



**J. Huete**

Polígono Industrial Oeste • C/ Ecuador, Parc. 4/10 • Telf.: (+34) 968 807 368 • Fax: (+34) 968 807 533 • 30820 Alcantarilla • MURCIA • (España) • info@jhuete.com • www.jhuete.com

## MODELO JH-MR-8m



## CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

El **JH-MR-8m** es un modelo de invernadero especialmente diseñado para soportar cualquier tipo de cultivo, una alta velocidad de viento y cargas importantes de nieve.

PEPINO



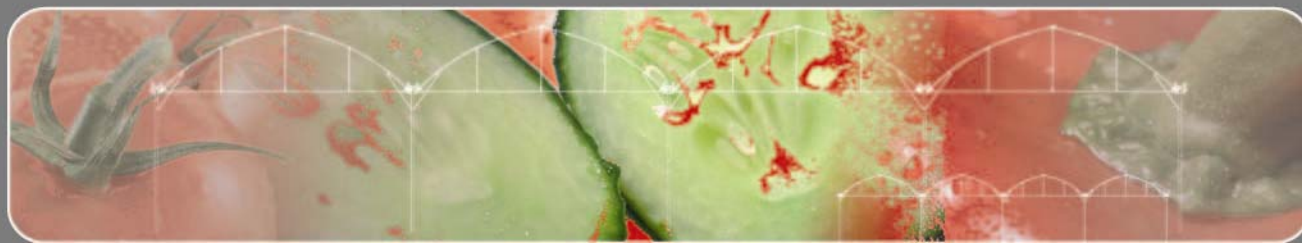
PIMIENTO



TOMATE



CULTIVOS HORTICOLAS

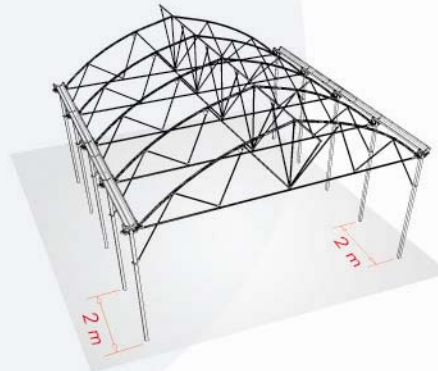
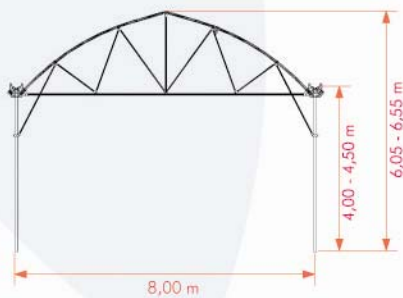


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## DIMENSIONES

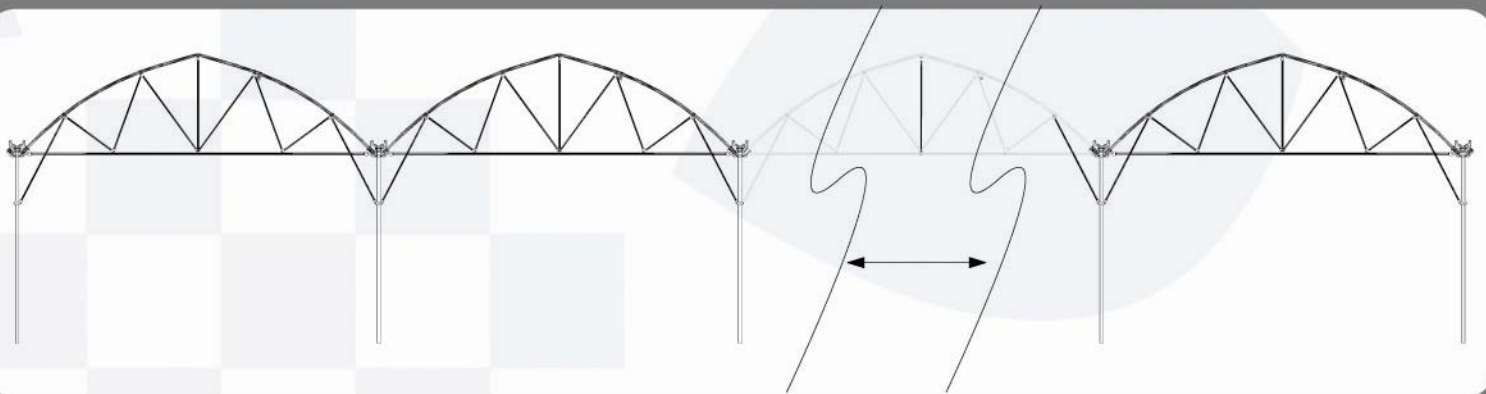
- Ancho de invernadero: Múltiplo de 8 m
- Largo de invernadero: Múltiplo de 2 m
- Separación pilares laterales: 2 m
- Separación pilares interiores: 2 m
- Altura a la canal (metros): 4,00 - 4,50 m
- Altura cenit (altura máx. en metros): 6,05 - 6,55 m

