

12/11/2025

COVISION
21 rue Jacques Cartier - 33520 - BRUGES
Gironde - France
667571333
frederic@covision-communication.fr

Carafe Thermique Huver

Réf.: 22008

Carafe isotherme de 870 ml en acier inoxydable recyclé à double paroi, garantissant une meilleure et plus durable conservation de la température, aussi bien pour les boissons chaudes que froides. Équipée d'un couvercle hermétique avec bec pliable pour boire. Anse ergonomique pour un transport plus confortable. Sans BPA. Avec emblème en acier inoxydable recyclé.

L'acier est l'un des matériaux les plus demandés et se retrouve presque partout, des produits du quotidien aux grandes constructions. Avec d'innombrables propriétés, notamment sa durabilité et son haut degré de réutilisation, il constitue une alternative très appréciée dans les solutions de durabilité. Correctement traité, il permet d'obtenir de nouvelles ressources à utilisation infinie.

870 ml

Acier Inox Recyclé



Couleurs disponibles



002



006



001



Voir l'image 360



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

x 23.3 x cm | 8.8 1/2 | 420
gr.

Spécifications d'Emballage



Emballage Unitaire

1 pc/ Boîte

Carton Master

Pcs: 20
Hauteur: 49.5 cm /
Largeur: 27.5 cm / Long:
54.5 cm / Poids approx.:
10.2 kg

Palette

Pcs: 400
Colis: 20
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 - Zone 1**

Zone de marquage max: 165 x 90 mm

- SÉRIGRAPHIE CIRCULAIRE F (maximale 1 couleur)

**AREA 4 - Zone 4**

Zone de marquage max: 25 x 90 mm

- GRAVURE LASER (maximale 1 couleur)

4x - F(1),L1

**AREA 2 - Zone 2**

Zone de marquage max: 25 x 90 mm

- GRAVURE LASER (maximale 1 couleur)

**AREA 3 - Zone 3**

Zone de marquage max: 25 x 90 mm

- GRAVURE LASER (maximale 1 couleur)