

CATALOGUE DE PRODUITS
PRODUCT CATALOGUE

















VERRES ET GOBELETS PERSONNALISABLES
CUSTOMISED PLASTIC CUPS AND GLASSES





LES MATIÈRES PREMIÈRES

_ RAW MATERIAL

						
 Sans bisphénol A BPA Free	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Recyclable	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Micro-ondes Microwave	✓	✗	✗	✓	✗	✓
 Incassable Shatterproof	✓	✓	✓	✓	✓	✗
 Lave-vaisselle Dishwasher	✓ ●	✗	✓ ●	✓ ●	✓	✓
 Réfrigérateur Fridge	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Transparent	✗	✓	✓	✓	✓	✓
 Température Temperature	+ 20° + 120°	+ 10° + 70°	+ 10° + 70°	+ 20° + 100°	+ 20° + 100°	+ 20° + 120°

● Plus de 350 cycles de lavage à l'aide d'un lave-vaisselle professionnel, d'un détergent liquide au chlore actif et d'un rinçage neutre. (Suite aux instructions fournies par le producteur)








_ More than 350 washes in a professional dishwasher with a liquid chlorine detergent and neutral rinse.

● Plus de 3000 cycles de lavage à l'aide d'un lave-vaisselle professionnel, d'un détergent liquide au chlore actif et d'un rinçage neutre. (Suite aux instructions fournies par le producteur).

_ More than 3000 washes in a professional dishwasher with a liquid chlorine detergent and neutral rinse.

LES METHODES D'IMPRESSON

_ PRINTING TECHNIQUES

	 Coût Price	 Rendu Final Product	 Surface imprimable Printable surface	 Délai de production Manufacturing time
 Tampographie Pad printing	€€€€	★★★★★	★	★★
 Sérigraphie Silkscreen printing	€	★★★★	★★★★	★★★★
 Quadrichromie Digital printing	€€	★★★★★	★★★★	★★★★★
 Gravure laser Laser engraving	€€€€	★★★★	★★	★★★★

La **tampographie** consiste en un transfert de l'encre contenue sur un tampon en silicone vers l'objet à décorer.

La **sérigraphie** est un procédé d'impression qui consiste à faire passer de l'encre à travers les mailles très fines d'un écran à l'aide d'une racle pour ensuite être déposée sur le support à imprimer.

La **quadrichromie** est un procédé d'impression par digitalisation permettant de reproduire une large gamme de couleurs à partir du cyan, magenta, jaune et noir.

La **gravure laser** est un mode d'impression optimisé pour l'ajout de décors, dessins et codes-barres avec un marquage durable et rapide par carbonisation, soit le brûlage en surface avec un faisceau laser de forte intensité.

_ **Pad printing** is the transfer of ink from a silicone pad onto a 3D object.

_ **Silkscreen printing** is the transfer of ink onto an object through the use of a silk-screen stencil. A squeegee is moved across the screen to fill the open mesh apertures with ink, and a reverse stroke then causes the screen to touch the substrate momentarily along a line of contact.

_ **Digital printing** is the printing of a digital-based image directly onto an object by using the CMYK colour model.

_ **Laser engraving** is the method of using lasers to engrave an object through the surface burning with a high intensity laser beam.

VERRES INCASSABLES

_ UNBREAKABLE GLASSES

Verre À Vin Cabernet _ Cabernet Wine Glass	12
Verre À Vin Syrah _ Syrah Wine Glass	13
Verre À Vin Pool Party _ Pool Party Wine Glass	14
Flûte Efferverscence _ Effervescence Flute	15
Verre Pure _ Pure Glass	16
Mojito Fresh	17
Tubo Long Drink _ Long Drink Highball	18
Tubo Long Lime _ Long Lime Highball	19



VERRES EN POLYPROPYLÈNE

_ POLYPROPYLENE GLASSES

Verre à vin 18 cl _ 18 cl Wine Glass	22
Flûte 16 cl _ 16 cl Flute	23

GOBELETS & PICHETS RÉUTILISABLES

_ REUSABLE CUPS & PITCHERS

Gobelets & Réutilisables _ Reusable Plastic Cups	26-32
Pichets Réutilisables _ Reusable Pitchers	33



