

T90

RECOLHA VOLUMES ELEVADOS

A T90 é uma máquina de recolha de vasilhame autónoma com compactação incorporada e uma capacidade de armazenamento elevada.

- + Recolha e compactação de garrafas PET e latas
- + Adequada para vidro reutilizável através de um recipiente SoftDrop™ na parte de trás
- + Velocidade de recolha de até 45 recipientes por minuto
- + 2 compactadores - 1 por tipo de material
- + O esvaziamento é feito pela parte dianteira ou traseira
- + Disponível como versão para encastrar
- + Ecrã tátil para instruções, donativos e promoções
- + Relatórios e gestão através do TOMRA Connect



RÁPIDA E METICULOSA

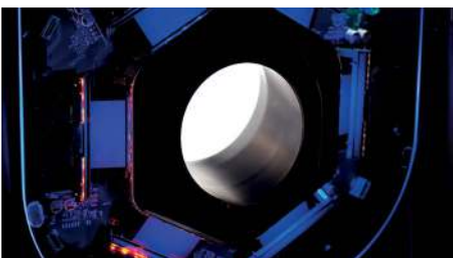
O sistema de reconhecimento rastreia o vasilhame em 360 graus para detetar a silhueta e o código de barras. O sistema tem as mais avançadas funcionalidades anti-fraude e oferece assim o mais elevado nível de precisão e segurança.

FÁCIL DE USAR

A T90 está centrada na eficiência. Os clientes são guiados passo a passo através do processo de recolha. As instruções claras de manutenção garantem que o staff possa aprender facilmente a utilizar a máquina.

CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO MAIS

A T90 tem a maior capacidade de armazenamento numa máquina autónoma. Possui um compactador para cada tipo de material e pode ser expandida com um recipiente SoftDrop™ para que garrafas de vidro possam ser recolhidas em segurança.



A T90 está equipada com TOMRA Flow Technology™. Este é o primeiro sistema de reconhecimento de 360 graus do mundo numa máquina de recolha de vasilhame. A tecnologia garante um nível excepcional de eficiência e fiabilidade operacional. A T90 oferece o mais elevado nível de precisão, segurança e facilidade de utilização.

T90

Dimensões		Capacidade de armazenamento (por contentor)										
		<table border="1"> <tr> <td>Garrafas PET (1,5l)</td> <td>650 un.</td> </tr> <tr> <td>Garrafas PET (0,5l)</td> <td>1600 un.</td> </tr> <tr> <td>Latas (0,33l)</td> <td>6000 un.</td> </tr> <tr> <td>Vidro (0,33l)</td> <td>475 un.</td> </tr> </table> <p>Quantidades para contentor de 0,8m³ (x2) Quantidades baseadas em compactador dedicado PET ou latas*</p> <p>*Com compactador misto, reduz quantidades. *Sem compactador reduz quantidades</p>			Garrafas PET (1,5l)	650 un.	Garrafas PET (0,5l)	1600 un.	Latas (0,33l)	6000 un.	Vidro (0,33l)	475 un.
Garrafas PET (1,5l)	650 un.											
Garrafas PET (0,5l)	1600 un.											
Latas (0,33l)	6000 un.											
Vidro (0,33l)	475 un.											
<p>Peso 525 kg (máximo)</p>		<p>Área ocupada 2,7m²</p>										
Dimensões de recipiente	Velocidade	Funcionamento	Características elétricas	Ligação								
<p>Dimensões de garrafas Diâmetro: 50-130 mm Altura: 85-380mm</p> <p>Dimensões de latas Diâmetro: 50-100 mm Altura: 85-200mm</p>	<p>Reconhecimento da silhueta e do código de barras: Até 45 recipientes por minuto</p>	<p>Humidade relativa Máximo de 90%</p> <p>Temperatura +10°C a +40°C</p> <p>A máquina de venda reversa foi concebida para ser utilizada no interior</p>	<p>Consumo energético Stand-by 60W, máximo de 2500W Compactador de uso nominal</p> <p>Fontes de alimentação 400 V de CA trifásica com neutro 50 Hz, 16A</p>	<p>Interface LAN (Ethernet TCP/IP)</p>								
Configurações	Reconhecimento	Interações	Cores	Acessórios								
<p>T90 (independente) Esvaziamento na parte dianteira ou traseira Disponível como versão incorporada</p> <p>Opcional A T90 pode ser expandida com um recipiente SoftDrop™ para vidro reutilizável na parte de trás</p>	<p>TOMRA Flow Technology™ Reconhecimento do código de barras Reconhecimento da silhueta Reconhecimento de recipiente cheio Reconhecimento de metais</p> <p>Opcional Reconhecimento da referência de segurança</p>	<p>Ecrã tátil com cores de elevada resolução de 10,4"</p> <p>Instruções de utilização no ecrã</p> <p>Vídeo e som</p>	<p>Frente: RAL 7042 – cinzento claro Armário: RAL 7005 – cinzento escuro</p>	<p>Compatível com o POS</p>								

Reservamo-nos o direito de fazer alterações sem aviso prévio. Embora tenham sido empreendidos todos os esforços para assegurar que toda a informação contida neste documento seja exata, a TOMRA não assume qualquer responsabilidade por quaisquer imprecisões.

LIDER NA REVOLUÇÃO DOS RECURSOS

São recolhidos todos os anos, 35 mil milhões de recipientes de bebidas pelas máquinas de recolha automática de vasilhame da TOMRA. O total de emissões de CO₂ evitadas é equivalente às emissões anuais de 2 milhões de automóveis, percorrendo cada um 10.000 quilómetros.



INFORMAÇÃO LEGAL

Este produto possui a marca CE, de acordo com as seguintes diretivas:
2006/42/EF, Maquinaria, incluindo segurança elétrica. 2014/30/EU, EMC (Compatibilidade eletromagnética)
2011/65/EC, RoHS (Restrição de substâncias perigosas)
Também compatível com as seguintes diretivas:
2012/19/EC, WEEE (Resíduos de equipamentos elétricos ou eletrónicos)



TOMRA CERTIFICAÇÃO

Este produto foi desenvolvido e produzido de acordo com as normas ISO 9001 e 14001

