

SCHEMA TECNICA

Modulo di coltivazione Hydro 1216 Eco Green SLAVE

Cod. Prodotto: Hydro 1216 EG-S

Dimensioni: H. 50 Cm, Larghezza: 35 cm, Profondità: 30 cm.

Materiale: Polietilene PET

Peso: 4,6 Kg

Colore: Bianco



CARATTERISTICHE

Descrizione: Sistema di coltivazione fuori suolo ad uso interno, con funzione **Exchange Grow Tech.** che permette di scambiare la tecnica Idroponica di coltura.

Nella **versione SLAVE non è presente la scheda elettronica di controllo e i sensori**, il controllo del Modulo di coltivazione avviene mediante collegamento a multi connettore con Hydro 1216 **MASTER ECO GREEN.**

Questo sistema è stato progettato per poter espandere l'Orto da Interno sia verticalmente che orizzontalmente creando Oasi verticali di varie dimensioni.

Il sistema è consigliato per coltivazioni monocoltura.

DOTAZIONE DI SERIE

Contenuto:

Modulo di coltivazione comprensivo di contenitore per acqua e nutritivi.

Sistema Idraulico-Idroponico asportabile dotato di pompa dell'acqua, 6 vani per piante, 6 cubi di Substrato 6 contenitori con 6 coperchi per Substrato (cubi) e 6 coperchi per innesto pianta già formata.

Illuminazione a LED bicolore con **regolazione automatica in altezza.**

Pannello anteriore semovente con **apertura motorizzata**

ACCESSORI

Germinatore:

Vaschetta con 6 alloggiamenti per Substrato.

6 cubi Substrato.

Coperchio trasparente.

Pannello oscurante.

1 flacone liquido stimolante per radici.

1 flacone liquido nutritivo per acqua.

1 Kit con 6 buste con sementi di piante aromatiche.

Manuale di istruzioni illustrato in italiano formato elettronico.



AGROBOTICA
sistemi di coltivazione autonomi

AGROBOTICA www.agrobotica.it

La tecnologia al servizio della natura.

© Copyright 2016-2017 Agrobotica è un marchio registrato

Hydro 1216 è un prodotto protetto da Brevetto industriale

