



MATERIALI ETERNI

Acciaio Inox e metacrilato per una resistenza nel tempo ad ogni tipo di intemperia

DESIGN UNICO ED ORIGINALE

Per una serra dalle forme rassicuranti. Un perfetto connubio tra riflessi e trasparenze a contorno e contrasto del verde naturale delle piante al suo interno. Tecnologia e materiali innovativi a servizio e a ornamento di qualsiasi cortile interno o spazio pubblico sia esso in stile antico che moderno



DOMOTICA

Interno organizzato con più ripiani di vasi per 4 diverse colture gestibili indipendentemente una dall'altra tramite un sistema compatibile con Alexa e Google home con comandi vocali per irrigazione, ventilazione e illuminazione più almeno 2 altre eventuali funzioni da aggiungere



MADE IN ITALY

Interamente progettata e costruita in Italia



TRADE MARK &
REGISTERED DESIGN



MADE IN ITALY

SOSTENIBILE

Oltre ai materiali della struttura interamente riciclabili, per il suo funzionamento attinge a due pannelli solari più accumulo e inverter "Mild Hybrid", a sostegno dell'energia della rete, con notevole risparmio energetico.



STRUTTURA AUTOPORTANTE

Non necessita di fissaggio a pavimento, la SmartyBall può essere semplicemente appoggiata su terreno pianeggiante o pavimentazione, il peso dei vasi gravano infatti sulla struttura rendendo la serra resistente e stabile, anche se installata su terrazzi particolarmente esposti ai venti.



EDUCATIVA

Se installata nel cortile di una scuola la serra SmartyBall diventa un vero laboratorio per la sensibilizzazione su materie: botanica, scienze, tecnologia applicata per il risparmio energetico oltre che per avvicinare gli studenti alle tematiche legate alla transizione ecologica

