



*Idee. Qualità. Reputazione**

* Идеи. Качество. Репутация

ИНВЕРТОРНЫЕ
СПЛИТ-СИСТЕМЫ СЕРИИ

Vela Chrome Inverter*
/ Вела Хром Инвертор

JAPANESE
Inverter



*Гордость
технологий и стиля*

Серия VELA Chrome Inverter является флагманом нового модельного ряда ROYAL Clima. Очертания внутреннего блока новинки напоминают раздувающийся парус современной яхты, держащийся за хромированную рею. Утонченный дизайн сочетается с самыми современными технологиями:

- Энергоэффективность А класса
- Японский компрессор
- Уровень шума от 24 дБ(А)
- Современная система фильтрации.

* Парус (ит.)



ИНВЕРТОР



СКРЫТЫЙ ДИСПЛЕЙ



ЯПОНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ



Низкий уровень шума



функция I Feel



Функция I Favor



Самоочистка



Фильтр предварительной повышенной очистки



Фильтр Active Carbon



Фильтр Silver Ion



Озонобезопасный фреон

- Современный дизайн
- Шумоизоляция компрессора
- Высококачественные материалы

- Таймер
- 4 режима работы: охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция

- Авторестарт, Автоматический режим, Турбо режим, Режим Sleep



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр / модель		RCI-V29HN	RCI-V37HN	RCI-V57HN	RCI-V78HN
Напряжение электропитания		220-240 В, 1 фаза, 50 Гц			
Охлаждение	Производительность	кВт 2,85 (1,25-3,6)	3,7 (1,4-4,1)	5,7 (1,6-6,1)	7,8 (2,4-8,1)
	Потребляемая мощность	кВт 787	1003	1633	2173
	Коэффициент EER	3,62	3,69	3,49	3,59
Обогрев	Производительность	кВт 3,15 (1,35-3,9)	3,9 (1,55-4,25)	5,75 (1,7-6,35)	7,9 (2,5-8,35)
	Потребляемая мощность	кВт 768	982	1467	2015
	Коэффициент COP	4,1	3,97	3,92	3,92
Уровень шума внутр.блок	дБ(а)	24/27/29/33	24/27/29/33	29/32/35/38	31/34/37/40
Уровень шума нар.блок	дБ(а)	50	52	54	55
Класс энергоэффективности (охлажд./обогрев)		A/A	A/A	A/A	A/A
Расход воздуха внутренний блок	м ³ /ч	450	450	850	1150
Марка компрессора		TOSHIBA (GMCC)	TOSHIBA (GMCC)	HITACHI (HIGHLI)	HITACHI (HIGHLI)
Степень защиты		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Класс электрозащиты		I класс	I класс	I класс	I класс
Габариты внутр. блок	мм	700x285x188	700x285x188	850x300x198	970x315x235
Габариты нар. блок	мм	720x515x255	720x515x255	802x535x298	802x535x298
Вес внутр.	кг	8	8,5	10,5	14
Вес наружн.	кг	26	27,5	37	38