

# KRUHOVÁ KAZETOVÁ JEDNOTKA



## Vlastnosti a výhody

- Luxusní kruhový design
- Perfektní kruhové šíření vzduchu

## Možnosti uplatnění

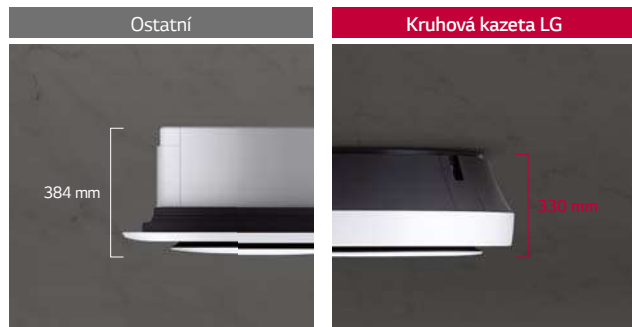
- Obchody
- Restaurace
- Kanceláře
- Hotely

Vlastnosti		Kruhová jednotka
Smart	Wi-Fi	●
Energetická účinnost	Čidlo přítomnosti osoby	-
	Čerpadlo kondenzátu	●
	Tichý režim	●
Komfort	Plánovač (ZAP / VYP)	●
	Plánovač (týdenní)	●
	Řízení dvěma termistory	●
	Centrální ovládání	●

# NOVÝ DESIGN

## Tenký a kompaktní design

15% úspora prostoru a umožnění maximální otevřenosti prostoru.

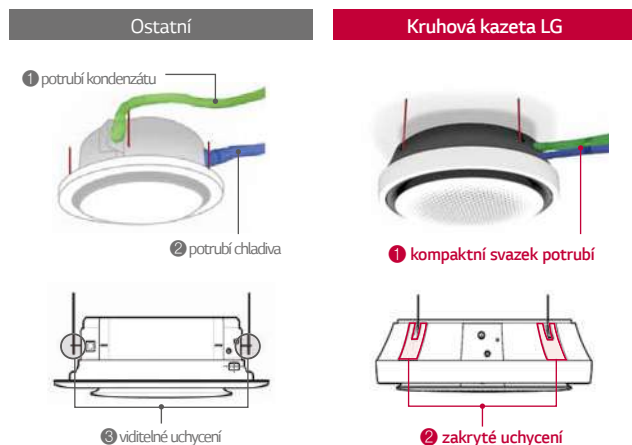


※ Model: 48 kbtu

15% úspora výšky jednotky umožňuje vyšší světlou výšku prostoru

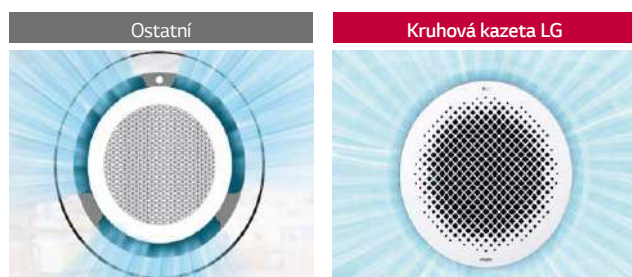
## Nový design

Design umožňující co nejméně viditelnou instalaci potrubí, zachovávající čistotu prostoru.



## Perfektní kruhový výdech

Perfektní kruhová distribuce vzduchu bez překážek



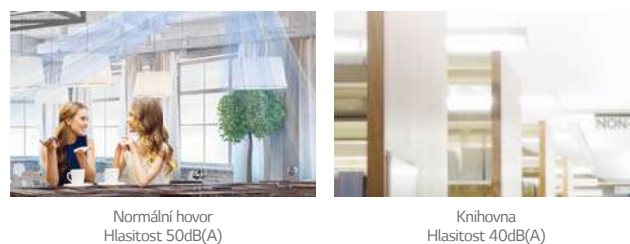
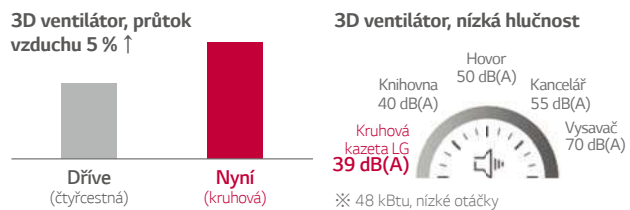
## Plynulé prodění vzduchu

Velmi plynulé proudění vzduchu z jednotky v šesti směrech pro chlazení i topení



## Výkonné a tiché proudění vzduchu

3D ventilátor s vyšším průtokem vzduchu o 5 % a nižší hlukostí zaručuje klidnější a tišší prostředí.



