**Bac assise\_001\_Sans soudure**

Découvrez les plans de fabrication détaillés de cette assise hexagonale moderne et fonctionnelle. Idéale pour les espaces extérieurs ou intérieurs, elle offre un design élégant et robuste tout en étant facile à assembler sans nécessiter de soudures.

## Caractéristiques du produit :

* Structure autoportante : Les éléments s'assemblent simplement par boulonnage, ce qui rend la fabrication accessible à tous, même sans matériel de soudure.
* Matériaux polyvalents : Convient pour une réalisation en bois et acier, permettant un rendu durable et esthétique.
* Design ergonomique : L'assise hexagonale propose un espace central polyvalent, pouvant servir de bac à plantes, de jeu ou autre usage selon vos besoins.
* Adaptabilité : Les dimensions sont conçues pour un usage familial, tout en s'intégrant harmonieusement dans les jardins, écoles ou parcs.

## Inclus dans les plans :

* Dessins techniques détaillés avec toutes les côtes nécessaires
* Liste des matériaux et pièces nécessaires
* Fichiers DXF pour découpe laser des pièces métalliques
* Fichiers STEP pour une visualisation 3D précise et une utilisation en CAO
* Plans de pliage pour la réalisation des pièces métalliques pliées

## Avantages :

* Aucune soudure requise : Un assemblage par boulons, simple et rapide, accessible même aux bricoleurs débutants.
* Gain de temps : Les plans et fichiers fournis simplifient la fabrication en vous offrant toutes les informations essentielles.
* Design intemporel : Moderne, fonctionnel et adaptable à divers environnements.

Offrez-vous un projet DIY solide et esthétique grâce à ces plans simples et efficaces. Parfait pour les passionnés de bricolage et les professionnels souhaitant réaliser une pièce unique et pratique sans matériel complexe !