GOURDES ET MUGS

_ FLASKS AND MUGS

36-39

GAMME VERRERIE

_ GLASS CATEGORY

Verre à Whisky 30 Cl	41
Verre À Vin Cabernet _ Cabernet Wine Glass	42
Verre À Vin Inao _ Inao Wine Glass	43
Verre À Bière Shaker 37 Cl _ 37 cl Shaker Beer Glass	44
Verre À Bière Shaker 58 Cl _ 58 cl Shaker Beer Glass	45
Flûte Champagne _ Champagne Flute	46
Verre À Eau Lounge _ Lounge Water Glass	47



ACCESSOIRES

_ ACCESSORIES

Accroche Ceinture _ Belt Cup Holder	50
Tour De Cou _ Neck Cup Holder	51
Caisse De Rangement _ Storage Box	52
Solution Hydroalcoolique _ Hydroalcoholic Solution	53



SOMMAIRE
OF CONTENTS



VERRES INCASSABLES
_ UNBREAKABLE GLASSES





VERRE CABERNET 43 CL

_ 43 CL CABERNET GLASS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

Impression à 360°

CODE ARTICLE SKU	VVCAB043TT001
MATIÈRE MATERIAL	Tritan
MÉTHODE DE FABRICATION MANUFACTURING METHOD	Soufflage _ Blow Moulding
HAUTEUR HEIGHT	214 mm
POIDS WEIGHT	74 g
CONTENANCE PLEINE FULL CAPACITY	43 cl
PERSONNALISATION CUSTOMISATION	Quadrichromie _ Digital Printing
RÉSISTANCE RESISTANCE	☆☆☆



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



VERRE À VIN SYRAH _ SYRAH WINE GLASS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

VVSYR022TT001

MATIÈRE
MATERIAL

Tritan

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Soufflage
_ Blow Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

152 mm

POIDS
WEIGHT

43 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

22,5 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

RÉSISTANCE
RESISTANCE



Impression à
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



VERRE À VIN POOL PARTY

_ POOL PARTY WINE GLASS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

Impression à 360°

CODE ARTICLE
SKU

VVPOO055TT0

MATIÈRE
MATERIAL

Tritan

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Soufflage
_ Blow Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

218 mm

POIDS
WEIGHT

89 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

65 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

RÉSISTANCE
RESISTANCE



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



FLÛTE EFFERVESCENCE

_ EFFERVESCENCE FLUTE



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

Impression à 360°
360°

CODE ARTICLE
SKU

VFFLU013TT001

MATIÈRE
MATERIAL

Tritan

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

199 mm

POIDS
WEIGHT

57 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

16 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

RÉSISTANCE
RESISTANCE



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



VERRE PURE

_ PURE GLASS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

VEEAU030TT001

MATIÈRE
MATERIAL

Tritan

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Soufflage
_ Blow Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

100 mm

POIDS
WEIGHT

48 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

39 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

RÉSISTANCE
RESISTANCE



Impression à 360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



MOJITO FRESH

_ MOJITO FRESH



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

VCMOJ033PP00T

SKU

MATIÈRE

Polypropylène
_ Polypropylene

MATERIAL

MÉTHODE DE FABRICATION

MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection
Moulding

HAUTEUR

HEIGHT

116,9 mm

POIDS

WEIGHT

45,25 g

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

43 cl

COULEURS DISPONIBLES

COLORS



PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

RÉSISTANCE

RESISTANCE



Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



TUBO LONG DRINK

_ LONG DRINK HIGHBALL



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

VCTUB022SA001

MATIÈRE
MATERIAL

SMMA

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

152 mm

POIDS
WEIGHT

78 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

23 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Sérigraphie 1 couleur
_ Digital Printing /
1-Colour Silkscreen

RÉSISTANCE
RESISTANCE



Impression à
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



TUBO LONG LIME

_ LONG LIME HIGHBALL



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

VCTUB022PP010

SKU

MATIÈRE

Polypropylène
_ Polypropylene

MATERIAL

MÉTHODE DE FABRICATION

Injection
_ Injection
Moulding

MANUFACTURING METHOD

HAUTEUR

152 mm

HEIGHT

POIDS

41 g

WEIGHT

CONTENANCE PLEINE

23 cl

FULL CAPACITY

COULEURS DISPONIBLES



COLORS

PERSONNALISATION

Quadrichromie ;
Sérigraphie 1 couleur
_ Digital Printing /
1-Colour Silkscreen

CUSTOMISATION

RÉSISTANCE



RESISTANCE

Impression à 360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



VERRES EN POLYPROPYLÈNE
_ POLYPROPYLENE GLASSES





VERRE À VIN 18 CL

_ 18 CL WINE GLASS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

VVEVT018PP00TDGF (transparent)
VVEVT018PP01ODGF (blanc)

