

Botellas, Mugs & Vasos





Botella térmica Rolling

T812



- 500 ml.
- 8 hs bebidas calientes
- 12 hs bebidas frías
- Doble pared sellada al vacío

Temperatura que acompaña tu ritmo.

Botella doble pared, sellada al vacío. Interior de acero 304 y exterior de acero 201. Bicolor. Pintura Powder coat (pintura más duradera y resistente a la corrosión y el paso del tiempo). Tapa plástica de polipropileno con anillo de silicona. Asa de silicona del mismo color de la tapa. Mantiene hasta 8 hs la temperatura de las bebidas calientes y 12 hs de las bebidas frías.

Medidas: Ø 7 x 25 cm.

Capacidad: 500 ml.

Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.

Presentación: Caja de regalo Kraft.

Métodos de impresión:

🖨 Serigrafía 🖨 Tampografía 🖨 Grabado láser

🌈 Impresión digital 🌈 Impresión digital 360°

📦 **Estado:** Disponible en Abril/Mayo.



NOVEDAD

Botella térmica Push T743

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 📄 Doble pared sellada al vacío | 🍷 840 ml.
- ♻️ Plástico ABS



Medidas: Ø 8 x 25 cm.
Capacidad: 840 ml.
Materiales: Acero inoxidable, silicona y plástico ABS, polipropileno y policarbonato.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Boquilla con pitillo incluido.



Botella térmica Kawa T764

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 📄 Doble pared sellada al vacío | 🍷 500 ml.
- ♻️ Acero inoxidable reciclado



Medidas: Ø 7,5 x 22,5 cm.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Acero inoxidable, **acero inoxidable reciclado**, polipropileno y silicona.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🖨️ Grabado láser
- 🖨️ DTF UV
- 🌐 Impresión digital 360°



Botella térmica Rubby T730

- 🔥 6 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 480 ml.



Medidas: Ø 7,2 x 21,5 cm.
Capacidad: 480 ml.
Materiales: Acero inoxidable, polipropileno y silicona.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 🔪 Grabado láser
 🇺🇦 Impresión digital
 🌐 Impresión 360° digital

Botella térmica Dash T744

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 600 ml.



Medidas: Ø 7 x 24,5 cm.
Capacidad: 600 ml.
Materiales: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 🖨️ DTF UV
 🖨️ Serigrafía
 🖨️ Tampografía
 🔪 Grabado láser
 🌐 Impresión digital 360°
 🇺🇦 Impresión digital



Botella vacuum Ally

T688

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 📦 Doble pared sellada al vacío | 💧 450 ml.



Medidas: Ø 7 x 23 cm.

Capacidad: 450 ml.

Material: Acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

🔪 Grabado láser

🖨️ Serigrafía

🖨️ Tampografía

Botella vacuum Ally sublimable

T689

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 📦 Doble pared sellada al vacío | 💧 450 ml.



Medidas: Ø 7 x 23 cm.

Capacidad: 450 ml.

Material: Acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

🔪 Grabado láser

🖨️ Sublimación



Botella térmica Montana T632

- 🔥 6 hs bebidas calientes | ❄️ 10 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 500 ml.



Medidas: Ø 7 x 25.5 cm.
Capacidad: 500 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 🔪 Grabado láser
 🖨️ Serigrafía
 🖨️ Tampografía
 🌐 Impresión 360° digital

Botella vacuum Chamonix T669

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 550 ml.



Medidas: Ø 7 x 25 cm.
Capacidad: 550 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:
 🔪 Grabado láser
 🖨️ Serigrafía
 🖨️ Tampografía
 🌐 Impresión 360° digital





Botella térmica con dos tapas Rolling Top

T813



- 500 ml.
- 8 hs bebidas calientes
- 12 hs bebidas frías
- Doble pared sellada al vacío

Una botella, dos formas de usarla.

Botella doble pared, sellada al vacío. Interior de acero 304 y exterior de acero 201. Bicolor. Pintura Powder coat (pintura más duradera y resistente a la corrosión y el paso del tiempo). Tapa plástica de polipropileno con anillo de silicona. Asa de silicona del mismo color de la tapa. Mantiene hasta 8 hs la temperatura de las bebidas calientes y 12 hs de las bebidas frías.

