

CLICK & GROW™

Smart Garden

La Smart Garden a été conçue pour faire pousser des herbes fraîches pour vous et de façon autonome. Elle arrose les plants, donne la lumière nécessaire et s'assure que vos herbes, fruits, légumes, salades et fleurs ont assez de nutriments et d'oxygène en permanence. Avec son éclairage LED professionnel, son design épuré et son bras lumineux ajustable, ce jardin d'intérieur vous offrira une pousse maison d'herbes fraîches et autres aliments accessible à tous.



La Smart Garden est décliné en 3 couleurs: Blanc, Beige and Gris anthracite



Les jardinières Click & Grow sont comme les capsules de café pour vous offrir de bons aliments frais. A la place des capsules de café, nous proposons des capsules de plants biodégradables avec différentes semences.



Des herbes aux fruits, nous avons un choix de plus de 40 variétés. Ici, la représentation de quelques variétés de notre collection.



Bénéfices à utiliser notre solution



97% de km parcourus en moins

La plupart des aliments proviennent de voyages de longues distances. Par exemple, le transport d'aliments aux Etats-Unis est d'environ 2400 km de l'exploitation à la table. Les produits Click & Grow ont été conçus pour faire pousser vos aliments de façon locale, chez vous.



95% d'eau utilisée en moins

Au lieu d'utiliser des procédés coûteux tels que des pompes, capteurs, des mélangeurs et des filtres, nous avons développé une solution de pousse qui offre aux plantes un environnement optimal de croissance. S'acquitter de tous ces composants coûteux nous permet de réduire le rapport coût technologie-produit



68% coût en moins

Aujourd'hui, plus de 70% d'eau douce est utilisée dans l'agriculture. La majorité de cette eau ruisselle et n'est pas absorbée par les plantes. Avec la technologie utilisée dans nos jardinières, 100% de l'eau passe directement par les racines, ce qui permet d'optimiser l'eau utilisée.



600% d'antioxydants en plus

Nous avons la seule technologie qui réduit le niveau d'humidité dans la zone des racines de façon contrôlée, et peut donc utiliser la force hydrique pour augmenter les composés bio-actifs dans la plante. Nous avons pu augmenter le niveau d'antioxydants dans le basilic jusqu'à 607%.



30% de croissance plus rapide

Avec un taux d'oxygène suffisant dans les racines, les plantes absorbent les nutriments plus rapidement. Nos plantes ont besoin de très peu d'énergie pour trouver et décupler leurs nutriments, l'énergie économisée est utilisée pour se développer plus rapidement et avoir un rendement plus important.



38% réduction en gaspillage

Selon l'USDA, le gaspillage alimentaire dans les herbes peut atteindre les 60%. Avec la Smart Garden 3, vous pouvez garder les plantes jusqu'à 2 semaines en dehors de la jardinière.

Vous contribuez à nourrir le monde



Chaque achat que vous faites, nous aide à financer la construction de grandes fermes d'économie durables dans les endroits où le monde en a le plus besoin. Nous sommes persuadés que tous méritent d'avoir des aliments frais et de le faire prospérer.