

## Серия TCI *NEW*

### Кассетная сплит-система



Кассетные сплит-системы Loriot являются отличным решением для использования в помещениях с подвесными потолками и встраиваются в стандартную секцию размером 600×600 мм.

Сплит-системы с кассетными внутренними блоками представляют собой компактные сплит-системы с четырехпоточным воздухомаспределением. Благодаря разнонаправленным воздушным потокам, охлаждение и обогрев происходят равномерно и эффективно по всей площади кондиционируемого помещения.



Четыре режима работы



Режим работы Turbo



Технология DC Inverter



Корпус Rust Prof



Функция SLEEP



Функция Таймер

## ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ ИНВЕРТОРНЫЕ СПЛИТ- СИСТЕМЫ

### ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:

- Модельный ряд от 5 до 17 кВт (18-60К)
- Четыре режима работы: **охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение**
- Встроенная дренажная помпа
- Встроенный стабилизатор напряжения
- Режим «Turbo»
- Режим «Глубокий сон»
- Режим «Разморозка»
- Функция таймера
- Функция самодиагностики и самоочистки

### ГАРАНТИЯ 3 ГОДА



	LCAC-18TCI	LCAC-24TCI	LCAC-36TCI	LCAC-48TCI	LCAC-60TCI
Выходная мощность (охлаждения), кВт	5,27 (1,82-5,46)	7,03 (2,5-7,45)	10,55 (3,68-11,0)	14,06 (4,9-14,7)	16,12 (5,6-16,8)
Выходная мощность (обогрев), кВт	5,70 (2,0-5,99)	7,60 (2,66-7,98)	11,50 (4,05-12,1)	15,40 (5,4-16,1)	17,00 (5,95-18,7)
Номинальная потребляемая мощность (охлаждение), кВт	1,64	2,51	3,5	5,02	5,37
Номинальная потребляемая мощность (обогрев), кВт	1,57	2,38	3,6	4,81	5,31
Параметры электропитания	1 фаза, 220–240 В, 50 Гц		2 фазы, 380–425 В, 50 Гц		
Расход воздуха внутреннего блока (охлаждение/обогрев), м <sup>3</sup> /ч	675	1300	1600	2000	2000
Расход воздуха внешнего блока, м <sup>3</sup> /ч	3000	3000	3600	5000	5600
Уровень звукового давления (внутренний блок), дБ(А)	41/42/45	37/41/43	44/47/49	45/48/51	45/48/51
Уровень звукового давления (внешний блок), дБ(А)	57	53	56	57	58
Заправочный вес хладагента R410A, г	1000	1700	2050	2980	2800
Компрессор (производитель)	GMCC	GMCC	SANYO	SANYO	HIGHLY
Класс энергоэффективности	A/A	C/C	B/C	C/C	B/C
Диапазон рабочих температур наружного воздуха (охлаждение/обогрев), °C	-10 - +48 / -15 - +24				
Вес нетто, внутренний блок, кг	19,0	23,0	24,0	30,0	30,0
Вес нетто, внешний блок, кг	28,0	31,0	47,0	65,0	75,0
Вес нетто, панель, кг	2,5	6,0	6,0	6,0	6,0
Размеры прибора, внутренний блок (ШхВхГ), мм	575x575x260	840x840x245	840x840x245	840x840x290	840x840x290
Размеры прибора, внешний блок (ШхВхГ), мм	780x590x288	780x590x288	910x805x360	910x805x360	1010x850x410
Размеры прибора, панель (ШхВхГ), мм	650x650x30	950x950x45	950x950x45	950x950x45	950x950x45