

## 3 chambre Villa à vendre dans Torre Pacheco, Murcia

334.000€



Fantastique villa moderne, contemporaine et de conception durable, construite selon des normes élevées de qualité et de confort. Dotée des dernières technologies et de matériaux de haute qualité. Ces normes de construction durable réduisent fortement la consommation d'énergie et l'émission de carbone de ces villas. Des systèmes d'énergie renouvelable, tels que des panneaux solaires photovoltaïques et un système solaire thermique pour la production d'eau chaude, contribuent à réduire la consommation d'énergie et les émissions de CO2. Toutes les villas ont la même surface construite et la même disposition qui consiste en une entrée et une salle à manger à double hauteur, une cuisine ouverte sur le salon, 2 lits et 2 salles de bain au rez-de-chaussée. Au dernier étage, il y a la chambre principale avec une salle de bains et un dressing, ainsi que deux terrasses. Sur le terrain, il y a un espace de stationnement et un jardin à l'arrière, une salle de stockage sur le côté, et un porche et un jardin avant, une piscine en option est également disponible. Dans le complexe exclusivement pour les propriétaires, il y a un Crystal Lagoon à couper le souffle pour les sports nautiques, le paddle board et le kayak avec 8000m2 de plage pour se détendre et prendre le soleil et même un club de plage. Contactez-nous pour réserver la maison de vos rêves à des prix exceptionnels.

Les villas Zen Sakura incluent désormais dans leur prix :

? tous les appareils électroménagers haut de gamme Neff

Miroirs et parois de douche

? les accessoires de salle de bains

? les spots intérieurs à LED et les downlights

Sont également inclus

Volets automatisés dans les chambres

LEDs intégrées dans la cuisine et les armoires.

Jardin entièrement aménagé

? pré installation de panneaux solaires et d'une station de recharge pour véhicules électriques

 3 chambres

 3 salles de bains

 122m<sup>2</sup> Taille de construction

 210m<sup>2</sup> Taille de la parcelle

 Piscine