MATIÈRE
MATERIAL

Polypropylène
_ Polypropylene

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

140 mm

POIDS
WEIGHT

35 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

18 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

RÉSISTANCE
RESISTANCE



Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



FLÛTE 16 CL _ 16 CL FLUTE



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

SKU

VFFLU016PP01ODG1

MATIÈRE

MATERIAL

Polypropylène
_ Polypropylene

MÉTHODE DE FABRICATION

MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection Moulding

HAUTEUR

HEIGHT

195 mm

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

16 cl

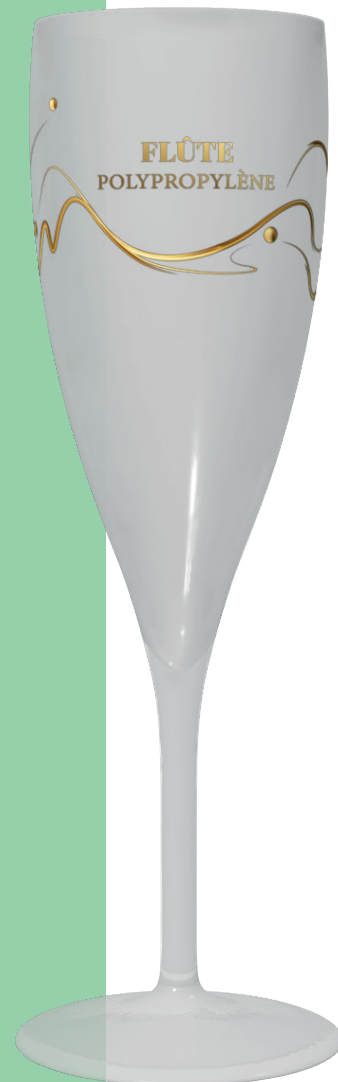
PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

RÉSISTANCE

RESISTANCE



Impression à 360°

Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



GOBELETS & PICHETS RÉUTILISABLES
_ REUSABLE CUPS & PITCHERS





GOBELETS 10-12 CL

_ 10-12 CL REUSABLE PLASTIC CUPS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

SKU

GOGOBO12PP00T

MATIÈRE

MATERIAL

Polypropylène
_ Polypropylene

MÉTHODE DE FABRICATION

MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection Moulding

HAUTEUR

HEIGHT

70 mm

POIDS

WEIGHT

11 g

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

12 cl

COULEURS DISPONIBLES

COLORS



PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Sérigraphie 1 ou
2 couleurs
_ 1 or 2-Colours
Silkscreen

RÉSISTANCE

RESISTANCE



Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



GOBELETS 12-18 CL

_ 12-18 CL REUSABLE PLASTIC CUPS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

GOGOBO18PP00T

SKU

MATIÈRE

Polypropylène
_ Polypropylene

MATERIAL

MÉTHODE DE FABRICATION

Injection
_ Injection Moulding

MANUFACTURING METHOD

HAUTEUR

95,10 mm

HEIGHT

POIDS

16 g

WEIGHT

CONTENANCE PLEINE

18 cl

FULL CAPACITY

COULEURS DISPONIBLES



COLORS

PERSONNALISATION

Quadrichromie ;
Sérigraphie 1 ou
2 couleurs
_ Digital Printing / 1 or
2- Colours Silkscreen

CUSTOMISATION

RÉSISTANCE



RESISTANCE

Impression à 360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



GOBELETS 25-28 CL

_ 25-28 CL REUSABLE PLASTIC CUPS



Livré en 3 jours ouvrés*
*Shipping as from 3 work days**



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

SKU

GOGOBO28PP00T

MATIÈRE

MATERIAL

Polypropylène
_ Polypropylene

MÉTHODE DE FABRICATION

MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection Moulding

HAUTEUR

HEIGHT

101 mm

POIDS

WEIGHT

23 g

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

28 cl

COULEURS DISPONIBLES

COLORS



PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Sérigraphie 1 ou
2 couleurs
*_ Digital Printing / 1 or
2-Colours Silkscreen*

