



3 спальная комната дуплекс продается в Pilar de la Horadada, Alicante

285.000€



Расположенный в очаровательном муниципалитете Пилар-де-ла-Орадада, этот жилой комплекс предлагает отличный вариант для тех, кто ищет дом в спокойной и хорошо связанной среде. Состоит из 4 таунхаусов, каждый из которых разработан для обеспечения комфорта и функциональности. Местоположение идеально, так как находится всего в 3 км от моря, что позволяет наслаждаться средиземноморским побережьем за считанные минуты. Кроме того, ближайший аэропорт находится в 40 км, что облегчает международные поездки. Эта близость к ключевым точкам делает эти таунхаусы привлекательным вариантом как для постоянного проживания, так и для отдыха. **ВНЕШНИЕ ЗОНЫ** Экстерьеры этих таунхаусов разработаны для максимального наслаждения средиземноморским климатом. Каждая собственность имеет частный сад, идеально подходящий для создания личного зеленого пространства или для наслаждения временем на свежем воздухе. Кроме того, террасы предоставляют идеальное место для отдыха или общения с друзьями и семьей. Для тех, кто ищет дополнительную роскошь, существует возможность включения частного бассейна, что позволяет насладиться освежающим купанием в уединении своего дома. Солярий - еще одна изюминка, предлагающая дополнительное пространство для загара или просто наслаждения видами. **ВНУТРЕННИЕ ЗОНЫ** Интерьер таунхаусов разработан для обеспечения комфорта и современности. С планировкой, включающей 3 спальни и 2 ванные комнаты, каждое пространство оптимизировано для повседневного использования. Полы из керамогранита придают элегантность и легки в уходе. Кухня оснащена бытовой техникой, облегчая повседневную жизнь с первого дня. Встроенные шкафы в спальнях предоставляют много места для хранения, поддерживая порядок и эстетику. Кроме того, предусмотрена предустановка кондиционера, что обеспечивает комфорт в доме круглый год.

3 спальни

77m² Размер участка

2 ванные комнаты

90m² Размер сборки

Недвижимость продается Sunland

www.spainpropertyportal.com/ru/