

## T-63 HCp

### Den kompakte løsning

- Håndterer engangs-PET-flasker og/eller dåser
- Indbygget sortering og kombi-komprimator for engangs-PET-flasker og/eller dåser
- Fremragende kundeservice med minimale pladskrav

T-63 HCp tilbyder et kompakt opbevaringssystem for engangsemballage. Systemet er specielt tilpasset til behovene i butikker med mellemstore mængder af returemballage.

Med en ståflade så lille som 1,4m<sup>2</sup> kan systemet rumme ca. 1800 emballageenheder (1500 dåser og 350 blandede PET-flasker).



T-63 HCp Dual Cabinet

### Højkapacitetsløsning til butikker med mellemstort returvolum af engangsemballage og begrænset plads



TOMRA's returflaskeautomater er udstyret med TOMRA's unikke, patenterede genkendelsesteknologi, **Sure Return™**. Denne teknologi byder på konstant videoovervågning af indførte genstande, så der sikres korrekt returpant, den bedste beskyttelse mod bedrageri og markedets hurtigste returproces for jeres kunder.



KORREKT  
RETURPANT



HURTIGSTE  
KUNDEINTERFACE



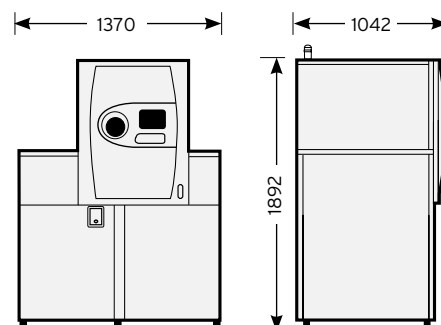
BEDSTE BESKYTTELSE  
MOD BEDRAGERI

# T-63 HCp Dual Cabinet

## Facts og tal



■ LYSEGRÅ METALLISK (DØR)



### MASKINKONFIGURATION



T-63 HCp Dual Cabinet. Gennem væg eller fritstående. Håndtering af engangs-PET-flasker og dåser. 2 x 1/2 eller 1 x 1/1 Europaller. Forsideudtagning.

Kombiknuser til dåser og engangs-PET-flasker.



Tredjefraktionering mulig (f.eks. glas- og/eller genbrugs-PET-flasker. T-63 HCp Dual Cabinet har en bagudgang, der kan sammenkøbes med TOMRA SoftDrop, der ændrer automaten til et system til håndtering af alle former for emballage.

### OPBEVARINGSKAPACITET

Kombi-dåse/  
PET-flaskeknuser:  
1500 dåser (0,5 l)  
350 PET-flasker (50/50-  
blanding af 0,5 l/1,5 l PET-flasker)

Baseret på beholderstørrelse:  
B:600 x D:800 x H:850 mm  
(Alle tal med shakedown)

### MASKINYDELSE

#### Formgenkendelse & stregekodelæsning:

Op til 30 emballageenheder pr. minut  
Flaskestørrelse:  
Diameter 50-130 mm, højde 85-380 mm  
Dåsestørrelse:  
Diameter 50-100 mm, højde 80-200 mm

### STANDARDUDSTYR

Sure Return™ emballagegenkendelsesteknologi  
Højopløsnings farve-lcd-display  
LAN-interface  
RS-232 Serielt interface  
Forberedt for TOMRA's tillægstjenester

### PRINTER

Højopløsningsgrafik, 8 punkter pr. mm.  
Hastighed op til 15 cm pr. sek.  
Antal boner: Mere end 4000 pr. stor papirrulle. Tomra termopapir (ingen farvebånd)

### MÅL

**Dimensioner**  
B: 1370 x D: 1042 x H: 1892

Ståflade 1,44 m<sup>2</sup>

#### Vægt

Maskine: 390 kg

### MILJØ

Luftfugtighed: Maks. 90 % relativ fugtighed, uden kondens. Sørg for at automaten anbringes i et opvarmet miljø. Automaten er kun konstrueret til indendørs brug.  
Temperatur: +10° C til +40° C

### ELEKTRISK

#### Strømforbrug

50 W tomgang, 500 W nominelt i brug

#### Strømforsyning

400 VAC 3-faset m/jord, 50 Hz, 16 A

### GODKENDELSER

CE-certificeret i overensstemmelse med følgende EU-direktiver: 98/37/EF, Fællesskabslovgivning om maskiner 73/23/EØF, Lavvoltsdirektivet 89/336/EØF, EMC-direktivet  
Lasersikkerhedsstandard:  
EN 60825-1: 2001, Klasse 1



Certificate no. 900031

## Helping the world recycle

Med over 35 års erfaring og 60.000 installerede returflaskeautomater i verden er Tomra globalt førende med hensyn til at hjælpe verden med at genbruge de værdifulde naturlige ressourcer.

Hvert år hjælper TOMRA's automatiske løsninger med effektivt at undgå over 10 milliarder stykker affald og reducerer CO<sub>2</sub> udslip væsentligt. Vi er stolte af de værdier, vi yder til samfundet, og glæder os til i årene fremover at gøre en endnu større indsats til en vedvarende renere verden.

### Tomra Systems A/S

Brogrenen 3  
2635 Ishøj

Tel: +45 43 56 50 50

Fax: +45 43 56 50 70

[www.tomrasystems.dk](http://www.tomrasystems.dk)

**TOMRA**  
Helping the world recycle