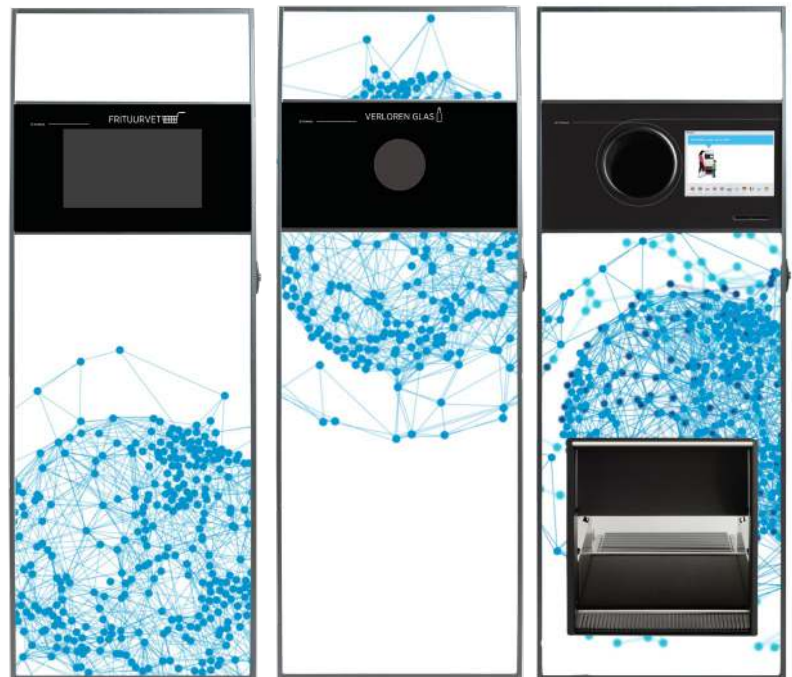


ECO-WALL T-9 INZAMELSYSTEEM

Steeds meer supermarkten leveren een bijdrage aan de circulaire economie door hun klanten recycleermogelijkheden aan te bieden. Om een collectie van losse inzamelbakken te voorkomen, heeft TOMRA de ECO-Wall ontwikkeld. Dit is een centraal inzamelsysteem voor diverse recycleerbare materialen. De ECO-Wall is volledig naar eigen wens te ontwerpen en door meerdere uitvoeringen naast elkaar te plaatsen ontstaat een compleet recycleerstation.

De T-9 ECO-Wall sluit naadloos aan op TOMRA's T-9 leeggoedautomaat. Samen zorgen zij ervoor dat klanten alle recycleerbare materialen op één centrale plek kunnen inleveren. Dit geeft een professionele winkeluitstraling en biedt gemak voor de klant. Er kan zelf worden gekozen welke materialen er ingeleverd kunnen worden en hoe de ECO-Wall eruit komt te zien. Zo kan het design worden afgestemd op de eigen huisstijl van de winkel.



FLEXIBEL

- Inleverfracties vrij te bepalen
- Eigen design op de frontplaten
- Gemakkelijk uit te breiden
- Extra smalle uitvoering verkrijgbaar wanneer er weinig installatieruimte beschikbaar is

CENTRALE OPLOSSING

- Geen losse inzamelbakken nodig
- Meer winkelruimte beschikbaar door inbouwoplossing
- Te plaatsen naast de leeggoedautomaat
- Eén centraal inleverpunt