RÉSISTANCE

RESISTANCE



Impression à 360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
** Depending on printing methods*



GOBELETS 25-33 CL


_ 25-33 CL REUSABLE PLASTIC CUPS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE SKU	GOGOBO33PP
MATIÈRE MATERIAL	Polypropylène _ Polypropylene
MÉTHODE DE FABRICATION MANUFACTURING METHOD	Injection _ Injection Moulding
HAUTEUR HEIGHT	116,3 mm
POIDS WEIGHT	27,4 g
CONTENANCE PLEINE FULL CAPACITY	33 cl
COULEURS DISPONIBLES COLORS	 <p>Couleurs disponibles par aplat sur la surface totale d'impression :</p>
PERSONNALISATION CUSTOMISATION	Quadrichromie ; Sérigraphie 1 ou 2 couleurs _ Digital Printing / 1 or 2- Colours Silkscreen
RÉSISTANCE RESISTANCE	★ ★

Impression à 360°
à 360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



GOBELETS 33-40 CL

_ 33-40 CL REUSABLE PLASTIC CUPS



Livré en 3 jours ouvrés*
*Shipping as from 3 work days**



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

SKU

GOGOBO40PP00T

MATIÈRE

MATERIAL

Polypropylène
_ Polypropylene

MÉTHODE DE FABRICATION

MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection Moulding

HAUTEUR

HEIGHT

133,5 mm

POIDS

WEIGHT

31 g

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

40 cl

COULEURS DISPONIBLES

COLORS



PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Sérigraphie 1 ou
2 couleurs
*_ Digital Printing / 1 or
2- Colours Silkscreen*

RÉSISTANCE

RESISTANCE



Impression à
360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
** Depending on printing methods*



GOBELETS 40-50 CL BORD ROULÉ

_ 40-50 CL PINT REUSABLE PLASTIC



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

GOBOR050PPTDGF

SKU

MATIÈRE

Polypropylène
_ Polypropylene

MATERIAL

MÉTHODE DE FABRICATION

Injection
_ Injection
Moulding

MANUFACTURING METHOD

HAUTEUR

121,7 mm

HEIGHT

POIDS

28 g

WEIGHT

CONTENANCE PLEINE

50 cl

FULL CAPACITY

COULEURS DISPONIBLES



COLORS

PERSONNALISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

CUSTOMISATION

RÉSISTANCE



RESISTANCE

Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



GOBELETS 50-60 CL

_ 50-60 CL REUSABLE PLASTIC CUPS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

GOGOB060PP00T

SKU

MATIÈRE

Polypropylène
_ Polypropylene

MATERIAL

MÉTHODE DE FABRICATION

Injection
_ Injection Moulding

MANUFACTURING METHOD

HAUTEUR

176,5 mm

HEIGHT

POIDS

43 g

WEIGHT

CONTENANCE PLEINE

60 cl

FULL CAPACITY

COULEURS DISPONIBLES



COLORS

PERSONNALISATION

Quadrichromie ;
Sérigraphie 1 ou
2 couleurs
_ Digital Printing / 1 or
2-Colours Silkscreen

CUSTOMISATION

RÉSISTANCE



RESISTANCE

Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



GOBELETS 50-60 CL BORD ROULÉ

_ 50-60 CL PINT REUSABLE PLASTIC CUPS



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

GOBOR060PP00TDGF

SKU

MATIÈRE

Polypropylène
_ Polypropylene

MATERIAL

MÉTHODE DE FABRICATION

Injection
_ Injection
Moulding

MANUFACTURING METHOD

HAUTEUR

137,9 mm

HEIGHT

POIDS

38 g

WEIGHT

CONTENANCE PLEINE

60 cl

FULL CAPACITY

COULEURS DISPONIBLES



COLORS

PERSONNALISATION

Quadrichromie ;
Sérigraphie 1
ou 2 couleurs
_ Digital Printing /
1 or 2-Colours
Silkscreen