Medidas: Ø 7 x 25 cm.

Capacidad: 500 ml.

Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.

Presentación: Caja de regalo Kraft.

Métodos de impresión:

Serigrafía Tampografía Grabado láser

Impresión digital Impresión digital 360°

Estado: Disponible en Abril/Mayo.



NOVEDAD

Botella vacuum Sasha

T679

- 6 hs bebidas calientes | 10 hs bebidas frías
- Doble pared sellada al vacío | 550 ml. | Bambú



Medidas: Ø 7,2 x 22,3 cm.

Capacidad: 550 ml.

Material: Acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía
- Impresión 360° digital



Botella vacuum Dorica

T699

- 6 hs bebidas calientes | 10 hs bebidas frías
- Doble pared sellada al vacío | 500 ml. | Bambú



Medidas: Ø 6,8 x 26 cm.

Capacidad: 500 ml.

Material: Acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Impresión digital
- Impresión 360° digital
- Grabado láser

Botella vacuum Isla

T606

- 8 hs bebidas calientes | 12 hs bebidas frías
- Doble pared sellada al vacío | 500 ml. | Bambú



Medidas: Ø 7 x 25,5 cm.

Capacidad: 500 ml.

Material: Acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Tampografía
- Grabado láser
- Serigrafía
- Grabado en pantógrafo
- Impresión 360° digital



Botella térmica Ultra

T809



- 500 ml.
- 8 hs bebidas calientes
- 12 hs bebidas frías
- Aislamiento Vacuum

Temperatura que perdura, todo el día.

Botella doble pared, sellada al vacío. Interior de acero 304 y exterior de acero 201. Pintura Powder coat (pintura más duradera y resistente a la corrosión y el paso del tiempo). Tapa plástica de polipropileno color negro con anillo de silicona. Correa plástica en forma de U con cordón color negro. Mantiene hasta 8 hs la temperatura de las bebidas calientes y 12 hs de las bebidas frías.

Medidas: Ø 7 x 24.5 cm.

Capacidad: 500 ml.

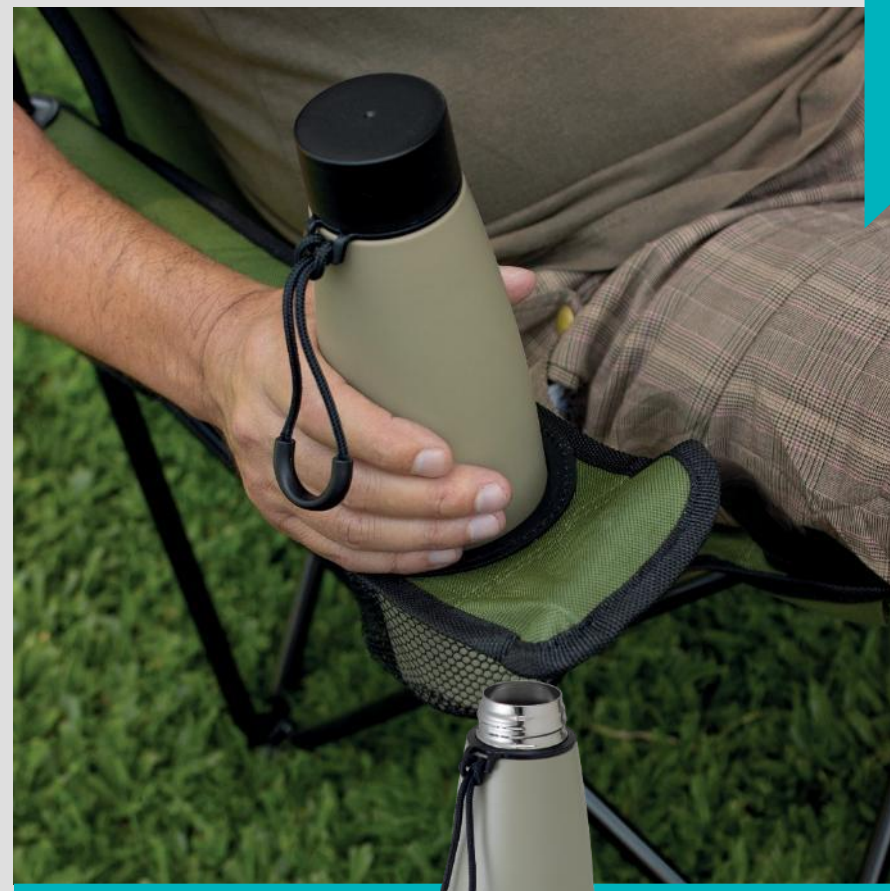
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.

