



**Fabriqué dans
nos ateliers**

Gamme Toutoubois

Fabrication artisanale | Bois 100 % Français | Compatible tout sachet



04 99 53 09 91



04 67 82 55 26



infos@animo-concept.com

Distriliasse papier en bois

Le plus écologique des distributeurs

Fabriqué dans nos ateliers avec du bois origine France garantie (pin type douglas), ce distributeur sera parfait pour vos espaces verts, base de loisirs, plan d'eau, etc. Il propose de manière unitaire les sachets en papier biodégradables et compostables.



100 % Pin Douglas
origine France

Pictogrammes de
bonne utilisation

Fenêtre anti-pluie



**Fabriqué dans
nos ateliers**



Distribution unitaire des
sachets par tirage



Capacité de **150 sachets**
(3 liasses de 50 sachets)



Entièrement étanche

Référence	Coloris	Matériaux	Poids	Dimensions (en mm)
1025/bois	Bois naturel	Pin Douglas origine France	3,6 kg	295 x 330 x 165 L x H x P

Sachet papier

Le plus respectueux de l'environnement

Entièrement **fabriquée en Europe**, cette liasse favorise un circuit de production court et faible en émissions de CO₂. **Compostable en quelques mois** grâce au procédé RECYCROTTES, le ramassage des déjections canines sera ainsi valorisé !



- **Aucun adjuvant chimique** n'est introduit dans le papier
- Messages et pictogrammes d'utilisation imprimés avec des **encres à l'eau** (recto du sachet)
- **Réduction de la consommation par 4** par rapport à l'utilisation des sachets en plastique
- **100% biodégradable**, ce sac est labélisé OK COMPOST HOME (EN 13432)

Référence	Matériaux	Dimensions (en mm)	Conditionnement
1217	Papier biodégradable hydrorésistante (paraffine végétale intégrée)	200 x 200 Cartonnette 30 mm	Carton de 1 000 sachets 20 liasses de 50 sachets

Distrirouleau bois

Quand le distributeur phare se réinvente

Votre distributeur emblématique fait peau neuve et vous permet ainsi de responsabiliser vos achats : fabrication locale, démarche RSE, compatible avec tous modèles de sachets rouleaux. Il sera idéal pour vos espaces naturels et zones protégées.



**Fabriqué dans
nos ateliers**



Distribution unitaire des
sachets par tirage



Capacité de **200 sachets**
1 rouleau de 200 sachets



Entièrement étanche

Référence	Coloris	Matériaux	Poids	Dimensions (en mm)
1021/bois	Bois naturel	Pin Douglas origine France	3,1 kg	335 x 330 x 165 L x H x P

Sac végétal en rouleau

100 % biodégradable

Ce sachet biodégradable s'adaptera à tous les modèles de distributeurs existants sur le marché. Il se découpera facilement pour assurer un prélèvement unitaire et éviter l'effet guirlande.

Norme ISO 14001 : Organisation garante du management environnemental de son cycle de production.



- S'enfile comme un gant pour le ramassage
- Point de découpes optimisés pour le prélèvement unitaire des sachets
- Compatible avec la quasi-totalité des distributeurs de sachets rouleaux existants
- Couleur vive pour faciliter son repérage par les usagers et agents de terrain



