



Dimensioni	205x284x222H cm
Struttura	Frontali piatti n acciaio sagomato collegati da ferro tubolare controventato. Verniciatura a polveri epossidiche. Fissaggio a pavimento
Rivestimento parti curve	Polycarbonato alveolare trasparente 6 mm anti UV
Materiale parti piatte	Metacrilato trasparente 4 mm
Accesso	Porta in metacrilato 77x184 con serratura
Alloggiamento vasi colture	Struttura in acciaio tubolare, ripiani in lamiera forata
Pavimento	Quadrotti in plastica
Vani apparecchiature	In metallo, elettricità/ acqua separati da setto verticale
Illuminazione	A led, lampada da lavoro e led scenografici
Pannelli fotovoltaici	2x130 W flessibili, con regolatore e inverter 220V
Accumulo energia	2X30 Ah Litio Ferro Fosfato (rende autonoma la serra con i dispositivi di serie)
Dispositivi WiFi con app per gestione remota	4 linee irrigazione programmabile con elettrovalvole, lampada lavoro, led scenografici, sensore temperatura e umidità.
Applicazioni comandi remoti	
Gestione dall'interno	Dispositivo Alexa o google home con display touch per accesso diretto app di gestione di tutti i dispositivi
Ventilazione	Finestra lato piatto posteriore comandata da pistone a dilatazione
Impianto irrigazione	Da ½ , con 4 elettrovalvole e relativi impianti a goccia
Prese esterne	Acqua da ½ da normale impianto idrico o da accumulo acque piovane (in questo caso consigliata piccola pompa autoclave sul serbatoio)
Fissaggio a terra	Preferibile su piattaforma intera in cemento, oppure gettatine in cemento su semplici scavi ai 4 angoli
Installazione	da quotare su ogni singolo progetto