



**ROYAL®  
CLIMA**



Инверторные  
сплит-системы

## Серия **ENIGMA Plus Inverter** ЭНИГМА Плюс Инвертер



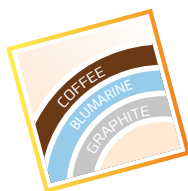
ЭНЕРГОЭФФЕК-  
ТИВНОСТЬ



LED-ДИСПЛЕЙ



ИНВЕРТОР



СМЕННЫЕ ЦВЕТНЫЕ  
ДЕКОРАТИВНЫЕ ВСТАВКИ

## Радость выбора

Современный дизайн серии Enigma Plus Inverter предусматривает сменную вставку на передней панели. Возможность легкой замены стандартной вставки цвета Crystal (прозрачный) на опциональные разных цветов: Blumarine, Graphite, Coffee (голубой, серый и коричневый) позволят преобразить внешний вид кондиционера по желанию и вписать его в любой интерьер.



ROYAL<sup>®</sup>  
CLIMA

## Инверторные сплит-системы



A класс



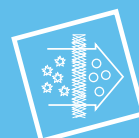
Инвертор



LED-дисплей



Фильтр  
предварительной  
очистки



Фильтр  
Active Carbone



Фильтр  
Silver Ion

### Высококонтрастный LED-дисплей

Современный дизайн с возможностью выбора сменной цветной вставки

Сменная вставка цвета Crystal (прозрачная) в комплекте

Опциональные сменные цветные вставки: Blumarine, Graphite, Coffee (голубой, серый и коричневый)

Антикоррозийное покрытие теплообменников Blue Fin

4 режима работы: охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция

Ночной режим

Таймер

Авторестарт

Озонобезопасный хладагент R410A

Параметр / модель		RCI-E28HN	RCI-E37HN	RCI-E54HN	RCI-E72HN	
Электропитание		220-240 В, 1 фаза, 50 Гц				
Охлаждение	Производительность	кВт	2,80 [1,15-3,03]	3,70 [1,60-4,40]	5,41 [1,93-6,40]	7,28 [2,25-8,40]
	Потребляемая мощность	кВт	826	1104	1499	2193
	Коэффициент EER		3,39	3,35	3,61	3,32
Обогрев	Производительность	кВт	2,84 [1,60-3,30]	3,74 [1,83-5,40]	6,13 [2,00-7,30]	7,48 [2,39-9,65]
	Потребляемая мощность	кВт	717	978	1679	2016
	Коэффициент COP		3,82	3,72	3,65	3,71
Уровень шума внутр. блока	дБ[а]	32/34/36	34/36/39	44/46/48	44/46/48	
Уровень шума наружн. блока	дБ[а]	52	55	58	60	
Класс энергоэффективности (охлажд./обогрев)		A/A	A/A	A/A	A/A	
Расход воздуха внутр. блока	м <sup>3</sup> /ч	430	500	750	1000	
Марка компрессора		TOSHIBA (GMCC)	TOSHIBA (GMCC)	TOSHIBA (GMCC)	TOSHIBA (GMCC)	
Степень защиты		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	
Класс электрозащиты		I класс	I класс	I класс	I класс	
Габариты внутр. блока	мм	718x240x180	770x240x180	900x280x202	900x280x202	
Габариты наружн. блока	мм	700x552x256	700x552x256	760x552x256	902x650x315	
Вес внутр. блока	кг	6,5	8	9,3	9,3	
Вес наружн. блока	кг	23,5	30	36,7	50,2	
Диаметр труб (жидкость)	дюйм	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	
Диаметр труб (газ)	дюйм	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"	
Максимальная длина труб/перепад высот	м	15/5	15/5	15/5	25/5	
Кабель питания	м	1.3	1.3	1.3	1.3	