

SYSTEM

ELEGANCIA

FUNCTION



EFICIENCIA

CLIMATE

CONFORT



MUR CONFORT

LOS EMISORES MURALES MURCONFORT SE HAN DESARROLLADO PARA ELIMINAR DEFINITIVAMENTE EL RADIADOR TRADICIONAL, CONVIRTIENDO LA CALEFACCIÓN EN UN ELEMENTO DECORATIVO DE ALTO NIVEL.



EL SISTEMA MURCONFORT ES UN SISTEMA PATENTADO QUE POR SUS CARACTERÍSTICAS, ES ÚNICO EN EL MUNDO. UTILIZA UNOS COMPONENTES ESPECIALMENTE DISEÑADOS PARA POTENCIAR LA CONVECCIÓN, RADIACIÓN Y ACUMULACIÓN DE CALOR.

SU AMPLIA VERSATILIDAD LOS HACE COMPATIBLES CON CUALQUIER SISTEMA DE CALEFACCIÓN INSTALADO EN LA VIVIENDA YA SEA POR AGUA O ELÉCTRICA.



ELIJA PARA SU HOGAR UNA CALEFACCIÓN RESPONSABLE CON EL MEDIO AMBIENTE. AHORRE ENERGÍA SIN RENUNCIAR A SU CONFORT Y OBTENGA UNA DECORACIÓN EXQUISITA .





EL FRONTAL TRANSMITE EL CALOR ACUMULADO SIN CONSUMO DURANTE UN PERÍODO PROLONGADO.





INFINIDAD DE MATERIALES CONDUCTORES DEL CALOR COMO PUEDEN SER PIEDRA (PIZARRA), TELA O PLANCHAS DE YESO CON PINTURA PERSONALIZADA SE APLICAN AL SISTEMA MURCONFORT. TAMBIÉN SE PERSONALIZAN DIFERENTES TIPOS DE MURALES CALEFACTADOS CON INCORPORACIÓN DE TELEVISOR, APARATOS DE ALTA FIDELIDAD, ILUMINACIÓN INDIRECTA...

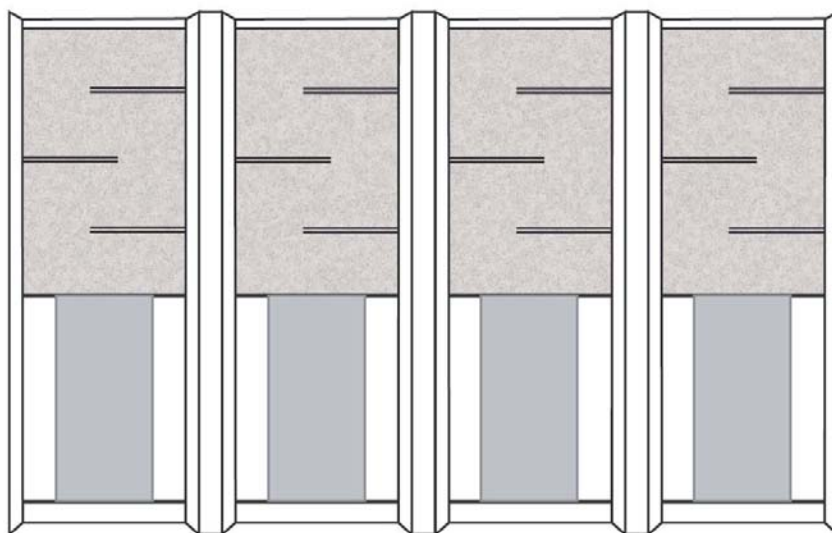


EN ESTE MODELO INCORPORAMOS COLGADORES Y RELOJ DE DISEÑO PARA RECIBIDORES PUDIÉNDOSE PERSONALIZAR.