Presentación: Caja de regalo Kraft.

Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser
- Impresión digital
- Impresión digital 360°

Estado: Disponible en Mayo/Junio.



NOVEDAD



Termo Potter T737



¡Nuevo! ¡Nuevo!

- 500 ml.
- 6 hs bebidas calientes
- 10 hs bebidas frías
- Doble pared sellada al vacío



NOVEDAD

Disfrutá de cada sorbo, caliente o frío.

Termo con doble pared sellado al vacío. Acero inoxidable 304 interior / 201 exterior. Tapa y taza plásticas en color negro. Pintura acabado mate. Mantiene hasta 6 hs la temperatura de las bebidas calientes y 10 hs de las bebidas frías.

Medidas: 24 x 7 cm de alto.

Capacidad: 500 ml.

Materiales: Acero inoxidable y Polipropileno.

Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser
- Impresión digital
- Impresión digital 360°

Estado: Disponible.



Termo Capter T752

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 500 ml.



Medidas: Ø 7,2 x 24 cm
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Acero inoxidable y Polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🖨️ DTF UV
- 🌐 Impresión digital 360°

Termo Triter T696

- 🔥 12 hs bebidas calientes | ❄️ 24 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 500 ml.



Medidas: Ø 6,5 x 23,5 cm.
Capacidad: 500 ml.
Material: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ DTF UV
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🌐 Impresión digital
- 🌐 Impresión 360° digital

Termo Potter T737

- 🔥 6 hs bebidas calientes | ❄️ 10 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 500 ml.



Medidas: 24 x 7 cm.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Acero inoxidable y Polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🌐 Impresión digital
- 🌐 Impresión digital 360°

Botella Han

T602

600 ml. | Aluminio



Medidas: Ø 6,6 x 23,2 cm.
Capacidad: 600 ml.
Material: Aluminio.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía
- Impresión digital
- Impresión 360° digital

Botella Tulum

T682

750 ml. | Aluminio

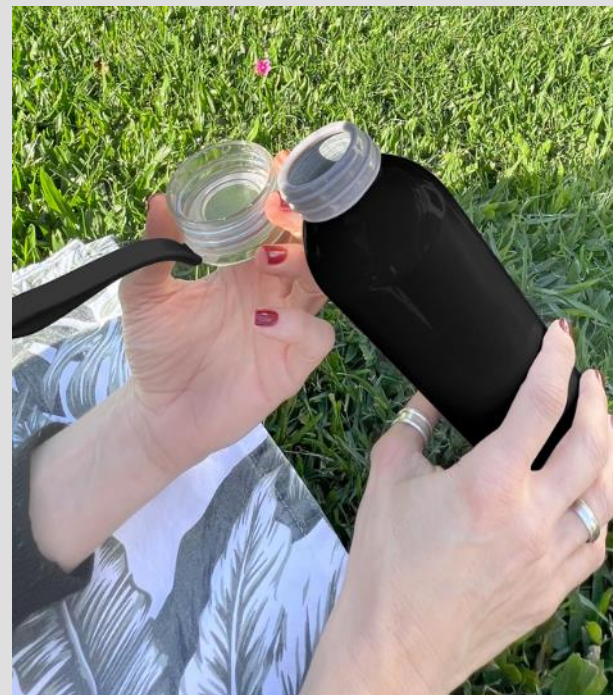


Medidas: Ø 7,2 x 22,5 cm.
Capacidad: 750 ml.
Material: Aluminio.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- DTF UV
- Serigrafía
- Tampografía
- Impresión digital



Botella Drinker

T622

800 ml. | Aluminio



Medidas: Ø 7 x 25 cm.
Capacidad: 800 ml.
Materiales: Aluminio, polipropileno, poliestireno y polietileno.



Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser
- Impresión digital 360°

Botella Chloe

T598

550 ml. | Aluminio



Medidas: Ø 6 x 22,5 cm.
Capacidad: 550 ml.
Material: Aluminio.



Métodos de impresión:

- Grabado láser



Botella Silly

T704

640 ml. | Aluminio



Medidas: Ø 6,5 x 23 cm.
Capacidad: 640 ml.
Materiales: Aluminio, polipropileno y silicona.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser
- Impresión digital
- Impresión digital 360°

Botella Belize

T550



Medidas: Ø 5,5 x 19,5 cm.
Capacidad: 440 ml.
Material: Vidrio.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Apto para microondas | Apto para lavavajillas

Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- DTF Textil

Tapa y funda no pueden ser expuestos a microondas y lavavajillas.



Botella deportiva Borg T777

1000 ml.



Medidas: Ø 7,5 x 27,5 cm.
(con tapa)
Capacidad: 1000 ml.
Material: Plástico PETG,
polipropileno y silicona.



Métodos de impresión:

- Impresión digital
- Impresión digital 360°
- Serigrafía
- Tampografía
- DTF UV

Botella deportiva Nadal T778

1000 ml.



Medidas: Ø 7 x 28 cm.
(con tapa)
Capacidad: 1000 ml.
Material: Plástico
PETG, polipropileno,
poliestireno y silicona.



Métodos de impresión:

- Impresión digital
- Impresión digital 360°
- Serigrafía
- Tampografía
- DTF UV

Botella deportiva Graf T779

1000 ml.



Medidas: Ø 7 x 28 cm.
(con tapa)
Capacidad: 1000 ml.
Material: Plástico
PETG, polipropileno,
poliestireno y silicona.



Métodos de impresión:

- Impresión digital
- Impresión digital 360°
- Serigrafía
- Tampografía
- DTF UV

Botella Andina White

T719-T720W

750 ml.



Medidas: Ø 7 x 24,5 cm.

Capacidad: 750 ml.

Peso: 70 g. (botella) y 15g. (tapa)

Material: PET cristalino.



Métodos de impresión:

Impresión digital

Impresión digital 360°

Serigrafía

Tampografía

Botella Andina Frost

T719-T720F

750 ml.



Medidas: Ø 7 x 24,5 cm.

Capacidad: 750 ml.

Peso: 70 g. (botella) y 15g. (tapa)

Material: PET cristalino.



Métodos de impresión:

Impresión digital

Impresión digital 360°

Serigrafía

Tampografía



Botella Baladina White

T680-T720W

700 ml.



Medidas: Ø 7 x 23 cm.

Capacidad: 700 ml.

Peso: 70 g. (botella) y 15g. (tapa)

Material: PET cristalino.



Métodos de impresión:

Impresión digital

Impresión digital 360°

DTF UV

Serigrafía

Tampografía

Botella Baladina Frost

T680-T720F

700 ml.



Medidas: Ø 7 x 23 cm.

Capacidad: 700 ml.

Peso: 70 g. (botella) y 15g. (tapa)

Material: PET cristalino.



Métodos de impresión:

Impresión digital

Impresión digital 360°

DTF UV

Serigrafía

Tampografía



Botella Hawaii Maui

T538 + T521

600 ml.



Medidas: Ø 6 x 20 cm.

Capacidad: 600 ml.

Material: Plástico PET.

Peso botella: 61 gr.

Peso tapa: 11 gr.



Métodos de impresión:

Tampografía

Serigrafía

Impresión digital

Impresión 360° digital

Botella Balada

T680 + T665

700 ml.



Medidas: Ø 7 x 23 cm.

Capacidad: 700 ml.

Material: PET cristalino.

Peso botella: 70 gr.

