

AVIS DE LA COMMISSION MUNICIPALE

SUJET	COMMISSION
RECEVABILITE	Ok
LIEU	La cible du document porte sur l'espace libre derrière le camping. Ce lieu sera étudié par la municipalité. Si nécessaire, un autre lieu sera proposé.
THEME	Environnement et lien social
PORTEUR	Mme Robic
BUDGET	4 000€
COMMENTAIRE	<ul style="list-style-type: none">• Le petit outillage non amortissable ne sera pas pris en charge.• La municipalité et les services restent décideurs pour les fournisseurs sélectionnés.• Le porteur doit pouvoir justifier du collectif associatif qui assume le suivi du projet

Le Potager collectif et festif des Arradonnais

Descriptif du projet:

Projet collaboratif porté par un collectif de jardiniers en herbe d'Arradon avec une dimension éducative pour les enfants : création d'une serre destinée à la production de semis et de petits plants à repiquer ensuite, par les jardiniers en herbe, dans les jardins publics, les écoles, l'Ehpad municipal et les jardins privés. Le chalet festif permettra d'organiser des moments conviviaux et d'abriter le matériel d'outillage.

Objectifs clefs du projet :

- ✚ Créer du lien social
- ✚ Sensibiliser à l'alimentation bio et locale
- ✚ Eduquer les enfants au jardinage
- ✚ Participer à l'autonomie alimentaire

Etapes du projet

- ✚ Recherche et validation du site d'accueil : camping municipal ou autre terrain municipal disponible. Surface nécessaire : environ 200m²avec un accès à l'eau courante
- ✚ Mobilisation du collectif de jardiniers en herbe pour assurer la bonne organisation et gestion du projet
- ✚ Création d'une page facebook et d'un groupe sur Telegram pour communiquer sur le projet
- ✚ Achat de l'équipement et du matériel nécessaires :
 - Achat, montage et installation d'une serre de 19.80 m²
 - Fabrication par un artisan local d'un chalet événementiel de 7m² servant aussi d'abris pour les outils de jardinage
 - Achat d'outils de jardinage.

Coût du projet :



Coût d'achat de la serre livrée : 860 € (cf descriptif ci après)

Coût estimatif de fabrication d'un chalet de jardin de 7m² (2m de large x3,50m de



long x 2,50 de haut) par un artisan local : 2000€

Estimation des travaux d'installation/ fixation au sol de la serre et du chalet: 500 €



Achat d'équipement et outils de jardinage : 500 €



Achat de 2 tables picnic : 1000 €

Approvisionnement en graines : auprès de la grainothèque et de la population

Coût total estimé : 4860€ TTC

DEVIS DE LA SERRE TUNNEL

Serre tunnel de jardin qualité professionnelle configurable.

Accueil » Serres de jardin » Series tunnel qualité professionnelle » Serres tunnel pied droit » Serre tunnel PRO-330 Largeur 3m30

TOP VENTE



Serre tunnel PRO-330 Largeur 3m30

Serre tunnel de jardin qualité professionnelle configurable.

Référence: Pro330

859,00 €
ou 3 x 286,33 € sans frais

AJOUTER AU PANIER

Configurez votre produit

Longueur : 6 m

Façade :

1 porte simple et 1 façade pleine

Quantité : 1

Caractéristiques du produit

Largeur : 3.30 m

Hauteur : 2.20 m

Espacement entre arceaux : 2 m

Grammage : 200 g/m²

Fixation au sol : croix en acier

Livraison sous 10 jours

PARTAGER SUR FACEBOOK

PARTAGER SUR TWITTER

Télécharger la fiche produit

Imprimer



FRAIS DE PORT OFFERTS



PAIEMENT EN 3X OU 4X



MADE IN FRANCE

Référence: Pro330 Prix : 859,00 €

Caractéristiques du produit

- Largeur : 3.30 m
- Longueur : 6 m
- Hauteur : 2.20 m
- Espacement entre arceaux : 2 m
- Grammage : 200 g/m²
- Fixation au sol : croix en acier

Livraison sous 10 jours

Points forts

- Qualité professionnelle
- Fabrication française
- Hauteur pied droit 1,50 m

Description

Serre tunnel PRO-330 - La qualité professionnelle prête à poser

Cette serre tunnel PRO-330 est une fabrication 100% française. Ses dimensions sont parfaites pour

la culture des tomates par exemple.

