

# TUNNELS A PIEDS DROITS

6m - 7.80m - 9.60m - 12m

## Tunnels grand volume

Ouverts à de très larges applications, ces modèles de tunnels à grand volume permettent d'intégrer de nombreuses options.



### Structure :

- Largeurs de 6m - 7.80m - 9.60m - 12m, arceaux au pas de 2.50m (selon région)
- Structure en tube acier galvanisé Sendzimir Ø60 (Z275)
- Triangulation des portiques en fonction de la largeur
- Stabilité : triangulations entre les deux premiers portiques

Les largeurs disponibles sont jumelables pour réaliser des bitunnels ou plus.



Pourquoi faire compliqué ?

## Aérations / Portes :

### En pignon :

- Portes monobloc, pans de fer (habillage film ou ondex) ou ouverture du pignon par enroulement de film

### En rive :

- Aération sur les longs pans par enroulement de film – possibilité de filet brise vent
- Le film est guidé par des tubes anti battement
- Commande des aérations par réducteur manuel ou motorisé. Possibilité d'installer une régulation.

## Couverture :

- Ce modèle peut être couvert avec un film de 200µ ou autres, en simple paroi ou double paroi gonflable.

Ces modèles sont homologués selon la norme serre EN 13031-1

## Monotunnel



**Tunnel à pieds droits 6m**  
Hauteur sous support de culture  
2.30m

**Tunnel à pieds droits 7.80m**  
Différentes hauteurs sous support de culture



**Tunnel à pieds droits 9.60m**  
Hauteur standard sous support  
de culture 3.10m

## Multitunnel



Pourquoi faire compliqué ?