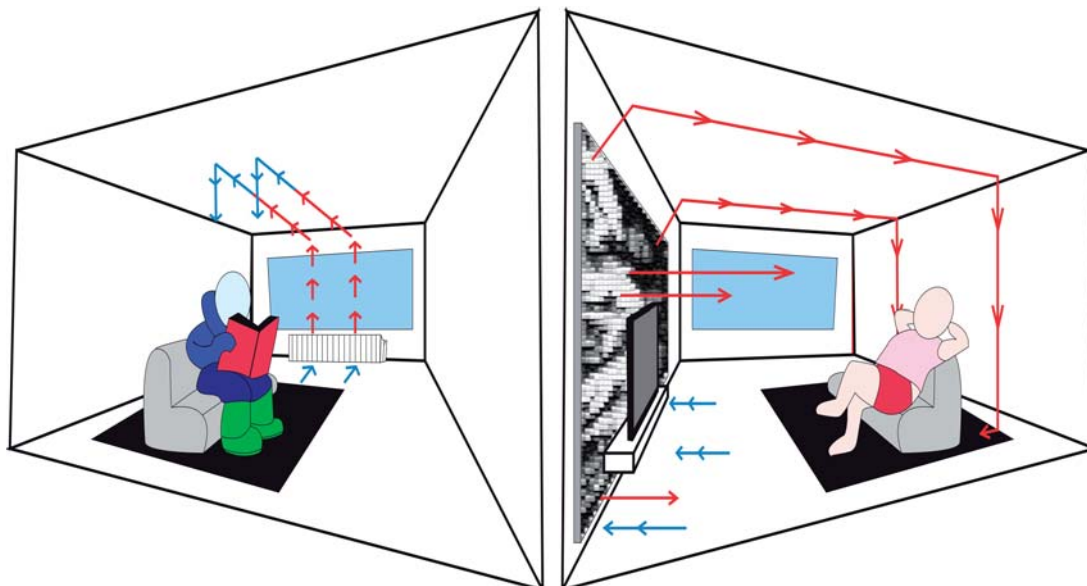
EL SISTEMA MURCONFORT CONSISTE EN PANELES METÁLICOS MODULARES SOPORTADOS CON FIJACIONES MECÁNICAS Y ESTRUCTURA DISEÑADA ESPECÍFICAMENTE PARA FIJAR EL ACABADO FINAL DECORATIVO.

LOS EMISORES MURCONFORT ESTÁN DISEÑADOS PARA POTENCIAR EL CALOR QUE IRRADIAN. **MURCONFORT MANTIENE EL CALOR DURANTE MÁS TIEMPO CUANDO NO HAY CONSUMO, CONSIGUIENDO ASÍ UN IMPORTANTE AHORRO ENERGÉTICO.** EL SISTEMA APROVECHA TODO EL CALOR Y LO TRANSMITE AL ACABADO DECORATIVO, DANDO ASÍ UN CALOR RADIANTE QUE PROPORCIONA EL MÁXIMO CONFORT.

LOS PANELES MURCONFORT ESTÁN FABRICADOS CON CHAPA DE ACERO GALVANIZADO. TIENEN UNA SUPERFICIE DE 2M DE ALTO POR 60 CM DE ANCHO, CADA UNIDAD. ENSAMBLÁNDOSE PARA CONSEGUIR LA LONGITUD DESEADA.



A DIFERENCIA DE OTROS SISTEMAS LA GRAN SUPERFICIE DE RADIACIÓN Y DE CONVECCIÓN CONSIGUIEN UN MAYOR GRADO DE CONFORT TÉRMICO.





MODELO AGUA



MODELO ELÉCTRICO

ESTE SISTEMA NECESITA EN TORNO A UN 30% O 40% MENOS DE POTENCIA QUE OTROS CALEFACTORES ELÉCTRICOS Y TIENE UN RENDIMIENTO DEL 50% SUPERIOR.

CALEFACCIÓN ECOLÓGICA DE BAJO CONSUMO:

CUIDE NUESTRO PLANETA ELIGIENDO PARA SU HOGAR UNA CALEFACCIÓN RESPONSABLE CON EL MEDIO AMBIENTE. AHORRE ENERGÍA SIN RENUNCIAR A SU COMODIDAD NI A UNA TEMPERATURA CONFORTABLE.

COLOCACIÓN DEL ACABADO FINAL CON UN ESPESOR DE 5 CM



SISTEMA DE ILUMINACIÓN INDIRECTO

LA INCORPORACIÓN DE ILUMINACIÓN INDIRECTA REALZA AUN MÁS SU CÁLIDO ASPECTO.

MODELO AGUA

EMITE 500 Kcal/H CADA PANEL CON RADIADOR INCORPORADO. SE SUMINISTRAN PANELES SIN RADIADOR PARA PODER ELABORAR MURALES A LA MEDIDA DESEADA.

EMISIÓN CALORÍFICA EN Kcal/H SEGÚN UNE 9-015-86 PARA $T = 60^\circ$.

- PARA REALIZAR PEDIDOS ES NECESARIO INDICAR SI EL SISTEMA A INSTALAR O INSTALADO ES MONOTUBULAR O BITUBULAR.

MODELO ELECTRICO

LOS PANELES MURCONFORT - ELÉCTRICO PUEDEN SUMINISTRARSE CON 1, 2 O 3 RESISTENCIAS DE CARBONO - INFRARROJO LEJANO EN CADA PANEL.

- 2 RESISTENCIAS = 560 W = 620 Kc/H.

- 3 RESISTENCIAS = 840 W = 1.000 Kc/H.

SE SUMINISTRAN PANELES SIN RESISTENCIAS PARA PODER ELABORAR MURALES A LA MEDIDA DESEADA.



DISTRIBUIDOR:

info@murconfort.com
Pasaje Teodor Llorente, 4 Bj
08206 Sabadell (BARCELONA)
937 175 323
www.murconfort.com

