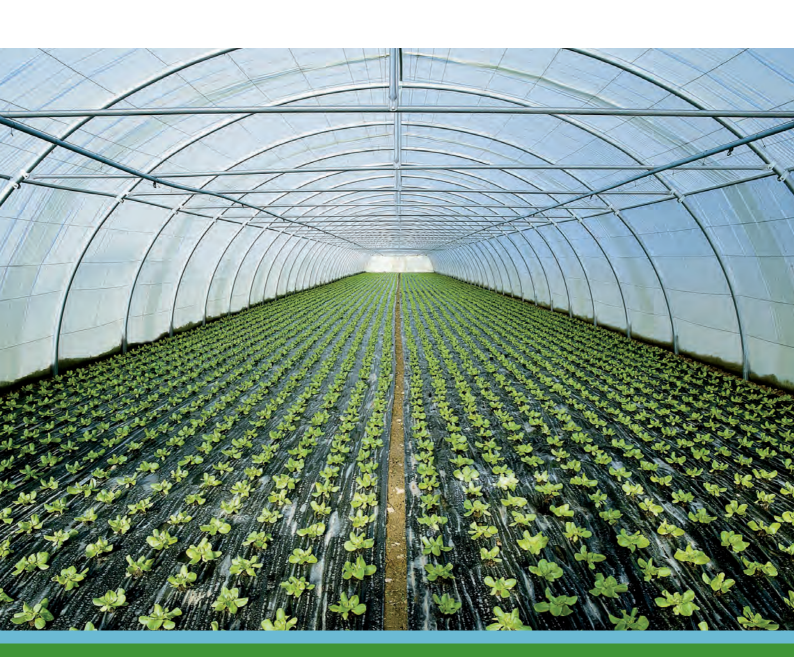
TUNNEL OV90

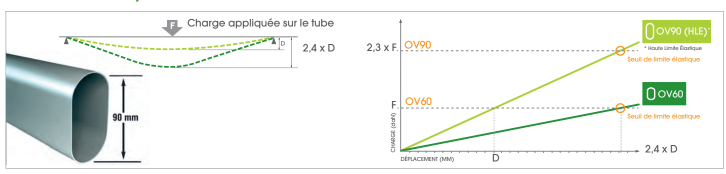
8 m et 9,30 m





>>> Des TUNNELS plus PERFORMANTS

OV90: 2,3 FOIS PLUS RÉSISTANT



Robustesse

L'ossature est réalisée à partir de tubes en acier galvanisé selon le procédé Sendzimir, répondant aux spécifications des normes NF EN 10-346 et NF EN 13031-1.

- > Acier OV90 HLE (haute limite élastique): il peut supporter une charge **2,3 fois supérieure** à celle de l'OV60 (acier standard) pour atteindre son seuil de limite élastique. À charge égale, l'OV90 HLE a une flèche 2,4 fois inférieure à celle de l'OV60.
- > Arceaux (tube ovalisé 90 x 1,5 mm) en quatre éléments manchonnés espacés jusqu'à 3 m suivant les régions d'implantation.
- > Ancrage: croix de pied.
- > Entretoises Ø 32 x 1,5 mm ou Ø 33,7 x 2,2 mm (5 rangées dont 2 au sol).
- > Extrémités renforcées : **entretoises supplémentaires** et tirants en diagonale.

Extrémités renforcées

Capacité de charge

Les supports de culture permettent de suspendre jusqu'à 40kg/ml et servent également de renforts neige et vent.

- > Tubes Ø 32 x 1,5 mm.
- > Hauteur des supports de culture : 2,10 m ou 2,50 m, avec zéro ou deux chandelles, selon modèle.
- > Capacité : Modèle 8 m : jusqu'à 6 rangs de culture 40 daN/ml
 - Modèle 9,30 m : jusqu'à 7 rangs de culture 40 daN/ml



Tunnel 9,30 m : jusqu'à 7 rangs

Rapidité de montage

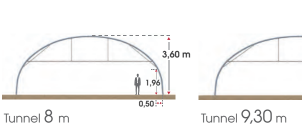
Les innovations du tunnel OV90 permettent un **montage encore plus rapide**.

- > Moins de pièces à monter car moins d'arceaux.
- > Assemblage encore plus rapide grâce à la croix Richel sans soudure.

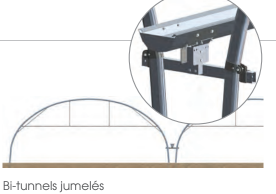


La croix Richel (brevet n°2954960) sans soudure

LES MODÈLES



3,75 m



LES OPTIONS

> Pignons



Pianon relevable



Pignon portes coulissantes



Pignon avec enroulement

> Aérations



Demi-lune basculante

> Équipements

Charriot d'arrosage



Aération latérale continue par enroulement



Ecartement des bâches par câble et treuil mécanisé

Générateur d'air chaud



Goutte à goutte



Créé en 1964, Richel Group est le spécialiste français et le leader européen de la construction de serres à couverture plastique. Fort d'un outil de fabrication à la pointe de la technologie, nous nous engageons depuis 50 ans sur la qualité de nos produits, l'innovation et le respect des délais pour vous accompagner durablement.

Votre confiance nous engage



Distributeur

