištění vzduch neproudí přímo na obyvatele



ECONAVI a OVLÁDÁNÍ PŘES INTERNET: Volitelné.