Elle offre une largeur au sol de 3,30 m et une hauteur de 2,20 m. Chaque élément de la serre a été choisi

pour ses qualités et sa durée de vie : bâches, garanties 5 ans, clips en inox, fil Deltane, arceaux en 40

mm. Un procédé de montage robuste, qui apporte la meilleure résistance aux intempéries : implantation par croix, bâche de couverture à ourlet en une seule pièce enterrée dans une tranchée sur

les longueurs pour une pose facile et durable. Le pied droit d'une hauteur de 1,50 m permet d'optimiser au maximum le volume de la serre. Cette serre tunnel est fabriquée avec des arceaux en acier galvanisés de 40 mm par 1,50 mm d'épaisseur, reliés par trois rangées d'entretoises en 32 mm. Une croix en acier de 32 mm est plantée en terre à la base de chaque arceau pour faciliter son implantation et stabiliser la serre. La bâche de serre est une bâche professionnelle thermique tri couche de 200 g/m², fabriquée et confectionnée en France, enterrée sur les longueurs et tendue par ourlet et cordelette sur les arceaux. Cela permet une pose rapide, esthétique et durable. Elle est garantie 5 ans contre les UV (hors bassin méditerranéen). La fixation des bâches pignons se fait par des clips en INOX. Au choix avec un pignon porte et pignon fermé ou deux pignons portes. Les portes sont équipées d'une solide poignée double qui fonctionne de l'intérieur et de l'extérieur de la serre tunnel pied droit.

Caractéristiques

- ☒ Largeur : 3,30 m. Longueur au choix : 4 m ; 6 m ; 8 m ; 10 m
- ☒ Hauteur : 2,20 m. Hauteur pied droit : 1,50 m. Écartement entre arceau : 2 m
- ☒ Porte : 1,20 m de large avec une poignée double. Fabriquée en tube de 32 mm. Hauteur : 1,85 m
- ☒ Fixation au sol : par croix en acier de 32 mm
- ☒ Fixation : clips en inox et fil Deltane inclus
- ☒ Structure : barres filantes + arceaux en tube en acier galvanisés de diamètre 40 mm et épaisseur 1,5 mm + 3 rangées de tube en 32 mm + 4 renforts d'angle en 32 mm fixé par 2 colliers de 40 mm à chaque angle de la serre pour contre venter efficacement la structure
- ☒ Couverture principale : bâche professionnelle thermique tri couche 200 microns avec deux ourlets d'extrémités, garantie 5 ans contre la dégradation aux UV. Durée de vie moyenne constatée de 7 à 8 ans (hors bassin méditerranéen)
- ☒ Habillage pignons : bâche professionnelle thermique tri couche 200 microns
- ☒ Livrée avec une notice détaillée pour un montage simple et facile
- ☒ Livrée sur une palette de 2.30 m par 0.80 m. Le poids varie entre 80 kg et 180 kg selon la configuration du produit (sans façades, avec façades, longueur).

Conseils :

Le fil Deltane est fourni avec ce modèle. Ces fils sont à tendre sur les arceaux avant la pose de la bâche principale, pour éviter les poches d'eau, répartir les charges en cas de neige, assurer une meilleure tension de bâche, et servir de support de culture aux tomates par exemple. Toutes nos structures de serres résistent par expérience à une épaisseur de neige maximum de 30 cm. le fil Deltane fournit avec chaque serre qui est espacé de 10 cm au faîtage limite les déformations de la bâche et l'accumulation de neige.