CUSTOMISATION

RÉSISTANCE



RESISTANCE

Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



PICHET 1,7 L

_ 1,7 L PITCHER



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

SKU

PICAR170PP00TSA0

MATIÈRE

MATERIAL

Polypropylène
_ Polypropylene

MÉTHODE DE FABRICATION

MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection
Moulding

HAUTEUR

HEIGHT

187 mm

POIDS

WEIGHT

89,5 g

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

170 cl

COULEURS DISPONIBLES

COLORS



PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Sérigraphie
1 couleur
_ 1-Colour
Silkscreen

RÉSISTANCE

RESISTANCE



Impression à 360°



Exemple affiché en sérigraphie 1 couleur
Example of a 1-colour silkscreen printed plastic cup

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods





GOURDES & MUGS
_ FLASK AND MUGS





GOURDE POCKET 55CL

_ 55CL TRITAN WATER BOTTLE



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

GDGPO055TT001

SKU

MATIÈRE

Tritan

MATERIAL

_ Tritan

MÉTHODE DE FABRICATION

Injection

MANUFACTURING METHOD

_ Injection Moulding

HAUTEUR

200 mm

HEIGHT

POIDS

80 g

WEIGHT

CONTENANCE PLEINE

55 cl

FULL CAPACITY

PERSONNALISATION

Quadrichromie

CUSTOMISATION

_ Digital Printing

RÉSISTANCE



RESISTANCE

Impression à 360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed water bottle

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



GOURDE ZÉFAL

_ ZÉFAL PLASTIC WATER BOTTLE



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

GDGZF065PP010

SKU

MATIÈRE

Polyéthylène
_ Polyethylene

MATERIAL

MÉTHODE DE FABRICATION

Injection
_ Injection Moulding

MANUFACTURING METHOD

HAUTEUR

193 mm

HEIGHT

POIDS

77 g

WEIGHT

CONTENANCE PLEINE

65 cl

FULL CAPACITY

COULEURS DISPONIBLES



COLORS

PERSONNALISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

CUSTOMISATION

RÉSISTANCE



RESISTANCE

Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed water bottle

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



GOURDE ZÉFAL 80CL

_ 80CL ZÉFAL PLASTIC WATER BOTTLE



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

GDGZF080PP010

MATIÈRE
MATERIAL

Polyéthylène
_ Polyethylene

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Injection
_ Injection Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

240 mm

POIDS
WEIGHT

78 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

80 cl

COULEURS DISPONIBLES
COLORS



PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie
_ Digital Printing

RÉSISTANCE
RESISTANCE



Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed water bottle

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods





MUG EN MÉTAL ÉMAILLÉ

_ ENAMELLED METAL MUG



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

MUMUG032ME010

MATIÈRE
MATERIAL

Métal Émaillé
_ Enamelled Metal

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Moulage
_ Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

80 mm

POIDS
WEIGHT

76,5 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

32,5 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Sublimation
_ Sublimation Printing

RÉSISTANCE
RESISTANCE



Impression à 360°
360°



Exemple affiché en sublimation
Example of a sublimated mug

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



MUG CÉRAMIQUE

_ CERAMIC MUG



Livré en 3 jours ouvrés*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

MUMUG032CE10

MATIÈRE
MATERIAL

Céramique
_ Ceramic

MÉTHODE DE FABRICATION
MANUFACTURING METHOD

Moulage
_ Moulding

HAUTEUR
HEIGHT

95 mm

POIDS
WEIGHT

339 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

32,5 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Sublimation
_ Sublimation
Printing

RÉSISTANCE
RESISTANCE

★★

Impression à 360°
360°



Exemple affiché en sublimation
Example of a sublimated mug

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



VERRES EN VERRE
_ GLASS CATEGORY



VERRE À WHISKY 30 CL _ WHISKY GLASS 30 CL



Livré en 3 jours ouvrés / Express sur demande*
*Shipping as from 3 work days**



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

VWWHI030VS00IDG1

MATIÈRE
MATERIAL

Verre
_ Glass

HAUTEUR
HEIGHT

92,5 mm

POIDS
WEIGHT

306 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

30 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Impression Relief
_ Digital Printing ;
Embossed Printing

Impression à 360°
360°



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
** Depending on printing methods*



