

Теплова гармата Sigma — ефективна та компактна модель, призначена для обігріву або вентиляції житлових та нежитлових приміщень, а також для просушування різних поверхонь на будівельних об'єктах. Модель обладнана керамічним нагрівальним елементом та надійним вентилятором, має два режими обігріву та режим вентиляції. У неї зручне регулювання кута нахилу та мережевий кабель завдовжки 1.6 м.

Керамічний нагрівальний елемент, на відміну від трубчастого аналога, не сушить повітря, не палить пил і не випалює кисень. Модель оснащена вбудованим термостатом для підтримки комфортної температури та подвійною системою захисту від перегріву. Біметалічний багаторазовий запобіжник відключає живлення під час перегріву, а у разі його відмови спрацьовує одноразовий термодатчик. Все це дозволяє використовувати модель в житлових приміщеннях, оскільки вона не несе будь-якої шкоди для здоров'я.

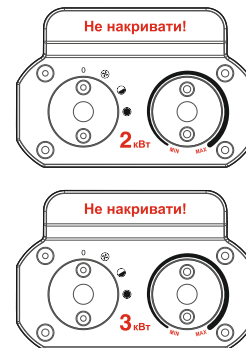
Корпус теплової гармати виготовлений з термостійкого та ударостійкого полімеру — він безпечніший для використання у приміщеннях з дітьми та/або домашніми тваринами.

Усі теплові гармати Sigma мають міжнародну сертифікацію CE (європейська відповідність) та німецький сертифікат GS (перевірена безпека).

Особливості теплової електричної гармати

- довговічний керамічний нагрівальний елемент
- корпус з термостійкого та ударостійкого полімеру, більш безпечний для використання у приміщеннях з дітьми та/або домашніми тваринами
- вбудований термостат, що підтримує задану температуру
- подвійна система захисту від перегріву (включаючи багаторазовий запобіжник від перегріву)

| Характеристики | 5359531 | 5359541 |
|---------------------------------------|------------------------|------------------------|
| Потужність (кВт) | 2 | 3 |
| Продуктивність (м ³ /год) | 180 | 320 |
| Площа обігріву (м ²) | 30 | 60 |
| Рівень шуму (дБ) | 50 | 50 |
| Габаритний розмір (мм) | 200 × 140 × 215 | 235 × 130 × 285 |
| Гарантійний строк експлуатації (міс.) | 24 | 24 |
| Вага брутто (шт., кг) | 1,600 | 2,300 |
| Об'єм (шт., м ³) | 0,009552 | 0,012113 |
| Кількість в упаковці / ящику (шт.) | 1/10 | 1/1 |



Теплова гармата Sigma — ефективна та компактна модель, призначена для обігріву або вентиляції житлових та нежитлових приміщень, а також для просушування різних поверхонь на будівельних об'єктах. Модель обладнана керамічним нагрівальним елементом та надійним вентилятором, має два режими обігріву та режим вентиляції. У неї зручне регулювання кута нахилу та мережевий кабель завдовжки 1.6 м.

Керамічний нагрівальний елемент, на відміну від трубчастого аналога, не сушить повітря, не палить пил і не випалює кисень. Модель оснащена вбудованим термостатом для підтримки комфортної температури та подвійною системою захисту від перегріву. Біметалічний багаторазовий запобіжник відключає живлення під час перегріву, а у разі його відмови спрацьовує одноразовий термодатчик. Все це дозволяє використовувати модель в житлових приміщеннях, оскільки вона не несе будь-якої шкоди для здоров'я.

Корпус покритий термостійкою фарбою, що запобігає появі корозії. Про роботу пристрою користувача інформує світловий індикатор, що світиться під час увімкнення.

Усі теплові гармати Sigma мають міжнародну сертифікацію CE (європейська відповідність) та німецький сертифікат GS (перевірена безпека).

Особливості теплової електричної гармати

- довговічний керамічний нагрівальний елемент
- світловий індикатор, який загоряється при включенні
- зручна ручка для транспортування
- корпус покритий термостійкою фарбою, що запобігає виникненню корозії
- вбудований термостат, що підтримує задану температуру
- подвійна система захисту від перегріву (включаючи багаторазовий запобіжник від перегріву)

| Характеристики | 5359461 | 5359471 |
|---------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Потужність (кВт) | 2 | 3 |
| Продуктивність (м ³ /год) | 200 | 280 |
| Площа обігріву (м ²) | 30 | 60 |
| Рівень шуму (дБ) | 50 | 60 |
| Габаритний розмір (мм) | 210 × 160 × 217 | 265 × 210 × 290 |
| Гарантійний строк експлуатації (міс.) | 24 | 24 |
| Вага брутто (шт., кг) | 1,863 | 3,420 |
| Об'єм (шт., м ³) | 0,009419 | 0,019329 |
| Кількість в упаковці / ящику (шт.) | 1/8 | 1/1 |



**НОВИЙ
ПРОДУКТ**

