

MULTITÚNELES

6,20 m y 8,50 m



Los multitúneles RICHEL de 6,20 m y 8,50 m responden de modo simple y económico a las necesidades de los productores, en especial de frutos rojos. Esta nueva gama utiliza la tecnología y la calidad de RICHEL ya demostradas en sus gamas de túneles y capillas.

SENCILLEZ DE MONTAJE

- > Montaje sobre amarras sin hormigón
- > Túneles acoplables
- > Más espacio entre los arcos

OPTIMIZACIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD

- > Optimización de la superficie cultivada en los bordes
- > Facilitación del paso de máquinas
- > Gran volumen; altura de cumbre de hasta 4 m

SEGURIDAD Y ROBUSTEZ

- > Resistente a las cargas de nieve y de viento
- > Homologado según la norma europea EN 13031, túnel



www.richel.fr





>>> Especificaciones técnicas

> Armadura

- Arcos en tubo ALE (Alto Límite Elástico) ovalizado de 60 mm x 1,5 mm
- Galvanización según procedimiento Sendzimir Z275
- Túneles acoplables
- Espacio lateral > 2,20 m a 0,50 m del borde
- Amarra de tornillo sencillo o doble sin hormigón
- Malla en función de la instalación:
6,20 m : 2,50 m - **8,50 m** : 2 m, 2,50 m o 3 m
- Soporte de cultivo (opción)
6,20 m : 1 o 2 candelas - **8,50 m** : 2 candelas
- Refuerzo de cumbrera:
6,20 m : cincha de poliéster o tirante curvado con un Ø de 32 mm - **8,50 m** : tirante escalonado con un Ø de 32 mm
- Canalón (opción)

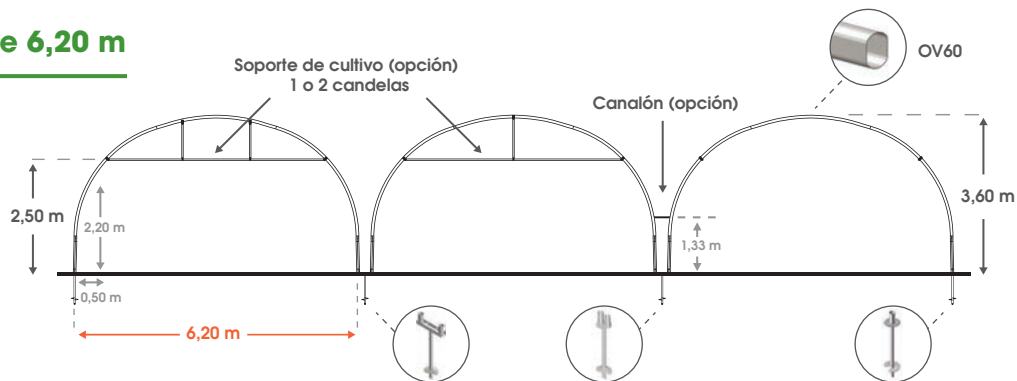
> Cubierta

- Amplia selección de films adaptados a los cultivos
- Sujeción lateral del film mediante:
6,20 m : cordel hortícola (resistente a los rayos UV)
8,50 m : cuerda de 6 mm (resistente a los rayos UV)
- Fijación mediante clips RICHEL o clips W (opción)

> Ventilación

- Ventilación lateral mediante elevación del film
- Ventilación frontal continua mediante enrollado (tubo reducido con un Ø de 32 mm). Mecanismo manual o motorizado
- Tubo reducido de sujeción de Ø de 32 mm para proteger la ventilación

> Multitúneles de 6,20 m



> Multitúneles de 8,50 m