VERRE CABERNET 37CL

_ 37CL CABERNET GLASS



Livré en 3 jours ouvrés / Express sur demande*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

Impression à 360°
360°



CODE ARTICLE
SKU

VVCAB037VSI

MATIÈRE
MATERIAL

Verre
_ Glass

HAUTEUR
HEIGHT

207 mm

POIDS
WEIGHT

183 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

37 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Impression Relief
_ Digital Printing ;
Embossed Printing

Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



VERRE INAO 22CL _ 22CL INAO GLASS



Livré en 3 jours ouvrés / Express sur demande*
*Shipping as from 3 work days**



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

Impression à 360°

CODE ARTICLE

SKU

VVINA022VS00IDG1

MATIÈRE

MATERIAL

Verre
_ Glass

HAUTEUR

HEIGHT

155 mm

POIDS

WEIGHT

138 g

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

22 cl

PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Impression Relief
_ Digital Printing ;
Embossed Printing



Exemple affiché en impression relief
Example of a embossed printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
** Depending on printing methods*



DEMI SHAKER 37CL

_ 37CL SHAKER GLASS



Livré en 3 jours ouvrés / Express sur demande*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

VBSHK037VSI

MATIÈRE
MATERIAL

Verre
_ Glass

HAUTEUR
HEIGHT

143 mm

POIDS
WEIGHT

316 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

37 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Impression Relief
_ Digital Printing ;
Embossed Printing

Impression à
360°



Exemple affiché en impression relief
Example of a embossed printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



PINTE SHAKER 58CL

_ 58CL SHAKER GLASS



Livré en 3 jours ouvrés / Express sur demande*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

Impression à 360°

CODE ARTICLE

SKU

VBSHK058VSI

MATIÈRE

MATERIAL

Verre
_ Glass

HAUTEUR

HEIGHT

160 mm

POIDS

WEIGHT

322 g

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

58 cl

PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Impression Relief
_ Digital Printing ;
Embossed Printing



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



VERRE CHAMPAGNE _ CHAMPAGNE GLASS

Impression à 360°
360°



Livré en 3 jours ouvrés / Express sur demande*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE
SKU

VFFLU022VS001

MATIÈRE
MATERIAL

Verre
_ Glass

HAUTEUR
HEIGHT

230 mm

POIDS
WEIGHT

153 g

CONTENANCE PLEINE
FULL CAPACITY

22 cl

PERSONNALISATION
CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Impression Relief
_ Digital Printing ;
Embossed Printing



Exemple affiché en quadrichromie digitale
Example of a digitally printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



VERRE À WHISKY LOUNGE _ LOUNGE GLASS



Livré en 3 jours ouvrés / Express sur demande*
Shipping as from 3 work days*



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

SKU

VWWHI038VS001DG1

MATIÈRE

MATERIAL

Verre
_ Glass

HAUTEUR

HEIGHT

100 mm

POIDS

WEIGHT

147 g

CONTENANCE PLEINE

FULL CAPACITY

38 cl

PERSONNALISATION

CUSTOMISATION

Quadrichromie ;
Impression
Relief
_ Digital Printing
; Embossed
Printing

Impression à 360°
360°



Exemple affiché en impression relief
Example of a embossed printed glass

* Suivant option de production et méthode de personnalisation
* Depending on printing methods



ACCESSOIRES
_ ACCESSORIES





ACCROCHE CEINTURE _ BELT-HANGER CUP HOLDER



Livré en 3 jours ouvrés
*Shipping as from 3 work days**



À partir de 50 exemplaires
As from 50 units

CODE ARTICLE

SKU

ACGOB

MATIÈRE

MATERIAL

Silicone ; Polyester
_ Silicon / Polyester

DIAMÈTRE

DIAMETER

70 mm

POIDS

WEIGHT

9 g



L'accroche ceinture porte-gobelet est généralement utilisé lors de festivals ou d'événements extérieurs et permet à ses utilisateurs de conserver et transporter leur gobelet. Ils sont élastiques, antidérapants et adaptables aux gobelets 25/33 cl, 33/40 cl et 50/60 cl.

The belt-hanger cup holder is mostly used for music festivals and outdoor events as an easy way to safely transport and keep one's cup. These elastic anti-slip belt hangers are suitable for cups of most sizes, i.e. 25-33 cl, 33-40 cl and 50-60 cl.



