



Продукт відповідає вимогам стандарту Екопроект PN-EN 303-5:2012

Тип обладнання: електричний конвектор
Використання: повітряний обігрів приміщення
Тип приміщення : в домах, магазинах, офісах, стандартних і сирих приміщеннях.
Монтаж: настінний або окремо встановлений на підлозі (кріплення на стіну та ніжки у комплекті)
Місце встановлення: в середині приміщення

захист приміщень від морозу в діапазоні: + 5 ° С ~ + 7 ° С
температура навколишнього середовища діапазон: + 0 ° С до + 35 ° С

тип реле: біметалічний контактор
мережевий вимикач: механічний
ступінь захисту: IP24
корпус: сталевий лист

T17PRO

Обігрівач серії T17 PRO з критим низькотемпературним (байонетним) обігрівачем – це сучасне та надійне рішення, яке підходить для встановлення у всіх типах приміщень, у тому числі у громадських. Радіатор оснащений безпечним, низькотемпературним та дуже ефективним нагрівачем з алюмінієвим радіатором типу X. Він використовує явище конвекції повітря у процесі нагрівання. Виготовлений з товстого [0,9 мм] пресованого сталевого листа, покритого антикорозійним покриттям та лаком гарячого сушіння, стійким до вологості та високих температур. Форма корпусу характеризується дуже високою механічною міцністю. Він має перемикач увімкнення/вимкнення, а за справною роботою пристрою стежить біметалічний термостат, що дозволяє задавати різні температурні параметри. Датчик температури навколишнього повітря капілярного типу взаємодіє із термостатом. Радіатор призначений для використання у будь-яких типах приміщень, включаючи приміщення з підвищеною вологістю. Він має механічний вимикач живлення та термозапобіжник.

Характеристики:

управління: регульована ручка
елемент управління: біметалічний термостат
нагрівальний елемент: низькотемпературний (байонетний)
датчики: біметал, повітря
живлення: ~230 В / 50 Гц
діапазон температур повітря регулювання: від +5 до +35°С

колір корпусу: білий
кабель живлення: 1,8 м
гарантія на обігрівач: 24 міс
гарантія (нагрівальний елемент): 5 років
додаткові функції:
 налаштування антизамерзання
 теплове відключення

Назва	Довжина, мм	Висота, мм	Глибина, мм	Вага, кг	Спож-ня, кВт	Опал-на пл., м2
Конвектор електричний Thermoval T17PRO 1000 Вт	490	400	60	4,3	1	від 6 до 10
Конвектор електричний Thermoval T17PRO 1500 Вт	750	400	60	6,5	1,5	від 12 до 16
Конвектор електричний Thermoval T17PRO 2000 Вт	750	400	60	8,7	2	від 15 до 20