

Bidon Thermique Troy

Réf.: 20213

Gourde isotherme à double paroi en acier inoxydable d'une contenance de 630 ml, avec jauge de température tactile sur le bouchon et poignée intégrée. Avec un bouchon de sécurité sans BPA et présenté dans une jolie boîte individuelle au design Kraft et dans un sac recyclé. Alimenté par batterie (bouton inclus), avec manuel d'instructions disponible en espagnol et en anglais.

630 ml. Mesure de Température Tactile

Acier Inox

STAINLESS
STEEL



630 ml



Couleurs disponibles



009



Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

x 23.3 x cm | 7.1 ½ | 340 gr.

Spécifications d'Emballage



Emballage Unitaire

1 pc/ Boîte

Carton Master

Pcs: 30
Hauteur: 40 cm / Largeur:
26 cm / Long: 50 cm /
Poids approx.: 13 kg

Palette

Pcs: 960
Colis: 32
Poids approx. Approx:
416 kg

Marquage et techniques recommandées

Zones et techniques d'impression disponibles pour cet article. Contactez-nous si vous souhaitez vérifier les différents types de marquage.



AREA 1 - Centré sur le devant

Zone de marquage max: 25 x 20 mm

- DIGITAL 360 WR1 -5cm (FULLCOLOR)



AREA 2 - Centré sur le devant

Zone de marquage max: 30 x 30 mm

- DIGITAL 360WR2 -10cm (FULLCOLOR)



AREA 3 - Centré sur le devant

Zone de marquage max: 50 x 50 mm

- DIGITAL 360 WR3 -25cm (FULLCOLOR)



AREA 4 - Centré sur le devant

Zone de marquage max: 70 x 70 mm

- DIGITAL 360 WR4 -50cm (FULLCOLOR)



AREA 5 - Autour du bidon

Zone de marquage max: 100 x 100 mm

- SÉRIGRAPHIE CIRCULAIRE F (maximale 1 couleur)
- DIGITAL 360 WR5 -100cm (FULLCOLOR)



AREA 6 - Autour du bidon

Zone de marquage max: 150 x 100 mm

- DIGITAL 360 WR6 -150cm (FULLCOLOR)



AREA 7 - Autour du bidon

Zone de marquage max: 200 x 100 mm

- GRABACIÓN LASER L3 (maximale couleurs)
- DIGITAL 360 WR7 -200cm (FULLCOLOR)



AREA 8 - Centré sur le devant

Zone de marquage max: 20 x 100 mm

- TAMPOGRAPHIE F (maximale 4 couleurs)
- GRAVURE LASER 2 (maximale 1 couleur)

8x - F(4),L2,L3,WR