

## Verre Thermique Blur

Réf.: 6860

Verre thermique en acier inoxydable, avec double paroi et isolation sous vide en cuivre, d'une capacité de 350ml. Il est idéal pour votre bureau, table ou toute autre surface où vous pouvez tranquillement savourer votre boisson préférée. Il lui permet de maintenir la chaleur et le froid plus longtemps, atteignant respectivement 8 et 24 heures. Il comprend un couvercle avec doseur et enrobage facile. 350 ml. Isolation sous Vide en Cuivre

Acier Inox

### Couleurs disponibles



STAINLESS  
STEEL



350 ml



Voir l'image 360



### Dimensions et Emballage

#### Spécifications Article

x 12.4 x cm | 8.5 ½ | 185  
gr.

#### Spécifications d'Emballage



##### Emballage Unitaire

1 pc/ Papier Protecteur/  
Boîte Kraft

##### Carton Master

Pcs: 30  
Hauteur: 46 cm / Largeur:  
15 cm / Long: 55 cm /  
Poids approx.: 7 kg

##### Palette

Pcs: 1440  
Colis: 48  
Poids approx. Approx:  
336 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 - A propos de verre

Zone de marquage max: 220 x 25 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 1 couleur )



### AREA 2 - partie supérieure lisse de la cuve

Zone de marquage max: 25 x 25 mm

- GRAVURE LASER (maximale couleurs )



### AREA 3 - partie supérieure lisse de la cuve

Zone de marquage max: 25 x 20 mm

- DIGITAL 360 WR1 -5cm (FULLCOLOR)



### AREA 4 - partie supérieure lisse de la cuve

Zone de marquage max: 30 x 30 mm

- DIGITAL 360WR2 -10cm (FULLCOLOR)



### AREA 5 - A propos de verre

Zone de marquage max: 80 x 30 mm

- DIGITAL 360 WR3 -25cm (FULLCOLOR)



### AREA 6 - partie supérieure lisse de la cuve

Zone de marquage max: 165 x 30 mm

- DIGITAL 360 WR4 -50cm (FULLCOLOR)



### AREA 7 - A propos de verre

Zone de marquage max: 220 x 30 mm

- DIGITAL 360 WR5 -100cm (FULLCOLOR)

7x - F(1),L1,WR