

Piso en Mollerussa de 117m²

piso de 3 dormitorios zona Piscina Municipal

Piso de PROTECCIÓN OFICIAL que cuenta con tres dormitorios luminosos, un baño principal, comedor con salida exterior, una cocina independiente, un segundo baño adicional y un gran balcón. Combina suelos de gres y parquet, calefacción de gas y ventanas de climalit que proporcionan aislamiento acústico y térmico. Además, esta vivienda incluye una plaza de parking y trastero. El edificio, construido en 2010, está bien situado, cerca de la piscina municipal, CAP y de otros servicios y comercios. Con ascensor. Si es de tu interés consúltanos las condiciones de venta para la Protección Oficial.

Datos

- **Referencia:** 290
- **Precio de Venta:** 89.000 €
- **Tipo:** Piso (Piso)
- **Referencia Catastral:** 4702825CG2140S0056BL
- **Superficie útil:** 82 m²
- **Superficie construida:** 117 m²
- **Baños:** 2
- **Dormitorios:** 3

Características

- **Año construcción:** 2010
- **Estado conservación:** Muy buena
- **Orientación:** Este
- **Ascensor**
- **Dormitorios individuales:** 2
- **Dormitorios dobles:** 1
- **Cerca colegios**
- **Cerca farmacia**
- **Cerca supermercado**
- **Cerca restaurantes**
- **Cerca centros deportivos**
- **Parque infantil**
- **Calefacción gas**
- **Ubicación local:** A pie de calle
- **Interior/Exterior:** 2
- **Calefacción**
- **Parking**
- **Soleado**
- **Balcon**
- **Centro Urbano**
- **Cocina de gas**
- **Cristales dobles**
- **Carpintería madera**
- **Carpintería PVC**
- **Suelo gres**
- **Suelo parquet**
- **Índice de referencia de precios de alquiler:** No disponible

Localización

- **País:** España
- **Comunidad:** Cataluña
- **Provincia:** Lleida
- **Localidad:** Mollerussa
- **Situación concreta:** Calle de Josep Casanoves
- **Tipo vía:** Calle
- **Nombre vía:** de Josep Casanoves
- **Código Postal:** 25230

Certificado Energético

Escala de la Calificación Energética	Consumo de Energía	Emisiones
A (más eficiente)		
B		
C		
D		
E		
F		
G (menos eficiente)		

Consumo de energía: kWh / m² año | Emisiones: kg CO₂ / m² año

