

Calentador infrarrojo UFO Star 1800

; ; Estrella OVNI: Estrella 1400: Estrella 1800: Estrella 2300: Estrella 3000

Potencia, W: 1400: 1800: 2300: 3000

Dimensiones del dispositivo (HxWxD), mm: 190x740x90: 190x860x90: 190x860x90: 190x1080x90

Calefaccin m: 14,0: 18,0: 23,0: 30,0

; ; Es bueno saberlo :; ; Los calefactores UFO 1800 se utilizan para la calefaccin general y local de todo tipo de locales. Recomendado para uso en apartamentos, cuartos de nios, oficinas, cafeteras, bancos, hospitales, escuelas, pabellones deportivos y de exposiciones, as como invernaderos bajo vidrio.; ; No provoca dolores de cabeza; ; Durante la combustin, utilizado en cualquier sistema de calefaccin, el oxgeno se consume, y si la ventilacin de la habitacin es insuficiente, el contenido de oxgeno en el aire disminuye, como resultado de lo cual las personas en la habitacin tienen dolor de cabeza. El sistema de calefaccin por radiacin "OVNI" no utiliza oxgeno para calentar, por lo que no causa dolores de cabeza. ; ; Sin olor; ; En espacios cerrados calentados por estufas de combustible slido, sistemas de calefaccin catalticos y radiantes, se produce olor debido a las partculas de polvo en el aire y los microorganismos que entran en contacto con la fuente de calor, se queman. Esta es una de las consecuencias inevitables del uso de sistemas de calefaccin tradicionales. La circulacin de aire que se produce en la habitacin debido al movimiento de las molculas de aire caliente levanta partculas de polvo y micropartculas invisibles a la vista y, como ya se mencion, caen sobre los elementos del sistema de calefaccin, se queman y dan un olor desagradable. Dado que el sistema de calefaccin por radiacin "OVNI" no utiliza aire como transmisor de calor, no hay circulacin, por lo tanto, no hay olor ni deterioro en la calidad del aire interior.; ; No hay riesgo de envenenamiento; ; Como con Cuando se utilizan estufas de combustible slido, el monxido de carbono (CO) se forma como resultado de una combustin incompleta, lo que provoca intoxicaciones, y en los sistemas de calefaccin que usan gas licuado, con una combustin incompleta del combustible como resultado de una disminucin en el contenido de oxgeno en el aire, tambin hay una amenaza de envenenamiento. Dado que el sistema de calefaccin por radiacin "OVNI" utiliza electricidad y no utiliza oxgeno para calentar, no hay riesgo de intoxicacin.; ; Evita la humedad; ; La humedad es la concentracin de vapor de agua en el aire, superando un cierto nivel. Y el olor que llamamos "olor a humedad" es el olor esparcido por microorganismos y bacterias invisibles a la vista que viven y se multiplican en un ambiente hmedo. El sistema de calefaccin mediante radiacin "OVNI", calienta profundamente la habitacin, evapora la humedad, evita que se vuelva a formar y tambin evita la formacin de partculas y microorganismos, evitando as la aparicin de "olor a humedad". Adems, el proverbio "Un mdico no mira en la casa donde mira el sol" tambin es cierto para el sistema de calefaccin por medio de radiacin "OVNI" Las reas afectadas del cuerpo son calentadas por radiacin infrarroja. Sistemas de calefaccin mediante radiacin "OVNI", usando radiacin infrarroja, proporciona un calentamiento profundo, lo que acelera la circulacin sangunea, relaja los msculos, lo que facilita el ejercicio. Adems, el uso del sistema tiene un efecto positivo sobre los dolores musculares y articulares. En particular, se utiliza en el tratamiento de hernia lumbar, reumatismo, enfermedades del nervio ctico.