### IDG75GG

## Kit de plantation graine gravée









#### QU'EST-CE?

Un kit de plantation dans sa boîte individuelle standard 70x70x70mm avec fenêtre en papier cartonné 380 g/m² contenant:

- 1 Graine gravée 1 position
- 1 Pot en terre cuite naturel ou céramique (au choix selon disponibilté : Blanc / Naturel / Taupe / Vert anis).
- 1 plaquette de tourbe Ø38mm.

#### **EXEMPLES D'USAGES**

- Street marketing
- PLV, comptoirs, caisses...
- Distribuer aux participants lors de conférences et de séminaires. Mettre en avant le symbolisme de la croissance et du développement.
- Dans les écoles ou les programmes éducatifs axés sur l'environnement: enseigner aux élèves le cycle de vie des plantes et

l'importance de la croissance durable.

- Les graines gravées peuvent être utilisées comme cadeau pour marquer un évènement.
- Les entreprises soucieuses de l'environnement peuvent l'offrir en cadeau d'entreprise. Cela renforce l'image de responsabilité sociale de l'entreprise et offre un cadeau mémorable et écologique.

#### **AVANTAGES**

- © Offrir un kit de plantation, c'est offrir un moment ludique et convivial!
- Véritable tatouage végétal, la gravure marque la graine d'un logo simple ou d'un texte de quelques lettres. Au bout de quelques jours, la plante pousse avec votre message : C'est magique!
- Assemblé en Anjou.

#### **PERSONNALISATION**

Gravure filaire sur graine selon gabarit: environ 12x7mm selon la taille des graines.

#### En option:

- Tampographie une couleur 40x35mm ou DTF quadri 4030mm sur le pot.
- Impression quadri de la boite sur les 6 faces.
- Sticker 68x68mm au dos de la boîte standard.
- Gravure de la graine sur 2 faces.

#### **ALTERNATIVES**

IDG79 : Graine gravée. IDG75A : Kit pot ardoise graines d'arachide.

### MINIMUM DE COMMANDE

100 exemplaires

### **IDG75GG**

# Kit de plantation graine gravée

#### **FORMAT**

Boite 70x70x70 mm. Pot Ø70 mm x H60 mm.

#### **COLISAGE**

Quantité par carton : 120 ex Format carton : 60x40x25 cm

Poids unitaire : 150g Poids carton : 1,9 kg

#### **DÉLAIS**

dès validation du BAT

100/500ex: 2 semaines
500/1000ex: 3 semaines
1000/2500ex: 4 semaines
2500/5000ex: 5 semaines
5000/10000ex: 6 semaines
Plus de 10000ex: 7 semaines

#### **VARIÉTÉS**

Graine de haricot blanc (Canavalia ensiformis)

#### COULEUR POT AU CHOIX

selon disponibilités de nos stock

Blanc
Vert anis
Cuivre
Terre cuite naturelle
Terracotta
Taupe
Noir mat

#### COULEUR PAPIER DE SOIE AU CHOIX

selon disponibilités de nos stock

- Rouge
- Orange
- Blanc
- Vert
- Bleu

#### CONTRAINTES TECHNIQUES

Les gabarits de marquage sont présents dans ce PDF (éditable dans Illustrator).

Pour le marquage graine gravée, merci de nous fournir un fichier (gabarit page 3):

- format 12x7mm.
- Entièrement vectorisé.

#### Pour le sticker et la boîte, merci de nous fournir un fichier (voir gabarit pages 3 et 4) avec :

- Les polices vectorisées ou le dossier font.
- Des fonds perdus de 3mm (zone à l'extérieur du format fini).
- Une zone tranquille de 3mm (zone à l'intérieur du format fini).
- Les images incorporées ou les fichiers liés de 300 DPI.

#### Pour l'option marquage sur pot, merci de nous fournir un fichier (gabarit page 3):

- Entièrement vectorisé.
- Tampographie une couleur format 40x35mm.
- DTF quadri 40x30mm



Depuis l'adoption de la loi Anti-gaspillage, l'apposition du logo Triman sur un produit est devenue obligatoire. S'il est destiné à être livré sur le territoire français, veillez à faire figurer ce logo sur l'emballage.



## IDG75GG

# Kit de plantation graine gravée

### Gabarit graine gravée

12mm

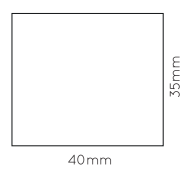
Le laser du haricot doit être créé en **rouge RVB** (255/0/0) en tant que **GRAPHIQUE DE LIGNE** et non en tant que zone complète. Le tracé ne doit pas être un tracé fermé. La force du contour est de 0,08 point. Le format de fichier est de 12x7mm, mais les graines peuvent varier de taille et donc le marquage aussi.

#### Exemple:

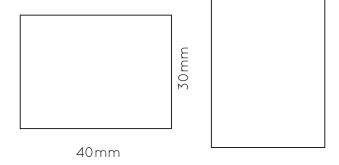




### POT: Tampo 1 coul



### DTF quadri



### Gabarit sticker 68x68mm

