

Invernadero tipo túnel

**C&A CONSORCIO CONSTRUCTOR
Y DE NEGOCIOS
S. DE R. L. DE C. V.**



El invernadero tipo túnel se caracteriza por su estructura en forma de túnel, carece de ventilas cenitales, cuenta con ventilas laterales de 2.8 m, limitando la producción a invernaderos de poca longitud, ya que podría ocasionar estrés en las plantas más alejadas del perímetro de la estructura.

Este tipo de invernaderos se utiliza cuando el cultivo a establecer no requiere evacuaciones de grandes cantidades de aire, minimizando las pérdidas de calor. Estos invernaderos son adecuados para cultivos de bajo a mediano porte y explotaciones intensivas.

Invernadero tipo túnel

**C&A CONSORCIO CONSTRUCTOR
Y DE NEGOCIOS
S. DE R. L. DE C. V.**



Especificaciones técnicas

Invernadero tipo túnel Modelo Cons-03	
Concepto	Medida (m)
Cuadrícula principal	5-10 x 2.5 o más
Ancho del túnel	6-8-10
Distancia entre columnas	2.5 o más
Altura de columnas principales	3-4
Altura a la parte alta	5-6
Altura al tutoreo	3-4
Altura al canal	3.5-4
Anclaje	1
Ventilación	
Ventanas laterales	2.8
Puerta	
Puerta tipo exclusiva corrediza incluye puerta de	2 x 2

Ventajas:

- * Este tipo de invernadero es económico.
- * Se adapta a superficies pequeñas.
- * Tiene una alta resistencia a los vientos.
- * Es de fácil instalación.
- * Permite el paso significativo de luz solar.
- * Es ideal para germinación de semillas, enraizamiento, producción de hortalizas, plantas de ornato, especies forestales, etc.