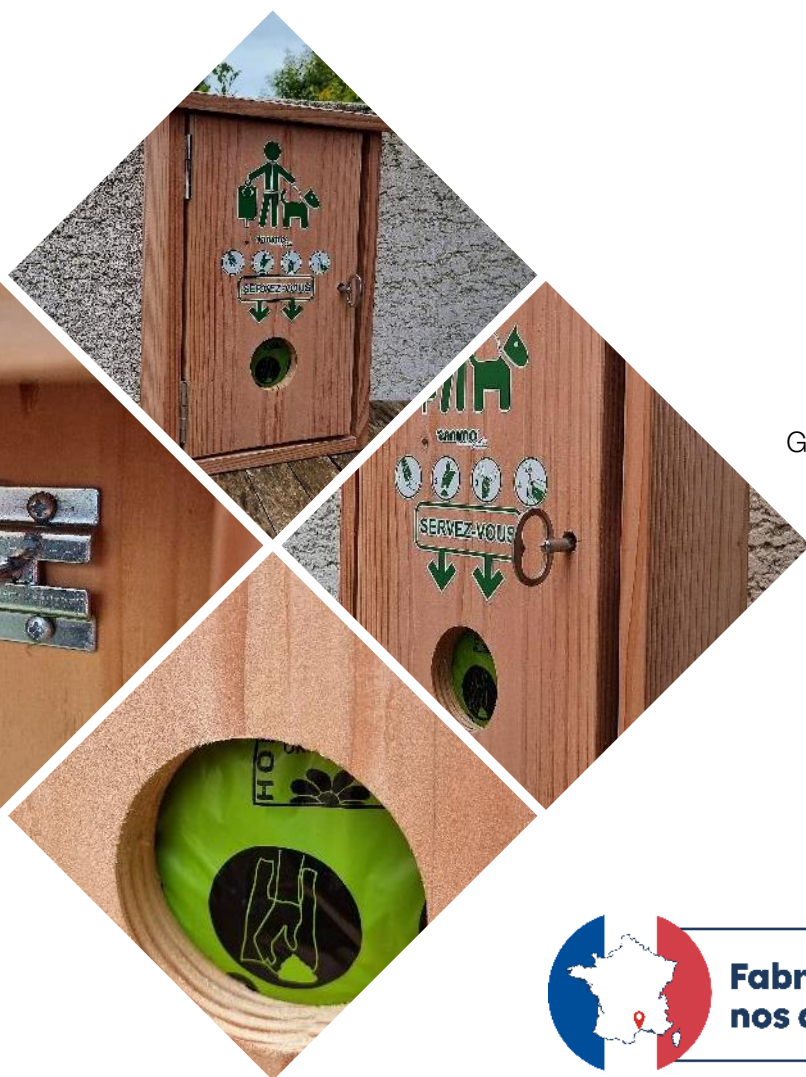
Référence	Matériaux	Dimensions (en mm)	Conditionnement
1202/bio	Amidon de maïs et féculé de pomme de terre	300 x 190 x 0,015 Mandrin en carton	Carton de 2 000 sachets 10 rouleaux de 200 sachets

SACHET
LIASSE

Distriliasse Bois

Écologique, pratique et esthétique

Ce distributeur, fabriqué dans nos ateliers par nos menuisiers, est assemblé avec du sapin de type Douglas issu de forêts Françaises, bois imputrescible et particulièrement résistant. Visserie 100 % Inox, prélèvement unitaire des sachets.



Visserie 100 %
Inox

Grande surface de
communication

Prélèvement par
pincement



Fabriqué dans
nos ateliers



Modèle universel



Capacité de **300 sachets**
3 liasses de 100 sachets



Entièrement étanche

Référence	Coloris	Matériaux	Poids	Dimensions (en mm)
1023/bois	Bois naturel	Pin Douglas origine France	4 kg	295 x 470 x 100 L x H x P

Sac végétal en liasse

100 % biodégradable

Ce sachet biodégradable en liasse évitera toute pollution des sols en cas d'abandon tandis que sa couleur le rendra plus visible et le distinguera clairement des sachets recyclables.

Norme ISO 14001 : Organisation garante du management environnemental de son cycle de production.



