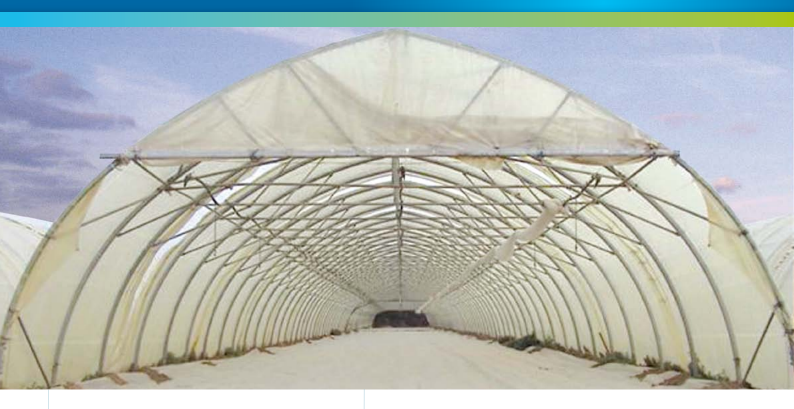
TUNNEL OGIVE

Cultivez en toute simplicité



Modularité

→ Pour vos productions hors sols

ou pleine terre, bénéficiez des tunnels plastique ogive. Equipement courant en maraîchage et horticulture, les tunnels ogive vous offrent une fonctionnalité exceptionnelle.



Aération latérale



Toit ogive limitant les retombées de condensation sur les cultures

Rapidité de montage

grâce à un travail d'optimisation des structures réalisé par les bureaux d'études de BN serres - Groupe CMF. L'ensemble des structures répond aux normes EN 13 031 : pour plus de fiabilité.



Robustesse



TUNNEL OGIVE

Cultivez en toute simplicité

MODÈLE Tunnel 8 Ogive

DIMENSIONS

Largeur (L)	8,00 m
Maille maxi	2,25 m
Hauteur au faîtage (F)	3,91 m
Hauteur sous support de culture (S)	2,50 m
Dégagement à 50 cm	1,71 m

COUVERTURE

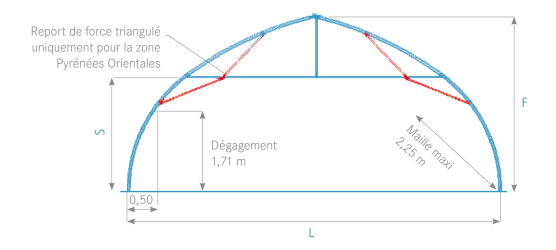
Simple paroi	Oui
Double paroi gonflable	Oui

AÉRATIONS

Sur longpan	Aération latérale par enroulement / Ecarteurs de bandes
Sur pignon ou façade	Aération par enroulement / Fronton rabattable

TYPES DE PORTES





7 Observations

- Toit en forme d'ogive limitant la condensation.
- Différentes longueurs disponibles.
- Ensemble de solutions de couverture.
- Dégagement optimisé.
- Choix des types d'aération.
- Triangulations variables en fonction des charges climatiques.
- Homologués cahiers des charges Groupama (en particulier pour la zone PO : Pyrénées Orientales).
- Structure à la norme EN 13 031.

