

AgroTech

Gonvarri Industries



Serre gothique
Adaptabilité et Résilience



LinkedIn



gonvarriagrotech.com

Fiche Technique Serres Gothiques

DIMENSIONS

Largeur de la portée (a)	8 m; 9.6 m; 12.8 m
Espacement des poteaux latéraux et des arceaux (b)	2 m; 2.5 m; 3 m
Hauteur sous le chéneau (c)	4 m; 4.5 m; 5 m; 5.5 m
Espacement intérieur des Poteaux	2 m; 2.5 m; 3 m; 4 m; 5 m

STRUCTURE EN ACIER Toute la structure est fabriquée avec de l'acier galvanisé, en utilisant du Sendzimir Z275 ou par immersion à chaud.

Chéneau	Magnelis®, Sendzimir Z275 galvanisation ou acier inoxydable
Poteaux	Section rectangulaire ou carrée Sendzimir Z275 ou par immersion à chaud
Arceaux	Forme gothique. Arceaux ronds Ø 60 mm ou arceaux ovales Ø 90 x 60 mm
Barre de culture/Support de culture	Ø 40 mm or Ø 60 mm
Renforts	Ø 32 mm
Renforts carrés	Renforcement K, renforts de coin et renforts frontaux

VENTILATION

Toit	Ventilation ¼ ou ventilation papillon. Filet moustiquaire en option
Long-pans et Pignons	Ventilation enroulable de film avec tube en aluminium. Filet anti-insectes en option Ventilation guillotine. Filet anti-insectes en option
PORTES	Portes coulissantes, cadre en aluminium ou acier galvanisé recouvert en polycarbonate

REVÊTEMENT

Film plastique

Ethylène Vinyl Acétate
Épaisseur: 200 microns
Transmission de lumière: 90%
Fixation avec PVC ou fil de fer en ZIG-ZAG

Polycarbonate ondulé

Valeur K: 0.172-0.175
Valeur U: 5.69-5.80
Épaisseur: 0,9 mm
Transmission de lumière: 90%

Polycarbonate alvéolaire

Valeur K: 0.286-0.69
Valeur U: 1.45-3.50
Épaisseur: 8 mm or 10 mm
Transmission de lumière: 20-80%