- S'enfile comme un gant pour le ramassage
- Couleur vive pour faciliter son repérage par les usagers et agents de terrain
- Compatible avec la quasi-totalité des distributeurs de sachets liasse existants
- Se dégrade en quelques mois sous l'effet de l'humidité sans polluer les sols



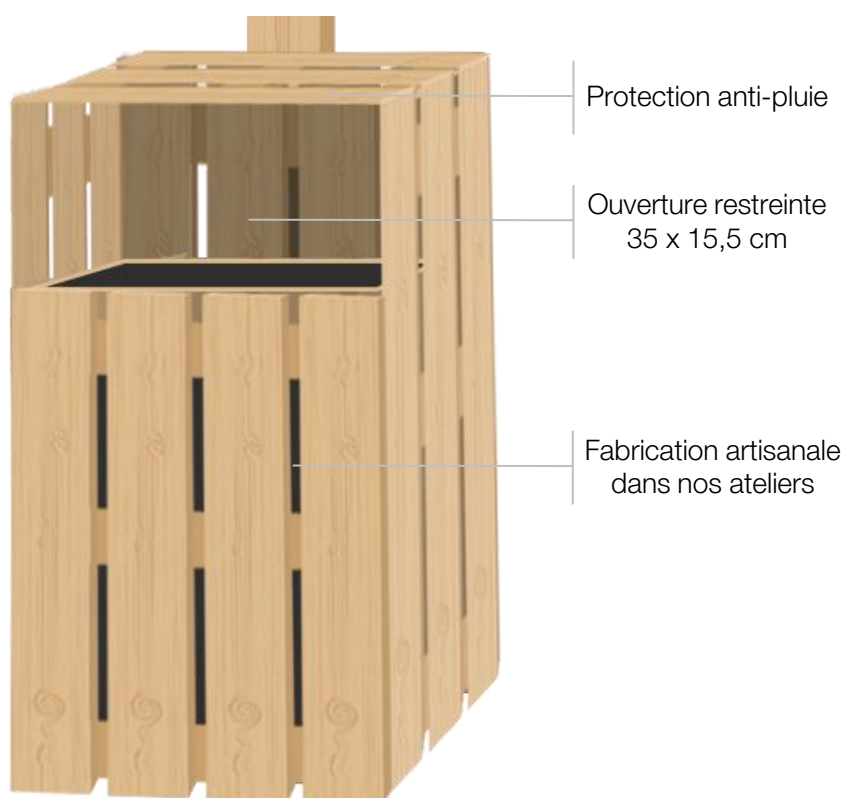
Référence	Matériaux	Dimensions (en mm)	Conditionnement
1208/bio	Amidon de maïs et fécula de pomme de terre	350 x 225 x 0,015 Bandeau 3 perçages	Carton de 2 000 sachets 40 liasses de 50 sachets

CORBEILLE

Corbeille BOIS

La collecte naturelle des déchets

Cette corbeille de propreté canine est fabriquée dans nos ateliers par nos menuisiers. D'une contenance de 35 Litres, elle protège les déchets de la pluie et se vide facilement grâce à son ouverture en face avant. Sa place sera toute trouvée dans vos espaces verts.



**Fabriqué dans
nos ateliers**



100 % étanche
bois imputrescible



Contenance de **35 Litres**



Entièrement étanche

Référence	Coloris	Matériaux	Poids	Dimensions (en mm)
BORNE/BOIS	Bois naturel	Pin Douglas 23 mm	18,5 kg	500 x 760 x 320 L x H x P

Borne complète en BOIS

La solution tout en un

Optez pour une borne de propreté pour proposer à vos administrés une distribution de sachets et la collecte des déchets en un même point. Le mât existe en version à sceller ou sur platine. Tous les éléments se fixent dessus grâce aux colliers de fixation fournis.



Visibilité immédiate
du dispositif

Fixation par colliers
fournis

Ouverture
restreinte



**Fabriqué dans
nos ateliers**



Modèle universel



Contenance de **35 Litres**



Vidage facile

Référence	Coloris	Matériaux	Poids	Dimensions (en mm)
CORB/BOIS	Bois naturel	Pin Douglas 23 mm	25 kg	500 x 1700 x 400 L x H x P

