

ECO REVERSA®



RVM200

DRS Ready



21,5"
Monitor Touch Screen



Dimensioni compatte
Facile da posizionare



ECO REVERSAPP
La nostra App per raccogliere
e spendere gli ECO-PUNTI

La gamma dei sistemi Ecovend RVM è la nuova generazione di distributori automatici inversi con tecnologia di accettazione selettiva. Sono sviluppati utilizzando una nuova tecnologia preparata per le sfide future.

Questa linea dispone di potenti compattatori con inverter a basso consumo, che riducono notevolmente i volumi dei materiali e aumentano lo stoccaggio nei contenitori. La gamma propone macchine compatte con la possibilità di linee modulari che permettono la raccolta differenziata automatica multipla in un unico punto di inserimento.

Compattatore

Bottiglie in plastica PET
e lattine.



Indicato per

Piccoli e medi
volumi di raccolta.





RVM200

La RVM200 fa parte della linea EcoVend RVM, gli unici eco-compattatore in Italia ad avere la predisposizione per la cauzione.

Dimensioni mm

1850 (H) x 850 (W) x 1100 (D) - Peso: 400 Kg



Corso di formazione ed assistenza all'installazione con il team dei nostri esperti.



Tecnologia e servizi

- ↪ gps per localizzazione macchina
- ↪ comando vocale come misura anti covid
- ↪ sensore di movimento
- ↪ telecamera interna
- ↪ sacchi e materiale utile per la manutenzione
- ↪ design accattivante
- ↪ schermo lcd touch screen da 11,6"
- ↪ apertura sia fronte che retro
- ↪ carrello interno in acciaio antiusura
- ↪ scivolo per agevolare lo svuotamento del carrello
- ↪ fascia led colorata in base al funzionamento



Software

- ◀/▶ gestione da remoto
- ◀/▶ archiviazione e sicurezza dei dati
- ◀/▶ segnalazione errori e risoluzione in cloud
- ◀/▶ gestione e archiviazione di codici a barre
- ◀/▶ gestione immagini e video
- ◀/▶ gestione pianificazione pubblicità
- ◀/▶ statistiche di riciclo
- ◀/▶ manuale per gestione software



Caratteristiche

- ∞ grande display LCD touch a colori che rende chiari all'utente i messaggi informativi e di marketing
- ∞ manutenzione e pulizia facile da eseguire con tutorial a video
- ∞ facile installazione
- ∞ sistema Plug and Play per una connessione di rete e server dedicato
- ∞ stoccaggio separato su ruote per facilitare la movimentazione
- ∞ personalizzazione grafica della scocca esterna
- ∞ Identificazione degli imballi a 6 sensori: scanner per la lettura di codici a barre a 360° e tecnologia di riconoscimento della forma
- ∞ design moderno ed ergonomico studiato per essere accessibile e fruibile da qualsiasi utente
- ∞ scanner di codici a barre 2D per carta fedeltà o applicazione mobile (APP) con lettore NFC opzionale per l'integrazione con smartphone