

Robot Farm

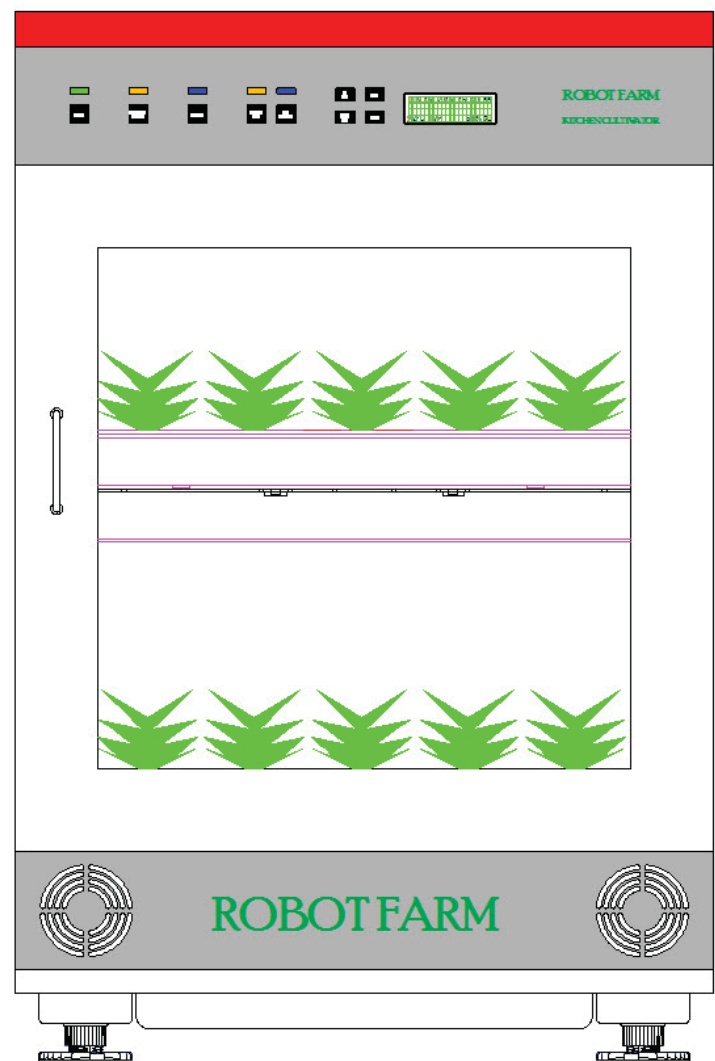
***Coltiva Insalata e Spezie Direttamente nella Tua Cucina
... per Verdure Fresche in Ogni Stagione!***

Una serra idroponica automatica delle dimensioni di un elettrodomestico, in grado di coltivare indoor prodotti sani e salutari, “dal Cittadino al Tavolino”, senza pesticidi e fitofarmaci, tutto l’anno, con risparmio idrico ed energetico, senza necessità di pollice verde o competenze agronomiche.

Fare l’orto non sarà mai stato così facile.

Ottimizzata per le insalate, permette di coltivare anche spezie, nano-pomodoro, fragole, fiori eduli... ma anche microverdure su due interi tappeti di materiale riciclabile.

