

Grupo Lasser muestra las diferencias clave entre el aire acondicionado por cassette y el aire acondicionado split y multisplit

En el mundo actual, contar con un sistema de aire acondicionado eficiente se ha convertido en una necesidad para muchas personas

Dos de las opciones más populares son el aire acondicionado por cassette y el aire acondicionado split y multisplit. Si bien ambos sistemas ofrecen beneficios de enfriamiento y confort, presentan diferencias clave que es importante tener en cuenta al seleccionar el sistema adecuado para cada entorno.

El aire acondicionado por cassette se caracteriza por estar instalado en el techo, generalmente en el centro de la habitación o área a enfriar. Algunas de las diferencias más destacadas entre el aire acondicionado por cassette y el aire acondicionado split y multisplit son las siguientes:

Distribución del aire: en el caso del aire acondicionado por cassette, el aire frío se distribuye de manera uniforme en todas las direcciones gracias a sus lamas orientables. Esto permite una refrigeración más homogénea de la habitación. Por otro lado, los sistemas de aire acondicionado split y multisplit tienen unidades interiores montadas en la pared que dirigen el flujo de aire en una dirección específica, lo que puede generar una distribución menos uniforme del aire.

Capacidad de enfriamiento: los sistemas de aire acondicionado por cassette generalmente tienen una mayor capacidad de enfriamiento en comparación con los sistemas split y multisplit. Esto los hace más adecuados para espacios grandes o áreas con alta demanda de enfriamiento.

Estética y espacio: el aire acondicionado por cassette se instala en el techo y queda integrado de manera discreta, lo que contribuye a mantener el diseño del espacio sin obstrucciones visuales. Por otro lado, los sistemas de aire acondicionado split y multisplit tienen unidades interiores visibles montadas en la pared, lo que puede afectar la estética y ocupar cierto espacio.

Flexibilidad de instalación: los sistemas de aire acondicionado por cassette son ideales para instalaciones en espacios con techos altos, como oficinas, restaurantes o salones de eventos. Además, permiten una instalación más sencilla en estructuras ya existentes. En contraste, los sistemas split y multisplit requieren perforaciones en las paredes para la instalación de las unidades interiores, lo que puede ser un factor limitante en ciertos casos.

Por tanto, según Grupo Lasser, al elegir entre el aire acondicionado por cassette y el aire acondicionado split y multisplit, es esencial considerar las necesidades y características específicas del espacio a climatizar. La elección adecuada dependerá del tamaño de la habitación, la distribución del aire deseada, las limitaciones arquitectónicas y las preferencias estéticas.

Para obtener información adicional sobre las diferencias entre estos sistemas de aire acondicionado o para recibir asesoramiento personalizado sobre la elección más adecuada para su entorno, se recomienda contactar con sus profesionales, quienes ofrecen un asesoramiento personalizado.

Datos de contacto:

Grupo Lasser

900 321 111

Nota de prensa publicada en: [Madrid](#)

Categorías: [Madrid](#) [Servicios](#) [Técnicos](#) [Hogar](#) [Otros](#) [Servicios](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>