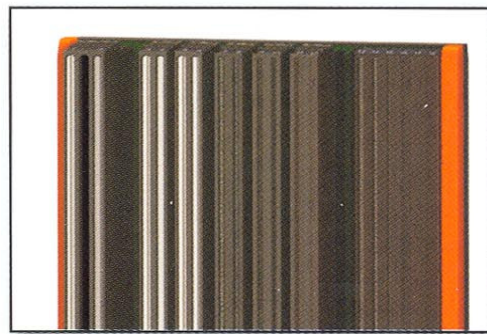


NUEVOS MODELOS DE EMISORES TÉRMICOS DE DUCASA

Ducasa, empresa española especialista en calefacción eléctrica, lanza esta temporada una evolución de su ya reconocida gama de emisores térmicos EM PLUS, con módulo de regulación independiente.

La novedad de este año es la incorporación de un ionizador que está integrado en el interior del cuerpo del emisor. Los iones que desprende son beneficiosos para la salud, porque producen relajación y reducen el estrés.



Incorpora el sistema Ducasa Remote, una nueva central de programación digital capaz de programar el sistema de calefacción por emisores térmicos de la serie EM PLUS con Ducasa Compact Control Digital.

Entre otras novedades, cuenta con una nueva prestación de cinco modos de programación personalizables.

El sistema exclusivo de emisores térmicos Ducasa serie EM plus está formado por dos piezas separadas: el cuerpo del emisor de aluminio con fluido caloportador en su interior y el módulo de control Ducasa Compact Control.

Ducasa dispone de dos módulos de control totalmente intercambiables: Ducasa Compact Control Analog (CCA) y Ducasa Compact Control Digital (CCD), con control electrónico y pantalla digital.

Las temperaturas de cada emisor se regulan de forma individual e independiente y la entrega del calor es completamente uniforme. Además son de instalación simple y segura (no requiere obras ni evacuación de humos).

La gama de emisores térmicos de Ducasa se completa con las series DUCON y DP.