## O 30 % rychlejší chlazení

Širší výdech vzduchu, o 30 % rychlejší chlazení



VNITŘNÍ JEDNOTKY

KAZETOVÉ JEDNOTKY

# KRUHOVÁ KAZETOVÁ JEDNOTKA

ARNU24GTYA4 / ARNU36GTYA4  
ARNU48GTYA4



Model	Jednotka	ARNU24GTYA4	ARNU36GTYA4	ARNU48GTYA4
Chlazení Výkon	kW	7,1	10,6	14,1
Topení Výkon	kW	8,0	11,9	15,9
Příkon (H / M / L)	Nominální W	44 / 36 / 29	63 / 47 / 36	98 / 70 / 44
Rozměry (š × v × h)	Tělo mm	1 050 × 330 × 1 050	1 050 × 330 × 1 050	1 050 × 330 × 1 050
	Balení mm	1 137 × 395 × 1 132	1 137 × 395 × 1 132	1 137 × 395 × 1 132
Ventilátor	Typ	3D Turbo Ventilátor	3D Turbo Ventilátor	3D Turbo Ventilátor
	Výkon motoru × počet W	157 × 1	157 × 1	157 × 1
	Průtok vzduchu (H/M/L) m <sup>3</sup> /min	22 / 21 / 19	27 / 24 / 21	32 / 28 / 23
	Typ motoru	BLDC	BLDC	BLDC
Vzduchový filtr		Long life	Long life	Long life
Přípojky potrubí	Kapalina mm (inch)	Ø9,52 (3/8)	Ø9,52 (3/8)	Ø9,52 (3/8)
	Plyn mm (inch)	Ø15,88 (5/8)	Ø15,88 (5/8)	Ø15,88 (5/8)
	Kondenzát (vnitřní Ø) mm (inch)	Ø25 (1)	Ø25 (1)	Ø25 (1)
Hmotnost	Tělo kg	30	30	30
Akustický tlak (H / M / L)	dB(A)	39 / 37 / 34	43 / 39 / 37	47 / 44 / 39
Akustický tlak (H / M / L)	dB(A)	48 / 46 / 43	52 / 48 / 46	56 / 53 / 48
Napájení	φ, V, Hz	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50
Komunikační kabel	mm <sup>2</sup> × ks	1,0-1,5 × 2C	1,0-1,5 × 2C	1,0-1,5 × 2C

Pozn.: 1. Testováno podle normy EN14511

2. Uvedené výkony jsou za následujících podmínek

- Chlazení: vnitřní teplota 27 °C DB / 19 °C WB, venkovní teplota 35 °C DB / 24 °C WB, délka potrubí 7,5 m, převýšení 0 m

- Topení: vnitřní teplota 20 °C DB / 15 °C WB, venkovní teplota 7 °C DB / 6 °C WB, délka potrubí 7,5 m, převýšení 0 m

3. Kvůli naší inovační politice mohou být některé specifikace změněny bez oznámení

## Příslušenství

Model	ARNU07GM1A4	ARNU09GM1A4	ARNU12GM1A4
Čerpadlo kondenzátu		●	
Kryt kazetové jednotky		-	
Detektor úniku chladiva		PRLDNVS0	
EEV Kit		-	
Modul nezávislého napájení		PRIPO	
Předfiltr (čistitelný)		●	
Ventilační sada		-	
Suchý kontakt (s dodatečným příslušenstvím)		PDRYCB000 (1 vstup), PDRYCB300 (8 vstupů pro použití s cizím ovladačem), PDRYCB400 (2 vstupy), PDRYCB500 (Modbus)	
Externí vstup (1 bod)		●	
Wi-Fi		PWFMDD200	
Čidlo přítomnosti osoby		-	
Čidlo teploty		-	
Filtrační sada		-	
Pohyblivý čelní panel		-	

※ ●: Obsahuje, -: Neobsahuje

Možnost: Název modelu v tabulce

Kabelový dálkový ovladač							IR dálkový ovladač
Premium	Standard III		Standard II		Jednoduchý	Hotelový	
PREMTA000 PREMTA000A PREMTA000B	PREMTB100 (bílý)	PREMTBB10 (černý)	PREMTB001 (bílý)	PREMTBB01 (černý)	PQRCVCL0Q (černý) PQRCVCL0QW (bílý)	PQRCHCA0Q (černý) PQRCHCA0QW (bílý)	PQWRHQFDB