

Emisor térmico de calor

La empresa española Ducasa, especialista en calefacción eléctrica, amplía su catálogo de calefacción con un innovador emisor térmico sin fluido y con termostato digital-programable. Se trata de un emisor totalmente silencioso, rápido en alcanzar la temperatura deseada y con gran capacidad de emisión de calor por radiación.



El cuerpo del aparato, fabricado en aluminio inyectado y las dos resistencias, en acero inoxidable monotubo, están colocadas estratégicamente para conseguir una temperatura superficial uniforme y una emisión de calor rápida y muy parecida a la que emite el sol.

Otras importantes características son:

- Programable 7 días a la semana las 24 horas al día con cuatro posiciones: confort, mantenimiento, antihielo y on/off. Esto lo hace ideal para viviendas con poco uso diurno, o despachos individuales que precisen calefacción en horarios y temperaturas diferentes, ahorrando con ello un 30% de energía. Sin riesgo de fugas de aceite.

- Nunca quema al tocarlo porque su temperatura superficial máxima es de 70°C.

- Termostato con regulación digital.

- Protección contra sobrecalentamiento controlada por un dispositivo automático de máxima precisión.

- Dos resistencias de acero inoxidable blindadas monotubo para conseguir mayor rendimiento.

- Ecológico.

- Silencioso.

■ Marque el nº 103 en la última página.