



**EduVillage**

idee innovative per l'apprendimento

## Coltivazioni idroponiche



# Sistema di coltivazione idroponica desktop smart box con illuminazione, areazione ed irrigazione programmabile



## Funzioni

### Illuminazione smart

Fornisce luce a banda completa per la crescita delle piante. Soddisfa tutte le esigenze di luce di diversi tipi di piante.

### Fornitura intelligente di ossigeno

Dotato di un sistema di areazione a pompa in grado di fornire la giusta quantità di ossigeno alle radici delle piante in base alle esigenze di crescita.

### Controllo dinamico della temperatura

Rileva automaticamente la temperatura all'interno del box e gestisce la rotazione della ventola per regolare i gradi e la circolazione dell'aria all'interno del sistema

## Parametri tecnici

Modello	EB-CHD500
Dimensioni	50(L) x 27(P) x 34(H) cm
Numero di fori per i semi	30
Luce	12V / 15W
Accessori	Vaso, pompa dell'acqua, spugna, serbatoio dell'acqua
Capienza serbatoio dell'acqua	4L
Materiale	PP,PS PC

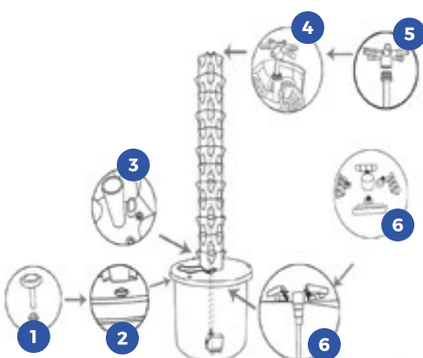
# Sistema di coltivazione idroponica verticale con tanica da 30 litri



## Parametri tecnici

Modello	EB-CHV30L
Dimensioni	48(L) x 48(P) x 168(H) cm
Numero di reti per i semi	48
Accessori	Serbatoio dell'acqua, pompa dell'acqua, spugna, 100 involucri per i semi

## Dettagli prodotti



1	Viti di fissaggio
2	Fissaggio del coperchio del serbatoio dell'acqua
3	Vaso
4	Parte superiore dell'impianto
5	Collegamento tra la parte superiore dell'irrigatore e il tubo dell'acqua
6	Interno del coperchio del serbatoio dell'acqua

# Serra per coltivazione attrezzata con ripiani 143x195x142cm

EB-CHS200



Pellicola di copertura pemesh