Peso tapa: 15 gr.



Métodos de impresión:

Tampografía

Serigrafía

Impresión digital

Impresión 360° digital





Mug térmico Cappu T784



- 350 ml.
- 8 hs bebidas calientes
- 12 hs bebidas frías
- Doble pared sellada al vacío
- Acero inoxidable reciclado

Hecho para acompañar tu rutina.

Mug doble pared, sellado al vacío. Aislamiento térmico. Tecnología Doble pared sellada al vacío. Interior en acero 304 reciclado y exterior en acero 201 reciclado. Tapa de polipropileno a rosca, del mismo color que el vaso, con anillo de silicona y seguro antiderrame. Pintura con acabado mate, textura porosa. Base de silicona antideslizante. Mantiene hasta 8 hs la temperatura de las bebidas calientes y 12 hs de las bebidas frías.

Medidas: Ø 9 x 14,5 cm.

Capacidad: 350 ml.

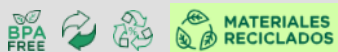
Materiales: **Acero inoxidable reciclado**, polipropileno y silicona.

Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

Serigrafía Tampografía Grabado láser Impresión digital Impresión digital 360°

Estado: Disponible.



NOVEDAD

Mug térmico Yama

T763

- 🔥 6 hs bebidas calientes | ❄️ 10 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 450 ml.
- ♻️ Acero inoxidable reciclado



Medidas: Ø 8,7 x 14 cm.
Capacidad: 450 ml.
Materiales: Acero inoxidable, **acero inoxidable reciclado**, polipropileno y silicona.
Presentación: Caja de regalo Kraft.



Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🖨️ DTF UV

Mug térmico Kork

T762

- 🔥 6 hs bebidas calientes | ❄️ 10 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 350 ml.



Medidas: Ø 8,5 x 13 cm. (no incluye asa)
Capacidad: 350 ml.
Materiales: Acero inoxidable, poliestireno y corcho.
Presentación: Caja de regalo Kraft.



Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🖨️ DTF UV





Mug térmico Lungo

T785

- 500 ml.
- 12 hs bebidas calientes
- 24 hs bebidas frías
- Doble pared sellada al vacío



Ideal para jornadas largas.

Mug doble pared, sellado al vacío. Mug con aislamiento térmico. Tecnología Doble pared sellada al vacío. Interior en acero 304 y exterior en acero 201. Tapa de polipropileno a rosca y anillo de silicona, 2 en 1, con pitillo de polietileno incorporado, seguro antiderrame a presión y correa de poliéster. Tapa y correa del mismo color que el vaso. Pintura con acabado mate, textura suave al tacto. Base en acero 201. Mantiene hasta 12 hs la temperatura de las bebidas calientes y 24 hs de las bebidas frías.

Medidas: Ø 9 x 19 cm.

Capacidad: 500 ml.

Materiales: Acero inoxidable, polipropileno, poliéster, polietileno y silicona.

Presentación: Caja de regalo kraft

Métodos de impresión:

🖨 Serigrafía 🖨 Tampografía 🖨 Grabado láser

🌈 Impresión digital 🌈 Impresión digital 360°

📦 **Estado:** Disponible.



NOVEDAD

Mug térmico Suzu

T765

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 📦 Doble pared sellada al vacío | 💧 600 ml.
- ♻️ Acero inoxidable reciclado



Medidas: Ø 8,7 x 18 cm.

Capacidad: 600 ml.

Materiales: Acero inoxidable, **acero inoxidable reciclado** y poliestireno.

Presentación: Caja de regalo Kraft.



Métodos de impresión:

- 🖨️ Serigrafía
- 📄 Tampografía
- 🔦 Grabado láser
- 🖨️ DTF UV
- 🌐 Impresión digital 360°

Mug térmico Torch

T733

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 📦 Doble pared sellada al vacío | 💧 600 ml.



Medidas: Ø 8,8 x 18,8 cm.

Capacidad: 600 ml.