DIMENSIONES



CAPILLA  
LATERAL

## DISPOSICIÓN DE CERCHAS



CERCHAS DISTRIBUIDAS CADA 2 MTS  
PILARES CENTRALES Y LATERALES DISTRIBUIDOS CADA 2 MTS

## VENTILACIÓN



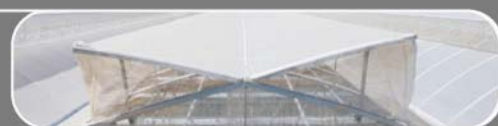
**ENROLLABLE**  
1 m - 4 m

**SIMPLE**  
2 m



**GUILLOTINA**  
1 m - 1,45m

**MARIPOSA**  
2 + 2 m



**LATERALES**

**SUPERCENTIT**

## PERFILES

**PERFIL H :**

- Para la sujeción del plástico
- Conformado en frío.
- Espesor: 1,5 mm
- Galvanizado: Z-275



**CAPITEL :**

- Unión de arcos y pilar.
- Soporte canal y canal anticondensación.
- Conformado en frío.
- Espesor: 2 mm
- Galvanizado: Z-275



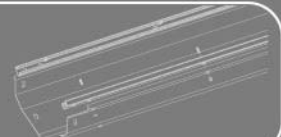
**PERFIL C:**

- Para la sujeción del plástico
- Conformado en frío.
- Espesor: 1,5 mm
- Galvanizado: Z-275



**CANAL :**

- Desarrollo de 458 mm.
- Espesor: 2mm.
- Nº de pliegues: 13.
- Conformado en frío.
- Galvanizado: Z-450



**PERFILES CENITALES: 3 Perfiles H cenitales**

En este modelo se refuerza la estructura, aumentando el número de perfiles H cenitales

## REFUERZOS TRANSVERSALES



**ARRIOSTRAMIENTO DE CAPITILES:**

- Cada 2mts.
- Tubo Ø 32 x 1,5mm

## REFUERZOS LONGITUDINALES

**CRUZ DE SAN ANDRES:**

- Interior: 2m.
- Exterior: 2m.

**"V" EN CERCHAS CON PILAR:**

- Cada 2mts.
- Tubo Ø 32 x 1,5mm

**REFUERZOS EN FRONTALES:**

- 6 Perfiles por frontal y capilla.
- Tubo Ø 45 x 1,5mm

**APUNTALADO DE PILARES FRONTALES:**

- Todos los pilares frontales.
- Cuadrado 80 x 80 x 2 mm

**REFUERZOS EN CERCHAS:**

- 4 Perfiles y cada 70m. máx.
- Tubo Ø 32 x 1,5mm

**REFUERZOS EN VENTANAS:**

- 2 Perfiles y cada 70m. máx.
- Tubo Ø 32 x 1,5mm

**OPCIONAL**  
Para cargas de cultivo