

ECOREVERSA®



Cestino solare 5750R

Il cestino solare intelligente di Ecoreversa non solo compatta i rifiuti, ma riduce anche i costi operativi e la carbon footprint del 90%. Inoltre si distingue dalla concorrenza per una serie di caratteristiche e vantaggi chiave.

Consumo Energetico Ultrabasso: Ecoreversa ha sviluppato una scheda di controllo principale a basso consumo di soli 4.7mAh, il più basso del settore. Questo si traduce in una maggiore efficienza energetica ed autonomia del cestino.

Batteria a lunga durata: funzionamento affidabile anche in aree con scarsa luminosità: è stata aumentata la capacità della batteria a 133.5Ah. In determinate condizioni, il cestino può funzionare per circa tre anni senza luce solare.

Sistema di compattazione potenziato: il cestino Ecoreversa è dotato di un meccanismo di compattazione innovativo, in grado di esercitare una pressione fino a 450KG, garantendo una compattazione efficace dei rifiuti, massimizzando la capacità interna e riducendo la necessità di svuotamenti frequenti.

Monitoraggio avanzato con fotocamera integrata: a differenza di molti altri cestini, il modello Ecoreversa integra una fotocamera interna che scatta foto e le invia all'app mobile in caso di allarme incendio o quando il cestino è pieno. Questo fornisce un monitoraggio in tempo reale e una maggiore trasparenza nella gestione dei rifiuti.

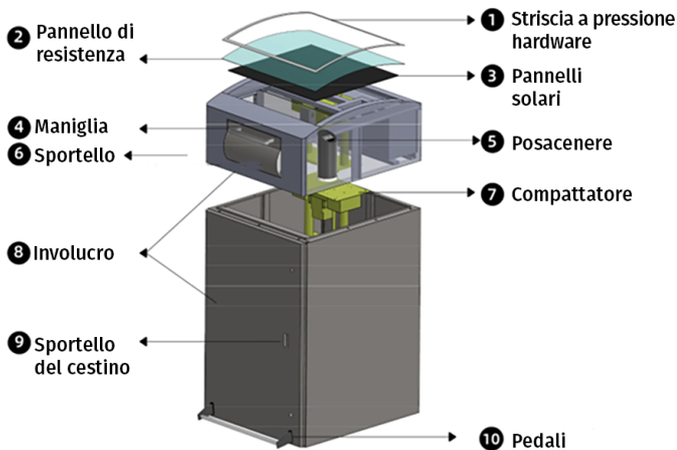
Robustezza e durabilità: Il cestino Ecoreversa è costruito con materiali di alta qualità, come l'acciaio inossidabile 201/304, per garantire resistenza alla corrosione e una lunga durata nel tempo. I pannelli esterni sono facilmente sostituibili in loco, riducendo i costi di manutenzione in caso di problemi.

Compattatore
Bottiglie in
plastica PET.



Indicato per
Piccoli e medi
volumi di raccolta.





CESTINO SOLARE 5750R

Dimensioni
750x850x1590 (h)mm



Dati tecnici

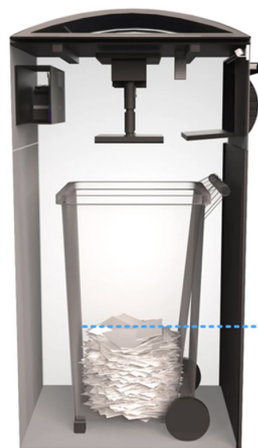
- ∞ Ingombro: 0.63mq
- ∞ Peso netto: 124kg
- ∞ Peso lordo: 135kg
- ∞ Contenitore interno: Standard 120L
- ∞ Consumo energetico: Standby mode: 0.0564W;
- ∞ Operativo massimo: 120W
- ∞ Temperatura operativa: -15 to +65° / -35° to +80°
- ∞ Umidità relativa: Max 90% non-condensing.
- ∞ Livello di rumore: <70 dB
- ∞ Batteria: 133.5Ah, 12V / 38AH 12V
- ∞ Regolatore di carica solare MPPT



Tecnologia e servizi

- ∞ Connettività avanzata con tecnologia NFC
- ∞ Interazione intuitiva e accesso rapido alle informazioni
- ∞ Funzionalità avanzate della Web App
- ∞ Vantaggi del sistema NFC
- ∞ Sistema di compattazione innovativo

Il cestino solare intelligente di Ecoreversa è dotato di una Mobile App dedicata alla gestione dei cestini. Questa app, è disponibile con un canone annuale (servizio server).



Misuratore laser della capacità

30%