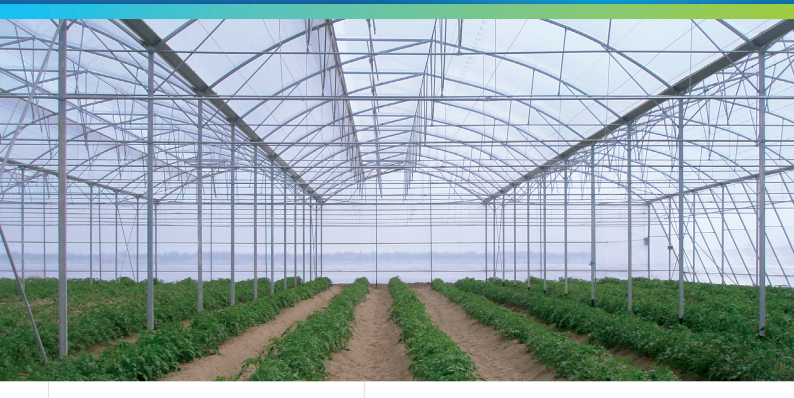
ESPACE 9,60 TR3 et TR4

Bénéficiez de toute la fiabilité d'une grande serre plastique



Maîtrise climatique

∠ Le volume et la hauteur

de cette serre développée par BN serres - Groupe CMF apportent la maîtrise nécessaire au bon développement de vos cultures.



Possibilité
d'insect-proof
sur les ouvrants
et aérations latérales

Une structure légère et lumineuse

Avec des poteaux et des fermes

tous les 3,00 m en TR3 et tous les 4,00 m en TR4, ainsi qu'une hauteur sous chéneau jusqu'à 5,00 m, vos cultures bénéficient d'un volume et d'une luminosité optimales.

Vous bénéficiez de caractéristiques techniques parfaitement maîtrisées par un leader de la serre. Voilà qui est sûr!



Possibilité de création d'un sas dans la partie haubannée



ESPACE 9,60 - TR 3 et TR 4

TD2

Bénéficiez de toute la fiabilité

d'une grande serre plastique

MODÈI ES

MODELES	Ino	In4
DIMENSIONS		
Largeur (L)	9,60 m	9,60 m
Maille maxi	3,00 m	4,00 m
Travée maxi	3,00 m	4,00 m
Hauteur au faîtage (F)	5,40 / 5,90 / 6,40 m	6,60 / 7,10 m
Hauteur sous chéneau (Hsc)	3,50 / 4,00 / 4,50 m	4,50 / 5,00 m
Hauteur sous support de culture	3,35 / 3,85 / 4,35 m	4,35 / 4,85 m
Haubannage de la structure	non	selon la région d'implantation

COUVERTURE

Simple paroi	Oui	Oui
Double paroi gonflable	Oui	-
Semi-rigide	Oui	-

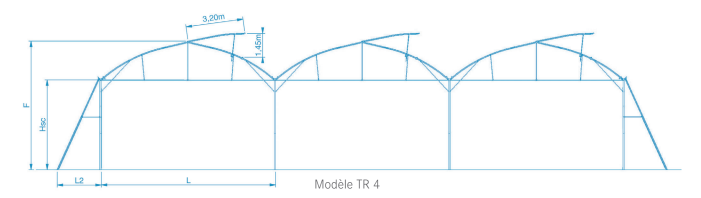
AÉRATIONS

Sur longpan	Par enroulement / Ouvra	Par enroulement / Ouvrant sur longpan / Ouvrant guillotine	
Sur pignon	Par enr	Par enroulement	
	Ouvrant 3,20 m	Ouvrant 3,20 m	
Sur toiture	articulé au faîtage	articulé au faîtage	
		fixe ou mobile	
	Possibilité d'o	Possibilité d'ouvrant chéneau	

TYPES DE PORTES

Туре

Porte acier alu et standard : largeur 3,20 m x hauteur 4,00 m maxi (dimensions spécifiques possibles)



7 Observations

- Poteaux de section large (90 mm x 50 mm ou 80 mm x 40 mm selon le modèle et la hauteur) en tube acier galvanisé sendzimir Z 275 : une solidité et une stabilité accrue.
- Toit ogive : une forme parfaitement adaptée pour réduire la condensation.
- Adaptées pour l'installation d'écran d'ombrage.
- Possibilité d'installer en standard un système insect proof.
- Structure calculée à la norme européenne EN 13 031 avec application des charges locales définies au devis.
- Triangulations variables en fonction des charges climatiques.



TD/