

# S1 RUGGED

## BESTAND TEGEN WEERSINVLOEDEN

De S1 Rugged is een vrijstaande emballage-automaat met ingebouwde compactie en een middelgrote opslagcapaciteit. De automaat is speciaal ontworpen om veeleisend gebruik en blootstelling aan weersinvloeden te weerstaan. Hierdoor is de S1 Rugged geschikt voor overdekte buitenlocaties.

- + Inname en compactie van PET-flessen en blikjes
- + Innamesnelheid tot 45 verpakkingen per minuut
- + Standaard uitgevoerd met één compactor
- + Te legen aan de voorzijde
- + Touch display voor instructies, donatie en promoties
- + Rapportage en beheer via TOMRA Connect
- + Optioneel zonder compactor leverbaar



### SNEL EN ACCURAAAT

Het herkenningssysteem scant verpakkingen in 360-graden op vorm en barcode. Het systeem beschikt over de meest geavanceerde anti-fraude-eigenschappen en biedt zo het hoogste niveau van precisie en veiligheid.

### GEBRUIKSVRIENDELIJK

Door het gebruiksvriendelijke touchscreen met instructies worden klanten snel door het innameproces geleid en kan zelfs ongetraind personeel makkelijk met de automaat overweg. Het scherm is zelfs in fel zonlicht goed leesbaar.

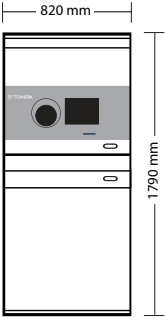
### HOGE OPSLAGCAPACITEIT

Door de hoge opslagcapaciteit zijn er weinig ledigingen nodig, is er sprake van een hoge uptime en hoeft het personeel minder aandacht te besteden aan de automaat. Hierdoor houdt men meer tijd over voor kerntaken.



De S1 Rugged 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 S1 Rugged biedt het hoogste niveau van nauwkeurigheid, veiligheid en gebruiksgemak.

# S1 RUGGED

Afmetingen		Opslagcapaciteit		
 <p><b>Gewicht</b> 323 kg (maximaal) <b>Vloeroppervlak</b> 0,9m<sup>2</sup></p>		PET-flessen (1,5l)	400 stuks	
		PET-flessen (1,5l)	1000 stuks	
		Blikjes (0,33l)	3750 stuks	
		Capaciteit is indicatief en gebaseerd op een containerinhoud van 0,50m <sup>3</sup> Capaciteit gebaseerd op compactor PET dan wel blik* *Optioneel gebruik van mix-compactoer verlaagt de capaciteit *Optioneel gebruik zonder compactoer verlaagt de capaciteit		
Verpakkingsafmetingen	Snelheid	Werkingsomstandigheden	Elektrisch	Verbinding
<b>Flessenafmetingen</b> Diameter: 50-130 mm Hoogte: 85-380mm  <b>Blikjesafmetingen</b> Diameter: 50-100mm Hoogte: 80-200mm	<b>Herkenning van vorm en barcode:</b> Tot 45 verpakkingen per minuut	<b>Relatieve luchtvochtigheid</b> Maximum 90%  <b>Temperatuur</b> 0°C tot 40°C  De automaat is ontworpen voor overdekte buitenopstellingen	<b>Stroomverbruik</b> Stand-by 59W, maximaal 2000W Compactoer nominaal in gebruik  <b>Stroomvoorzieningen</b> 400 V AC driefase met randaarde 50 Hz, 16A	LAN (Ethernet TCP/IP) interface POS-compatibel
Configuraties	Herkenning	Interacties	Kleuren	Accessoires
S1 Rugged Leging aan de voorzijde Barcodelezer  <b>Optioneel</b> S1 zonder compactoer (lagere opslagcapaciteit)	<b>TOMRA Flow Technology™</b>  Barcodeherkenning Vormherkenning Herkenning volle verpakking Metaalherkenning	10.4" hoge resolutie kleuren touch display  Gebruiksaanwijzing op display  Video en geluid	Kabinet: RAL 7024 Middenstuk: NCS S 3050-Y40R	POS-compatibel Tassenhaak

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

40 miljard drankverpakkingen worden elk jaar ingenomen door TOMRA's emballage-automaten. Elk jaar zorgen de producten van TOMRA ervoor dat er ongeveer 4 miljoen ton aan CO<sub>2</sub>-uitstoot wordt gemedend.



**TOMRA Systems B.V.**  
 Laan van Malkenschoten 80  
 7333 NP Apeldoorn  
 +31 55 599 8844  
 info@tomra.nl  
 www.tomra.nl