



Dos imágenes del «superalm.»
 En la fotografía superior,
 una imagen exterior de este
 nuevo modelo de diseño asimétrico.
 Debajo vista interior del mismo.



Nuevos invernaderos

Inverca (Invernaderos de Castellón, S.A.L) ha presentado el nuevo modelo de invernadero «superalm», el cual ha sido estudiado para garantizar la máxima productividad y calidad de las cosechas.

Este invernadero consta de una característica especial: un diseño asimétrico que permite ampliar la zona de incidencia de la luz solar y, de esta forma, aumentar al máximo la luz en el interior.

En todas las naves, «superalm» dispone de la ventilación lateral, frontal y cenital necesaria para incrementar la luminosidad sobre sus cultivos, accionada de forma manual o automática (comandada con termos-

tato y anemómetro).

Para evitar las pérdidas rápidas de calor durante la noche, así como las fugas en los tratamientos fitosanitarios de los cultivos, sus piezas de fijación y remate, realizadas especialmente para cada tipo de cubierta, aseguran una perfecta estanqueidad.

Otras ventajas de «superalm» son: celosía interior cada 4 metros que facilita el entutorado de las plantas y soportar el cultivo; posibilidad de instalar cualquier tipo de cubierta y cámara hinchable y la sujeción y tensado del plástico con perfiles de polietileno.



Esquema básico de ventilación e incidencia de la radiación solar en el nuevo modelo superalm

