

AgroTech

Gonvarri Industries



Invernadero Gótico
Adaptabilidad y Resistencia



LinkedIn



gonvarriagrotech.com

Ficha Técnica Invernadero Gótico

DIMENSIONES

Ancho (a)	8 m; 9.6 m; 12.8 m
Distancia entre pilares laterales y arcos (b)	2 m; 2.5 m; 3 m
Altura bajo el canalón (c)	4 m; 4.5 m; 5 m; 5.5 m
Distancia entre pilares interiores	2 m; 2.5 m; 3 m; 4 m; 5 m

ESTRUCTURA EN ACERO La estructura está fabricada con acero galvanizado, utilizando Sendzimir Z275 o mediante inmersión en caliente

Canalones	Magnelis®, galvanización Sendzimir Z275 o acero inoxidable
Pilares	Sección rectangular o cuadrada Sendzimir Z275 o por inmersión en caliente
Arcos	Forma gótica. Arcos redondos Ø 60 mm o arcos ovalados Ø 90 x 60 mm
Barra de cultivo	Ø 40 mm o Ø 60 mm
Refuerzos	Ø 32 mm
Refuerzos cuadrados	Refuerzo K, refuerzos de esquina y refuerzos frontales

VENTILACIÓN

Techo	Ventilación ¼ o ventilación mariposa. Red de antiinsectos opcional
Frontal y lateral	Ventilación enrollable de película con tubo de aluminio. Red antinsectos opcional Ventilación tipo guillotina. Red antinsectos opcional

PUERTAS Puertas corredizas, marco de aluminio o acero galvanizado recubierto de policarbonato

REVESTIMIENTO

Plástico Film

Etileno Vinilo Acetato
Espesor: 200 micrones
Transmisión de luz: 90%
Fijación con PVC o alambre en zigzag

Policarbonato ondulado

Valor K: 0.172-0.175
Valor U: 5.69-5.80
Espesor: 0.9 mm
Transmisión de luz: 90%

Policarbonato multicapa

Valor K: 0.286-0.69
Valor U: 1.45-3.50
Espesor: 8 mm or 10 mm
Transmisión de luz: 20-80%

