



Type woning : Villa

Zwembad : Ja

Opp. woning : 90 m²

Locatie : Dolores

Opp. terrein : 155 m²

Slaapkamers : 3

Badkamers : 3

Nieuwbouw Halfvrijstaande villa's in Dolores

Dit moderne woonproject in Dolores bestaat uit nieuw gebouwde halfvrijstaande villa's. Ontworpen met een eigentijdse stijl en comfort in het achterhoofd, is elke woning verdeeld over twee verdiepingen, met 3 slaapkamers en 3 badkamers. De open keuken sluit naadloos aan op de woonkamer, die direct uitkomt op een privéterras en -tuin. Elk huis heeft ook een eigen zwembad en parkeerplaats.

Hoogwaardige afwerking en moderne voorzieningen

Deze huizen zijn gebouwd met hoogwaardige materialen en afwerkingen. Het buitenschrijnwerk is gemaakt van aluminium met thermische onderbreking en de badkamers zijn voorzien van glazen douchewanden. Overal in het pand is LED-verlichting geïnstalleerd, wat zorgt voor energiezuinigheid en een moderne sfeer. Deze kenmerken zorgen samen voor een comfortabele, stijlvolle leefomgeving voor jou en je gezin.

Toplocatie in de buurt van dagelijkse voorzieningen

Deze woningen liggen aan de rand van het charmante stadje Dolores, op loopafstand van essentiële dagelijkse voorzieningen, zoals winkels, restaurants en lokale voorzieningen. Dolores maakt deel uit van de regio Vega Baja del Segura, in het zuidelijke deel van de provincie Alicante, bekend om zijn agrarische landschappen en ontspannen levenstempo.

Dichtbij de belangrijkste bezienswaardigheden

Strand La Marina: 10 km
Strand van Guardamar: 10 km
Luchthaven Alicante: 30 km
Luchthaven Murcia-Corvera: 60 km
Golfbanen: 15 km
Winkelcentra: 12 km

Perfect om te genieten van de levensstijl aan de Costa Blanca

Met het mediterrane klimaat, prachtige stranden op slechts een klein eindje rijden en verschillende golfbanen in de buurt, biedt dit project de ideale balans tussen ontspanning en vrije tijd. Of je nu op zoek bent naar een vakantiehuis of een permanente verblijfplaats, deze nieuwbouwwoningen in Dolores bieden een moderne woonstijl op een serene, goed



