

1. TUNNEL de 12 mètres de large

Descriptif

Véritable tunnel « cathédrale », ses dimensions uniques vous offrent un maximum de volume utile. Sa largeur de 12 m permet un stockage optimum même pour des balles de 1,8 m de diamètre.

Monté sur fondation béton, ses arceaux espacés de 1,5 m admettent une installation jusque 1000 mètres d'altitude et 1300 m avec des arceaux espacés de 1 m.

Ce tunnel est conforme à la NF EN 13031.

Les arceaux sont constitués de trois cintres avec une forme pointue à la faîtière afin de limiter l'accumulation de neige et de formation de poches d'eaux. Les cintres sont rendus solidaires à l'aide de 13 pannes boulonnées.

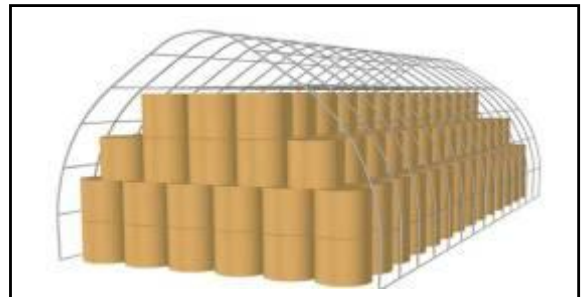
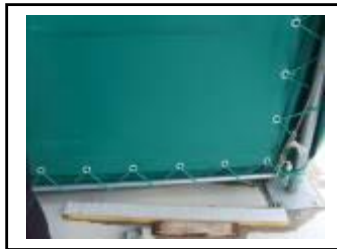
Ce tunnel est uniquement monté sur deux tranchés bétonnés.

Une toile en toile PVC armée 650 g au m² vient couvrir la structure, la tension latérale se fait par sandows et les pignons se terminent par un ourlet incorporant un câble acier gainé pour une parfaite tenue au vent.

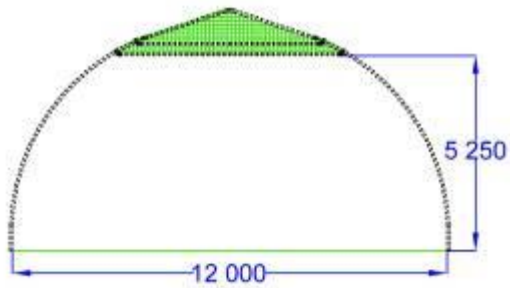
Caractéristiques

- Toile armée PVC 650 g/m², traité UV, garantie 10 ans.
- Structure en acier galvanisé « Zenzimir Z275 » double face
- Diamètre des tubes d'arche 76 mm, épaisseur 2 mm
- 13 pannes entre arceaux
- Boulonnerie
- Ourlet sur les deux pignons, câbles aciers et tendeurs.

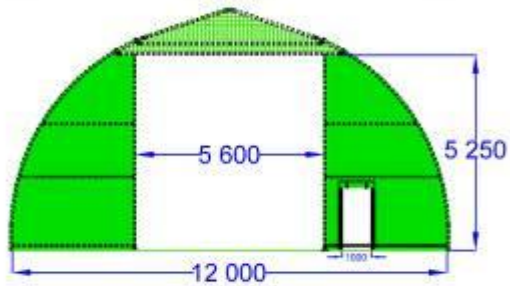
Hauteur sous faîtière : 6,7 m
Hauteur utile sous tirant : 5,5 m
Couleur toile : verte



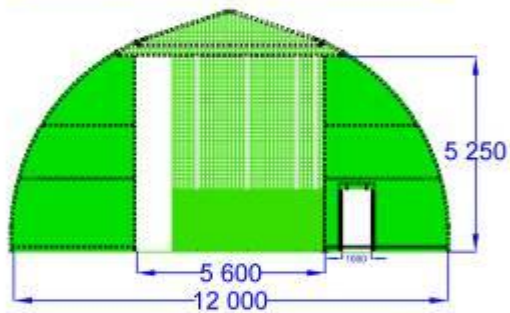
Pignons tunnel de 12 m



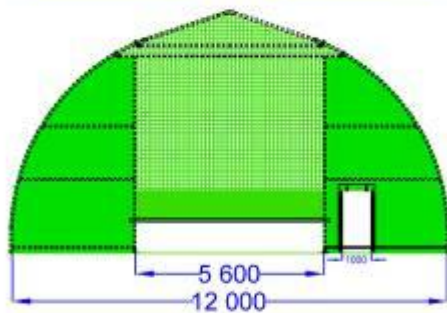
DEMIE LUNE



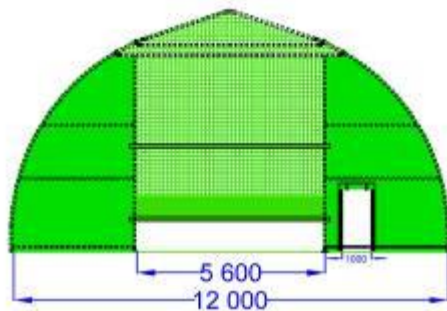
**DEMIE LUNE
+
JOUES**



**PIGNON COMPLET
PORTE PARTHENAY**



**PIGNON COMPLET
PORTE CHAROLAIS**



**PIGNON COMPLET
PORTE NORMAND**