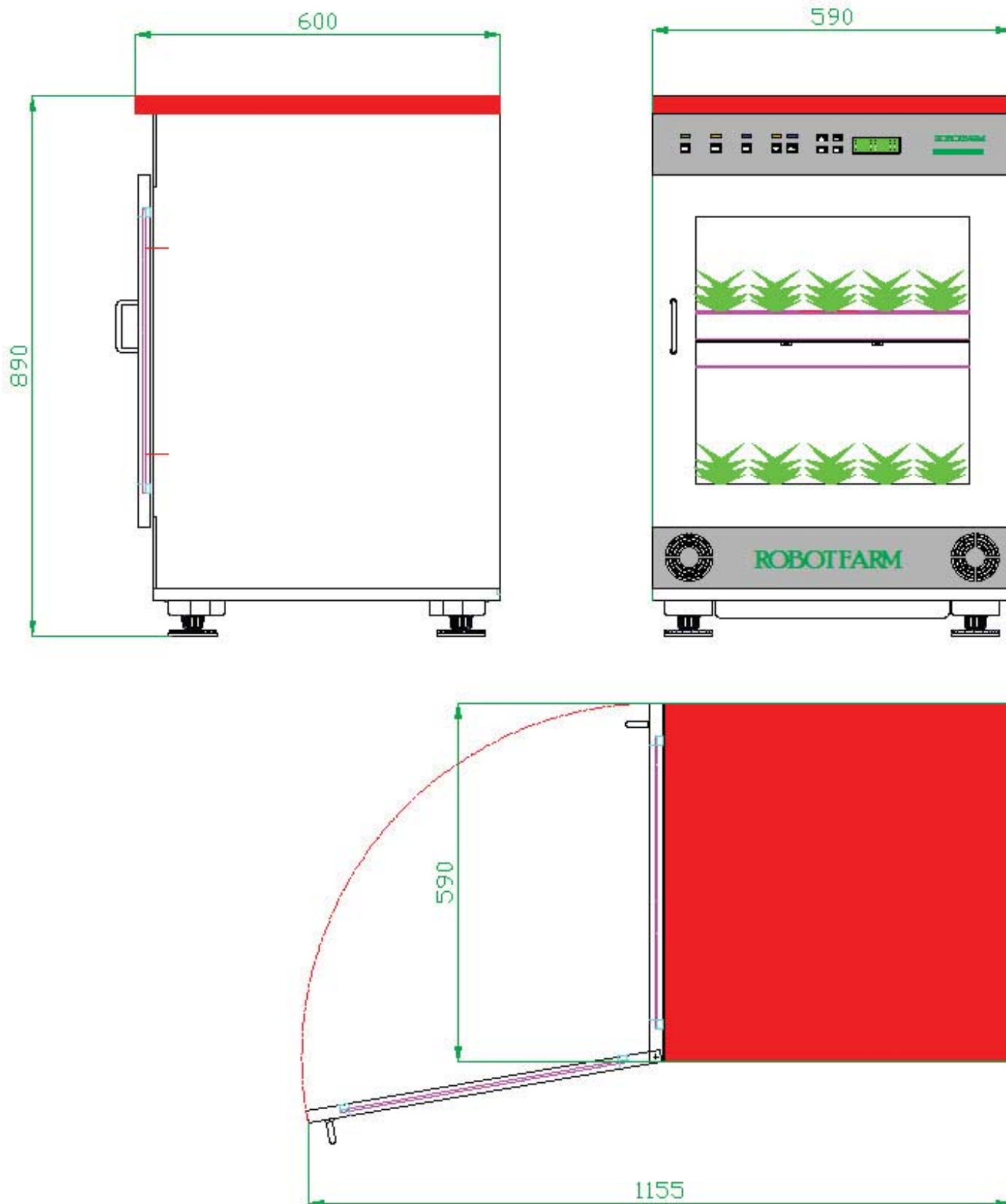
UN ORTO 2.0 



DATI TECNICI	
Dimensioni con Top	590L x 830H x 600P mm
Dimensioni senza Top	590L x 800H x 600P mm
Dimensioni Vassoi di Coltivazione	536L x 500P mm
Capacità Serbatoio	17 litri
Capacità Coltivatore	2 Vassoi di Coltivazione per un totale di 25 piante/vassoio
Peso Coltivatore a Secco	25 Kg
Peso Coltivatore con SN	45 Kg
Peso <u>Overtop</u> Coltivatore	6.5 Kg
Tensione di Alimentazione	230 VDC ± 10%
Frequenza	50 Hz ± 10%
Corrente	1 A
Tipo di Spina	Schuko
Pressione Acqua	0.5 ÷ 10 bar (0.05 ÷ 1 MPa)
Attacco Acqua	¾" standard
Attacco Scarico	¾" standard
Potenza Totale Assorbita	250 W

Robot Farm

Farming for All!



Ideale per coltivare in casa, ma anche per applicazioni commerciali indoor.
Design ecosostenibile 100% Made in Italy, tecnologia brevettata.
Disponibile in differenti versioni: da incasso, non da incasso, stand-alone,
oppure versione City, collegata alla rete idrica domestica.