



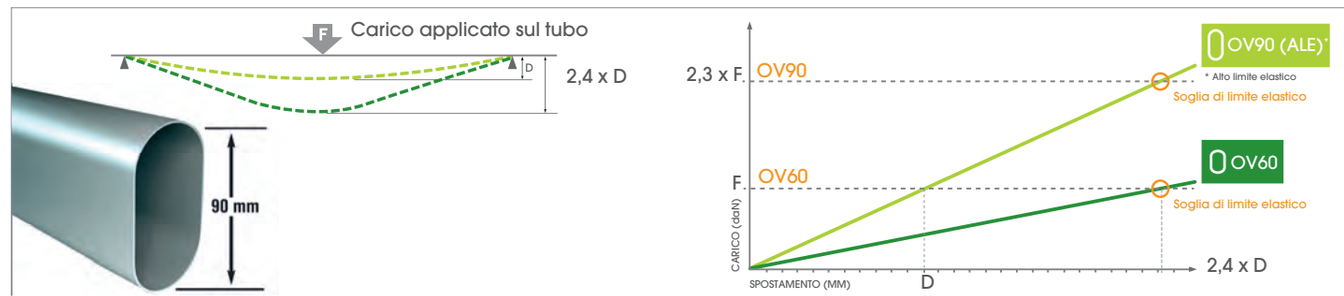
TUNNEL OV90

8 m e 9,30 m



>>> TUNNEL più EFFICIENTI

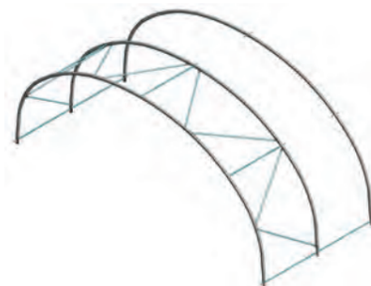
OV90: 2,3 VOLTE PIÙ RESISTENTE



Robustezza

L'ossatura è realizzata a partire da tubi in acciaio galvanizzato secondo il processo Sendzimir, conformi alle specifiche delle norme **NF EN 10-346 e NF EN 13031-1**.

- > Acciaio OV90 HLE (alto limite elastico): può sostenere un carico **2,3 volte superiore** rispetto all'acciaio OV60 (acciaio standard) per raggiungere la soglia di limite elastico. A pari carico, l'OV90 HLE presenta una freccia 2,4 volte inferiore rispetto a quella dell'OV60.
- > Archi (tubo ovalizzato da 90 x 1,5 mm) in quattro elementi, dotati di manicotti, con passo tra loro fino a 3 metri secondo la zona d'installazione.
- > Ancoraggio: croce di piede.
- > Traverse Ø 32 x 1,5 mm o Ø 33,7 x 2,2 mm (5 file di cui 2 a terra).
- > Estremità rinforzate con **traverse supplementari** e tiranti in diagonale.

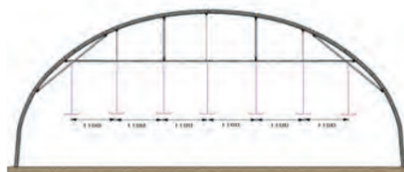


Estremità rinforzate

Capacità di carico

I supporti per le colture permettono di **sospendere fino a 40kg/ml** e fungono anche da **rinforzi contro la neve e il vento**.

- > Tubi Ø 32 x 1,5 mm.
- > Altezza dei supporti per le colture: 2,10 m o 2,50 m, senza candele o con due candele, secondo i modelli.
- > Capacità: - Modello da 8 m: fino a 6 filari di colture 40 daN/ml
- Modello da 9,30 m: fino a 7 filari di colture 40 daN/ml



Tunnel da 9,30 m: fino a 7 filari

Rapidità di montaggio

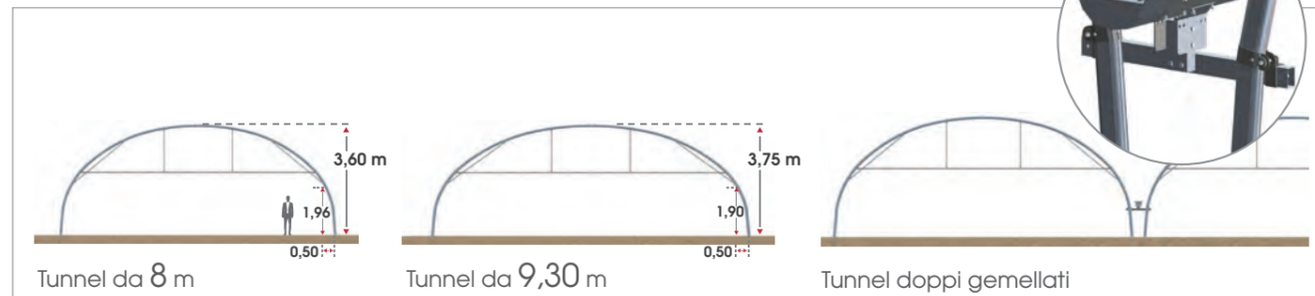
Le innovazioni del tunnel OV90 permettono un **montaggio ancora più rapido**.

- > **Meno pezzi da montare** grazie al numero inferiore di archi.
- > **Montaggio ancora più rapido** grazie alla **croce Richel senza saldatura**.



La croce Richel (brevetto n°2954960) senza saldatura

I MODELLI



LE OPZIONI

> Testate



Testata ribaltabile



Testata con porte scorrevoli



Testata ad avvolgimento

> Aerazioni



Mezzaluna basculante



Aerazione laterale continua ad avvolgimento



Apertura dei teli al colmo con cavo ed argano meccanizzato

> Dotazioni



Carrello d'irrigazione



Generatore d'aria calda



Goccia a goccia



Sito industriale 7.5 Ha Eygalières-Francia

Creato nel 1964, **Richel Group** è lo specialista francese e leader a livello europeo della costruzione di serre con copertura in plastica. Grazie ad uno strumento produttivo all'avanguardia della tecnologia, siamo impegnati **da 50 anni** nei confronti della qualità dei nostri prodotti, dell'innovazione e del rispetto dei termini di consegna **per accompagnare i nostri clienti a lungo, nel tempo.**

Cultivating trust

