

ЕС –серия теплообменников для электрошкафов станков с ЧПУ,
с монтажом на крышу



Теплообменники предназначены для эффективного отвода избыточного тепла из шкафов электрооборудования с целью обеспечения оптимальной температуры внутри шкафов.

Основное преимущество теплообменников по сравнению с традиционными вентиляторами то, что они позволяют полностью изолировать внутренний объем электрошкафа от внешней среды и исключить засасывание внутрь пыли, стружки и других частиц, вызывающих выход из строя дорогостоящих элементов электрооборудования.

Способ монтажа – на крышу электрошкафа.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Параметр \ Модель	Ед. изм.	ЕС-03А	ЕС-05А	ЕС-07А	ЕС-10А
Производительность теплообмена	Вт	300	500	700	1000
Теплопоглощение	Вт/°С	15	25	35	50
Напряжение питания	110В или 220В, 50/60 Гц				
Мощность, потребляемая вентиляторами	Вт	72	72	72	144
Размер монтажного окна	мм	230x135	275x145	275x170	384x170
Габариты	мм	165x260x377	175x305x392	200x305x413	200x414x456
Вес	кг	9	9.2	10.5	21