TOUR DE COU _ NECKLACE CUP HOLDER



Livré en 3 jours ouvrés
*Shipping as from 3 work days**



À partir de 50 exemplaires
As from 50 units

CODE ARTICLE

SKU

TDCGOB

MATIÈRE

MATERIAL

Silicone ; Polyester
_ Silicon / Polyester

DIAMÈTRE

DIAMETER

70 mm

POIDS

WEIGHT

9 g



Le tour de cou est généralement utilisé lors de festivals ou d'événements en extérieur pour rester libre de ses mouvements et danser sans avoir à tenir son gobelet dans la main. Ils sont élastiques, antidérapants et adaptables aux gobelets 25/33 cl, 33/40 cl et 50/60 cl.

The necklace cup holder is mostly used for music festivals and outdoor events as an easy way to safely transport and keep one's cup. These elastic anti-slip necklace cup holders are suitable for cups of most sizes, i.e. 25-33 cl, 33-40 cl and 50-60 cl.



CAISSE DE RANGEMENT

_ STACKABLE STORAGE BOXES



Livré en 3 jours ouvrés
*Shipping as from 3 work days**



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

SKU

CRGOB

MATIÈRE

MATERIAL

Polypropylène
_ Polypropylene

DIAMÈTRE

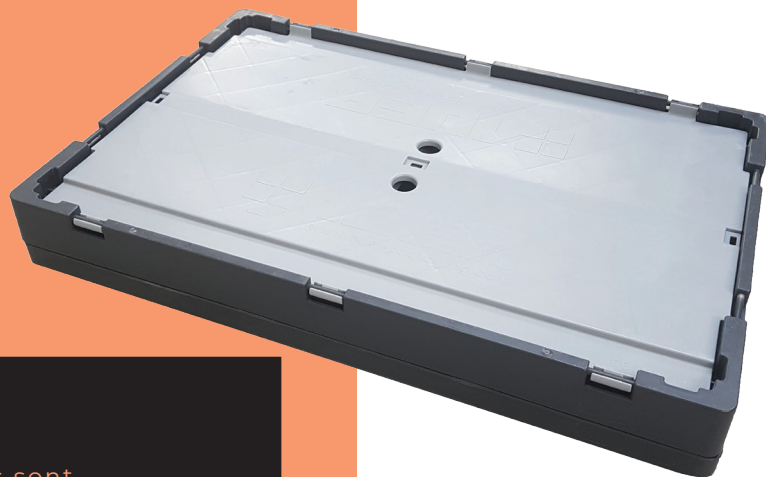
DIAMETER

Ouverte : 60x40x32cm ;
Pliée : 60x40x7cm
*_ Unfolded : 60x40x32cm /
Folded : 60x40x7cm*

POIDS

WEIGHT

3,72 kg



Les caisses de rangement gerbables sont un accessoire essentiel pour constituer des ensembles de stockage. Pliables et résistantes aux chocs, elles sont parfaitement palettisables.

Storage boxes are mostly used to store cups and other accessories. These shock resistant storage boxes are foldable and easily stackable.



SOLUTION HYDROALCOOLIQUE PLEINE OU VIDE _ HYDROALCOHOLIC SOLUTION EMPTY OR FULL



Livré en 3 jours ouvrés
*Shipping as from 3 work days**



À partir de 1 exemplaire
As from 1 unit

CODE ARTICLE

SKU

CSFCP007PP

MATIÈRE

MATERIAL

Polypropylène
_ *Polypropylene*

DIAMÈTRE

DIAMETER

70 mm

POIDS

WEIGHT

33,1 g vide (*empty*)
108.1 g plein (*full*)



Ce spray hydroalcoolique personnalisé vendu plein ou vide permettra aux entreprises comme aux parents de protéger leurs salariés et enfants de manière efficace et pratique. En le personnalisant avec leur prénom, vous limitez la propagation du virus car cela évite tout échange de produits entre plusieurs personnes.

This personalized hydroalcoholic spray, sold full or empty, will allow companies and parents to protect their employees and children in an efficient and practical way. By personalizing it with their first name, you limit the virus' spread as it prevents any exchange of products between several people.