Materiales: Acero inoxidable y poliestireno.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- 🖨️ Serigrafía
- 📄 Tampografía
- 🔦 Grabado láser
- 🖨️ DTF UV
- 🌐 Impresión digital 360°



Mug térmico Mug-Bar T657

- 🔥 6 hs bebidas calientes | ❄️ 10 hs bebidas frías
- 📦 Doble pared sellada al vacío | 💧 500 ml.



Medidas: Ø 7,5 x 17 cm.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ Serigrafía
- 📄 Tampografía
- 🌐 Impresión 360° digital

Mug térmico Garamond T677

- 🔥 6 hs bebidas calientes | ❄️ 10 hs bebidas frías
- 📦 Doble pared sellada al vacío | 💧 500 ml.



Medidas: Ø 8,2 x 15 cm.
Capacidad: 500 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ Serigrafía
- 📄 Tampografía
- 🌐 Impresión 360° digital



Mug térmico Magno

T702

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 880 ml.



Medidas: Ø 8,8 x 24 cm.
Capacidad: 880 ml.
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ DTF UV
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía



Mug térmico Capof

T703

- 🔥 8 hs bebidas calientes | ❄️ 12 hs bebidas frías
- 🔒 Doble pared sellada al vacío | 💧 400 ml.



Medidas: Ø 8,8 x 14,5 cm.
Capacidad: 400 ml.
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🌈 Impresión 360° digital



Mug sublimable Sori T734

500 ml.



Medidas: Ø 8 x 17.6 cm.
Capacidad: 500 ml.
Materiales: Polipropileno y acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- Sublimación
- DTF UV
- Impresión digital
- Impresión 360° digital

Producto ideal para sublimación.

Mug sublimable Diana T736

450 ml.



Medidas: Ø 8,8 x 12,5 cm.
Capacidad: 450 ml.
Materiales: Acero inoxidable, polipropileno y poliestireno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- Sublimación
- DTF UV
- Impresión digital

Producto ideal para sublimación.



Mug Tommy T731

600 ml.



Medidas: Ø 9 x 18,6 cm.
Capacidad: 600 ml.
Materiales: Poliestireno y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Impresión digital
- Impresión digital 360°
- Serigrafía
- Tampografía

Mug Capsul T750

350 ml.



Medidas: Ø 7,7 x 13 cm.
Capacidad: 350 ml.
Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- DTF UV
- Serigrafía
- Tampografía





Taza Mika T739

380 ml.



¡Nuevo!



¡Nuevo!



Práctica y elegante.

Taza con tapa plástica a presión color negro con anillo de silicona. Base de corcho. Pintura con acabado mate. Producto apto para microondas siempre retirando la base de corcho.

Medidas: 11,8 x 9,3 x 11,5 cm.

Capacidad: 380 ml.

Materiales: Cerámica gres, corcho y plástico.

Presentación: Caja de regalo kraft.

Métodos de impresión:

🖨 Serigrafía 🖨 Tampografía 🖨 DTF UV 🌈 Impresión digital

📦 **Estado:** Disponible en Abril/Mayo.



NOVEDAD

Taza sublimable Mika

T738

380 ml.



Medidas: 11,8 x 9,3 x 11,5 cm.

Capacidad: 380 ml.

Materiales: Cerámica gres, corcho y plástico.

Presentación: Caja de regalo kraft.

🍷 Apto para microondas siempre retirando la base de corcho.



Métodos de impresión:

🖨️ Serigrafía

🖨️ Tampografía

🖨️ Sublimación

🖨️ DTF UV

🌈 Impresión digital

Producto ideal para sublimación.

Taza Mika

T739

380 ml.



Medidas: 11,8 x 9,3 x 11,5 cm.

Capacidad: 380 ml.

Materiales: Cerámica gres, corcho y plástico.

Presentación: Caja de regalo kraft.

🍷 Apto para microondas siempre retirando la base de corcho.



Métodos de impresión:

🖨️ Serigrafía

🖨️ Tampografía

🖨️ DTF UV



Mug Uma

T575

350 ml.



Medidas: Ø 8 x 11,5 cm.
Capacidad: 350 ml.
Materiales: Polipropileno y acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía

Mug Diana

T732

450 ml.



