

Set Dickinson

Réf.: 20732

Ensemble pratique de bidon et de gobelets thermiques en acier inox. Comprend un bidon thermique de 500ml de capacité fabriqué en acier inox avec des détails supérieurs en bambou et poignée. En outre, il contient 2 verres de 300ml de capacité chacun fabriqués en acier inox et couvercles fabriqués en bambou avec fermeture à pression. Présenté dans une boîte au design kraft.

Bidon Thermique 500 ml. 2 Verre Thermique 300 ml

Acier Inox/ Bambou

BAMBOO



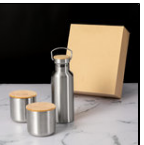
Couleurs disponibles



000



Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

25.8 x 9.5 x 21.4 cm | 1035 gr.

Spécifications d'Emballage



Emballage Unitaire

1 set/ Boîte Kraft

Carton Master

Pcs: 15
Hauteur: 27.5 cm /
Largeur: 50.5 cm / Long:
66.5 cm / Poids approx.:
17 kg

Palette

Pcs: 180
Colis: 12
Poids approx. Approx:
204 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 - Area 1

Zone de marquage max: 160 x 120 mm

- SÉRIGRAPHIE G (maximale 1 couleur)



AREA 2 - Area 2

Zone de marquage max: 40 x 40 mm

- GRAVURE LASER 2 (maximale couleurs)



AREA 3 - Area 3

Zone de marquage max: 60 x 60 mm

- GRAVURE LASER 2 (maximale couleurs)



AREA 4 - Area 4

Zone de marquage max: 60 x 60 mm

- GRAVURE LASER 2 (maximale couleurs)



AREA 5 - Area 5

Zone de marquage max: 20 x 40 mm

- GRAVURE LASER 2 (maximale couleurs)



AREA 6 - Area 6

Zone de marquage max: 20 x 40 mm

- GRAVURE LASER 2 (maximale couleurs)



AREA 7 - Area 7

Zone de marquage max: 20 x 100 mm

- GRAVURE LASER 2 (maximale couleurs)



AREA 8 - Area 8

Zone de marquage max: 200 x 100 mm

- SÉRIGRAPHIE G (maximale 1 couleur)
- GRABACIÓN LASER L3 (maximale couleurs)



AREA 9 - Area 9

Zone de marquage max: 200 x 40 mm

- SÉRIGRAPHIE G (maximale 1 couleur)



AREA 10 - Area 10

Zone de marquage max: 200 x 40 mm

- SÉRIGRAPHIE G (maximale 1 couleur)

10x - G(1),L2,L3