



Un potager sur la terrasse ou le balcon avec un système de culture modulaire

LIEU: Installations de New Garden System et domicile particulier à Villanueva Mesía

DURÉE: 1'55''

SOMMAIRE: Des entrepreneurs patentent un système de culture modulaire qui n'utilise aucune terre et qui compte sur un système de circulation d'eau qui facilite la maintenance et la croissance des légumes et des plantes d'ornement. Le système s'appelle 'My Pot' et il a été développé par l'entreprise New Garden System, située dans la localité de Villanueva Mesía, Grenade.

VTR:

La possibilité de convertir n'importe quelle terrasse ou balcon en petit potager urbain ou en jardin. C'est ce que nous proposent ces entrepreneurs de Villanueva Mesía, province de Grenade, avec un système de culture modulaire.

MANUEL VIDAL

Dir. New Garden System

"Les principaux avantages apportés sont par exemple, que la consommation d'eau et de nutriments, de fertilisants, est de 100 %. Notre produit a un système de recirculation hermétique".

Ce système de circulation d'eau du produit, appelé 'My pot', centre les deux patentes internationales qu'ils ont obtenues, et grâce auquel l'eau est répartie de manière uniforme dans tous les modules, en réduisant les soins et en facilitant la croissance.

MANUEL VIDAL

Dir. New Garden System

"Tous les modules ont la même quantité d'eau, et la même quantité d'humidité".

Il s'agit d'un système de culture hydroponique, c'est-à-dire qu'elle n'a pas besoin de terre, elle est substituée par la perlite, un substrat propre et écologique. Et elle est pensée pour n'importe quel usager ayant ou non des connaissances en culture.

JAVIER COBOS

Technicien

Développement New

Garden System

"Tu peux cultiver dans des espaces réduits, sur de petites terrasses, sur ton balcon, une culture qui n'a pas besoin de terre, propre, tu peux cultiver des légumes, une pastèque, qui peut être énorme, ou une simple salade, des tomates, des piments, des citrouilles, des concombres, de tout".

Les pots sont formés par des modules qui s'assemblent verticalement d'une manière très simple. Il est possible de planter aussi bien dans la partie supérieure que sur les parois de chaque module, ainsi que chacun d'entre eux peut contenir jusqu'à huit plantes différentes, que ce soit des légumes ou des plantes d'ornement.

Total usager

"Émerveillé par tout ce dont je suis capable, sans avoir aucune connaissance dans ce domaine, et bien j'ai des salades, des tomates".

Le système de circulation d'eau est pensé pour fonctionner de manière naturelle et automatique, en facilitant ainsi la maintenance et en réduisant les soins. L'intérêt pour ce système s'est déjà fait sentir dans différentes parties du monde.

Pour obtenir plus d'informations ou traiter un litige appelez au +34 647 310 157
ou contactez-nous par mail à info@historiasdeluz.es