

Apartamento en venta en Manilva, Costa del Sol

2 Dormitorios | 2 Baños | 77 m² Interior | 21 m² Terrazas | **Garaje** Si | **Jardín** Si | **Piscina** Si |



Descripción de la propiedad

Se presenta este moderno apartamento de obra nueva situado en Los Hidalgos, Manilva, Málaga, una ubicación privilegiada cerca del mar y rodeada de todos los servicios necesarios para una vida cómoda y tranquila. La vivienda destaca por su luminosidad, sus excelentes acabados y una agradable terraza con vistas al mar, ideal para disfrutar del clima mediterráneo durante todo el año.

La propiedad cuenta con una superficie construida de 76,8 m², de los cuales 67,26 m² corresponden al interior y 20,66 m² a una magnífica terraza privada. Dispone de dos dormitorios con armarios empotrados, dos baños completos (uno de ellos en suite), y una cocina de concepto abierto completamente equipada, perfecta para quienes buscan funcionalidad y estilo. El apartamento se entrega sin amueblar, lo que permite personalizar cada espacio al gusto del nuevo propietario. Entre sus calidades destacan la climatización por aerotermia, aire acondicionado, doble acristalamiento, suelos de gres, puerta blindada y ascensor, garantizando confort y seguridad en todo momento.

El complejo residencial ofrece zonas comunes cuidadas, incluyendo piscina, jardines, gimnasio, club social y garaje comunitario, todo dentro de una urbanización cerrada que aporta tranquilidad y privacidad. La vivienda goza de vistas al mar, y se encuentra a escasos minutos a pie de la playa, el puerto, comercios, restaurantes y transporte público, facilitando el día a día y permitiendo disfrutar

de una excelente calidad de vida.

Esta es una oportunidad única para quienes buscan estrenar un hogar moderno en una de las zonas cada vez más demandadas de la Costa del Sol. Se recomienda concertar una visita para descubrir en persona todas las ventajas que ofrece este apartamento. Para más información, no dude en ponerse en contacto.

Apartamento en venta en Manilva, Costa del Sol

