



Apartamento en Cambrils de 112m²

OBRVA NUEVA DESDE 442.000 . TERRAZAS DE 20m2

Bienvenido, Descubre el lujo y la exclusividad en este impresionante piso en venta, a solo 200 metros del paseo marítimo y la Playa de l'Esquirol! Situado en un enclave privilegiado de la Costa Daurada, este hogar ofrece una experiencia de vida única, donde la elegancia, el confort y la belleza se fusionan. Con un diseño arquitectónico minimalista y una fachada moderna, este edificio destaca por su sofisticación y estilo. La vivienda cuenta con 112 m² construidos, distribuidos en 3 amplios dormitorios y 2 baños de calidad excepcional. Disfruta de momentos inolvidables en su terraza y balcón, perfectos para relajarte mientras contemplas la vegetación del entorno. Además, el piso incluye armarios empotrados, aire acondicionado y plaza de garaje, todo pensado para tu comodidad. Imagina vivir en una zona residencial rodeada de espacios verdes y pinares, donde podrás disfrutar del clima mediterráneo durante todo el año. Con solo 6 viviendas disponibles y precios desde 442.000 hasta el 31 de agosto, esta es una oportunidad que no querrás dejar pasar. ¡Ven a conocer tu nuevo hogar en la Costa Daurada! Número API: A11588, número registro: 7522

Datos

- Referencia: 8251
- Precio de Venta: 495.000 €
- Tipo: Piso (Apartamento)
- Superficie útil: 110 m²
- Superficie construida: 112 m²
- Baños: 2
- Dormitorios: 3

Características

- Estado conservación: Nueva
- Orientación: Sur
- Ascensor
- Piscina
- Dormitorios dobles: 3
- Ubicación local: A pie de calle
- Interior/Exterior: 2
- Parking
- Vistas
- Parkes y jardines
- Índice de referencia de precios de alquiler: No disponible

Localización

- País: España
- Comunidad: Cataluña
- Provincia: Tarragona
- Localidad: Cambrils
- Zona: Cap de Sant Pere
- Situación concreta: Camino Corralet, 48
- Tipo vía: Camino
- Nombre vía: Corralet
- Número vía: 48
- Código Postal: 43850

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

Image not found or type unknown