Medidas: Ø 8,8 x 12,5 cm.
Capacidad: 450 ml.
Materiales: Acero inoxidable, polipropileno y poliestireno.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser
- DTF UV
- Impresión digital



Mug Dyker

T570

600 ml.



Medidas: Ø 8,5 x 18 cm.
Capacidad: 600 ml.
Materiales: Plástico y acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo.



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Serigrafía
- Tampografía

Mug Bolje

T534

380 ml.



Medidas: Ø 6,8 x 19,5 cm.
Capacidad: 380 ml.
Material: Acero inoxidable.
Presentación: Caja de regalo.
Apto para lavavajillas



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Grabado en pantógrafo
- Impresión digital
- Impresión 360° digital



Mug Mega

T701

880 ml.



Medidas: Ø 8,8 x 24 cm.

Capacidad: 880 ml.

Materiales: Acero inoxidable y polipropileno.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

Grabado láser

DTF UV

Serigrafía

Tampografía

Mug Nori

T625

500 ml.



Medidas: Ø 8 x 17.6 cm.

Capacidad: 500 ml.

Materiales: Polipropileno y acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

Serigrafía

Grabado láser

Tampografía

Impresión 360° digital

Mug Camper

T676

350 ml.



Medidas: Ø 8,9 x 15 cm.

Capacidad: 350 ml.

Materiales: Polipropileno y acero inoxidable.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

DTF UV

Serigrafía

Tampografía



Set de vasos de vidrio Glasgow

T499

🔹 220 ml. cada vaso



Medidas: Ø 8 x 8 cm.
Capacidad: 220 ml. cada vaso.
Presentación: Caja de regalo.

🧼 Aptos para lavavajillas



Métodos de impresión:

- 🖨️ DTF UV
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Tampografía
- 🖨️ Sand Blast
- 🔄 Calco vitrificable

Set de vasos de vidrio Double

T549

🔹 280 ml. cada vaso



Medidas: Ø 8,3 x 10 cm.
Capacidad: 280 ml. cada vaso.
Presentación: Caja de regalo.

🧼 Aptos para lavavajillas



Métodos de impresión:

- 🖨️ DTF UV
- 🖨️ Serigrafía
- 🖨️ Sand Blast
- 🔄 Calco vitrificable
- 🌈 Impresión digital

Set de tazas Santa Marta T601

🔹 225 ml. cada taza



Medidas: Ø 8 x 10 cm.
Capacidad: 225 ml. cada taza.
Material: Vidrio.
Presentación: Caja de regalo kraft.

🍷 Aptas para microondas

🧼 Aptas para lavavajillas



Métodos de impresión:

- 🔪 Grabado láser



Set de tazas Magui

T674

350 ml. cada vaso | Bambú



Medidas: Ø 8 x 9,7 cm.

Capacidad: 350 ml. cada taza.

Materiales: Vidrio y bambú.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

Grabado láser

DTF UV

Impresión digital

Serigrafía

Tampografía

Sand Blast

Calco vitrificable

Taza Magui

T675

350 ml | Bambú



Medidas: Ø 8 x 9,7 cm.

Capacidad: 350 ml.

Materiales: Vidrio y bambú.

Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

Grabado láser

DTF UV

Impresión digital

Serigrafía

Tampografía

Sand Blast

Calco vitrificable



Taza doble vidrio Colombia T599

250 ml | Bambú



Medidas taza: Ø 9 x 9,5 cm.
Medidas tapa de bambú: Ø 9 cm.
Capacidad: 250 ml.
Materiales: Vidrio y bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft.

Apta para lavavajillas (únicamente la tapa)



Métodos de impresión:

- Grabado láser
- Impresión digital
- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser UV

Cafetera prensa francesa Bambcoffee T633

600 ml | Bambú



Medidas: Ø 8 x 18 cm.
Capacidad: 600 ml.
Materiales: Vidrio de borosilicato y bambú.
Presentación: Caja de regalo kraft.



Métodos de impresión:

- DTF UV
- Serigrafía
- Tampografía
- Grabado láser
- Sand Blast
- Calco vitrificable

