

T-70

VRIJSTAAND EN COMPACT

De T-70 is ontworpen voor winkels die behoefte hebben aan een vrijstaande emballage-automaat met ingebouwde compactie en middelgrote opslagcapaciteit.

De automaat is geschikt voor de inname van glazen flessen, PET-flessen en blikjes.

- + Directe en moeiteloze herkenning van emballage
- + Geavanceerde anti-fraudebescherming
- + Eenvoudige werking en reiniging
- + Eén compactor in de Single, twee in de Dual
- + Touch display voor instructies, donatie en promoties
- + Rapportage en beheer via TOMRA Connect
- + Optionele uitvoering met een glas-crusher in plaats van een PET- of blik-compactor



SNEL EN ACCURAAT

Het systeem scant verpakkingen in 360-graden op vorm en barcode, direct wanneer ze worden ingevoerd. De innovatieve fraudepreventie-techniek zorgt tegelijkertijd voor het hoogste niveau van precisie en veiligheid.

GEBRUIKSVRIENDELIJK

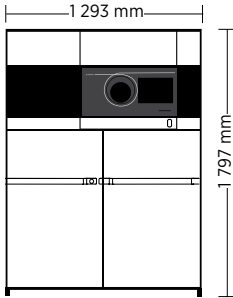
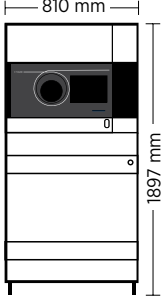
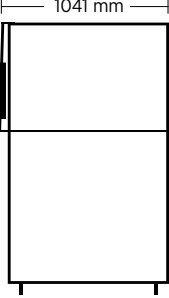
De T-70 is gericht op efficiëntie. Klanten worden stapsgewijs door het innameproces geleid. De heldere instructies voor onderhoud zorgen er bovendien voor dat ook ongetraind personeel makkelijk met de automaat leert omgaan.

COMPACT FORMAAT

De T-70 heeft een compact formaat en is een ideale oplossing voor winkels met beperkte ruimte. De T-70 Dual beschikt over een handige opbergruimte en twee compactoren. De Single beschikt over één compactor.



De T-70 is uitgerust met TOMRA Flow Technology™. Dit is 's werelds eerste 360-gradenherkenningssysteem in een emballage-automaat. De technologie staat garant voor een uitzonderlijk niveau van operationele efficiëntie en betrouwbaarheid. De T-70 biedt het hoogste niveau van nauwkeurigheid, veiligheid en gebruiksgemak.

| Afmetingen | | | Totale opslagcapaciteit Single (gemiddelde aantallen) | |
|---|--|---|---|--|
|  |  |  | PET-compactor: | tot 1.100 PET-flessen (mix 0,5l/1,5l) |
| | | | Blik-compactor: | tot 3.000 blikjes (mix 0,33l/0,5l) |
| | | | Glas-crusher: | tot 400 flessen (gelimiteerd door gewicht) |
| | | | Totale opslagcapaciteit Dual (gemiddelde aantallen) | |
| | | | PET-compactor: | tot 1.500 PET-flessen (mix 0,5l/1,5l) |
| | | | Blik-compactor: | tot 3.500 blikjes (mix 0,33l/0,5l) |
| | | | Glas-crusher: | tot 600 flessen (gelimiteerd door gewicht) |
| Gewicht 390 kg (maximaal) Vloeroppervlak 1,3m ² | Gewicht 273 kg (maximaal) Vloeroppervlak 0,84m ² | | Single: Bakgrootte: 0,60 m ³ | |
| | | | Dual: Bakgrootte: 2 x 0,48 m ³ 1 x 1/1 Europallet of 2 x 1/2 Europallet | |
| Verpakkingsafmetingen | Snelheid | Werkingsomstandigheden | Elektrisch | Verbinding |
| Flessenafmetingen Diameter: 50-130 mm Hoogte: 85-380mm Blikjesafmetingen Diameter: 50-100mm Hoogte: 80-200mm | Herkenning van vorm en barcode: Tot 45 verpakkingen per minuut | Relatieve luchtvochtigheid Maximum 90% Temperatuur +10°C tot +40°C De automaat is ontworpen voor indoor gebruik | Stroomverbruik Stand-by 60W, maximaal 2000W Compactor nominaal in gebruik Stroomvoorzieningen 400 V AC driefase met randaarde 50 Hz, 16A | LAN (Ethernet TCP/IP) interface |
| Configuraties | Herkenning | Interacties | Kleuren | Accessoires |
| T-70 Single of Dual (vrijstaand). Legen aan de voor- of achterzijde. Beschikbaar als inbouwversie Optioneel Uitvoering met een glas-crusher in plaats van een PET- of blik-compactor. | TOMRA Flow Technology™ Barcodeherkenning Vormherkenning Herkenning volle verpakking Metaalherkenning Optioneel Herkenning veiligheidskenmerk | 10.4" hoge resolutie kleuren touch display Gebruiksaanwijzing op display Video en geluid | Voorzijde: RAL 7042 - lichtgrijs Kabinet: RAL 7005 - donkergrijs | POS-compatibel |

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 emballage-automaten. 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 B.V.
Laan van Malkenschoten 80
7333 NP Apeldoorn
Tel: +31 55 599 8844
Fax: +31 55 599 8880
info@tomra.nl
www.tomra.nl