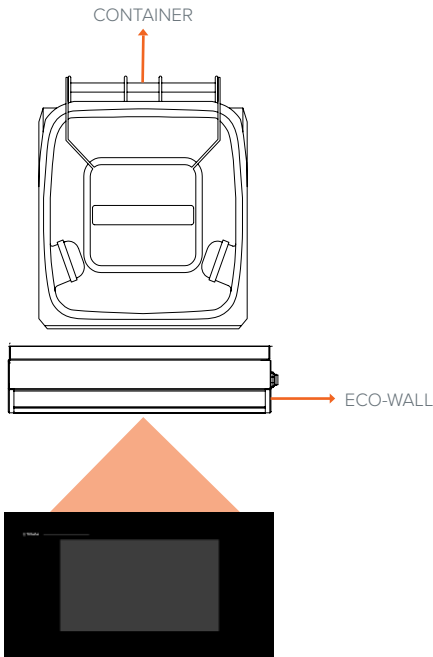
GEbruIKSVRIENDELIJK

- Gemakkelijk in gebruik
- Snel en eenvoudig te reinigen
- Eenvoudige lediging
- Ophalen van materialen kan worden georganiseerd door de verantwoordelijke organisaties

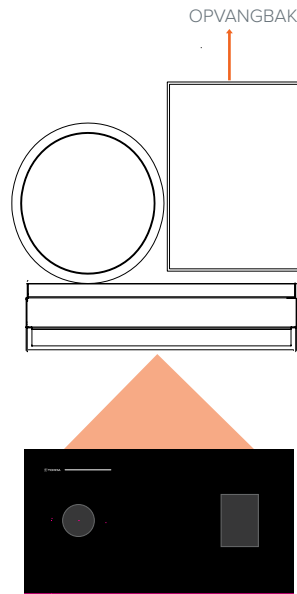
ECO-WALL T-9

Mogelijkheden inleverfracties

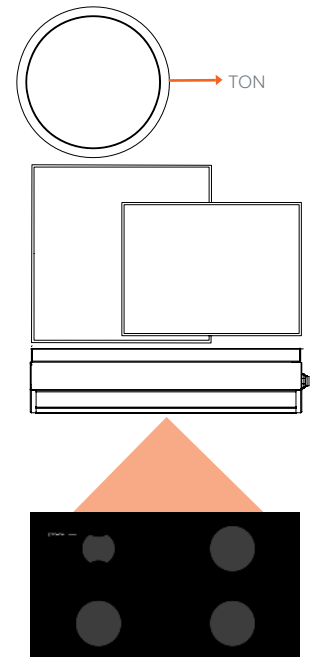
* Onderstaande afbeeldingen geven het bovenaanzicht van de opslag achter de ECO-Wall weer



1 EEN INLEVERFRACIE



2 TWEE INLEVERFRACIES



3 VIER INLEVERFRACIES

De ECO-Wall is volledig naar eigen wens te ontwerpen, waarbij er standaard gekozen kan worden uit drie verschillende tussenplaten. Zo kan er zelf bepaald worden hoeveel en welke materialen er worden ingenomen. De ronde gaten zijn te gebruiken voor kleine fracties zoals; batterijen, blik, cartridges, spaarlampen en GSM's. De vierkante klep is geschikt voor grotere materialen zoals; E-Waste, frituurvet, kleding en restafval. Het is mogelijk een sensor te plaatsen die een melding geeft als de opvangbakken bijna vol zitten om te voorkomen dat deze overlopen.

Veelgekozen fracties

Frituurvet

Batterijen

Spaarlampen

Verloren glas

Cartridges

Blik

E-Waste

GSM

Kleding

We behouden ons het recht voor om veranderingen door te voeren zonder voorafgaande kennisgeving. Hoewel er alles aan is gedaan om ervoor te zorgen dat alle informatie in dit document nauwkeurig is, aanvaardt TOMRA geen aansprakelijkheid voor eventuele onjuistheden.

LEADING THE RESOURCE REVOLUTION

35 miljard drankverpakkingen worden elk jaar ingenomen door TOMRA's leeggoedautomaten. De totale CO₂-uitstoot die hiermee wordt voorkomen staat gelijk aan de jaarlijkse uitstoot van 2 miljoen auto's die elk 10.000 kilometer rijden.



TOMRA Systems N.V.
Hagelberg 31
B-2250 Olen
Tel: +32 3 309 21 45
service@tomra.be
www.tomra.be