



# COUVERT PAR FIESTA

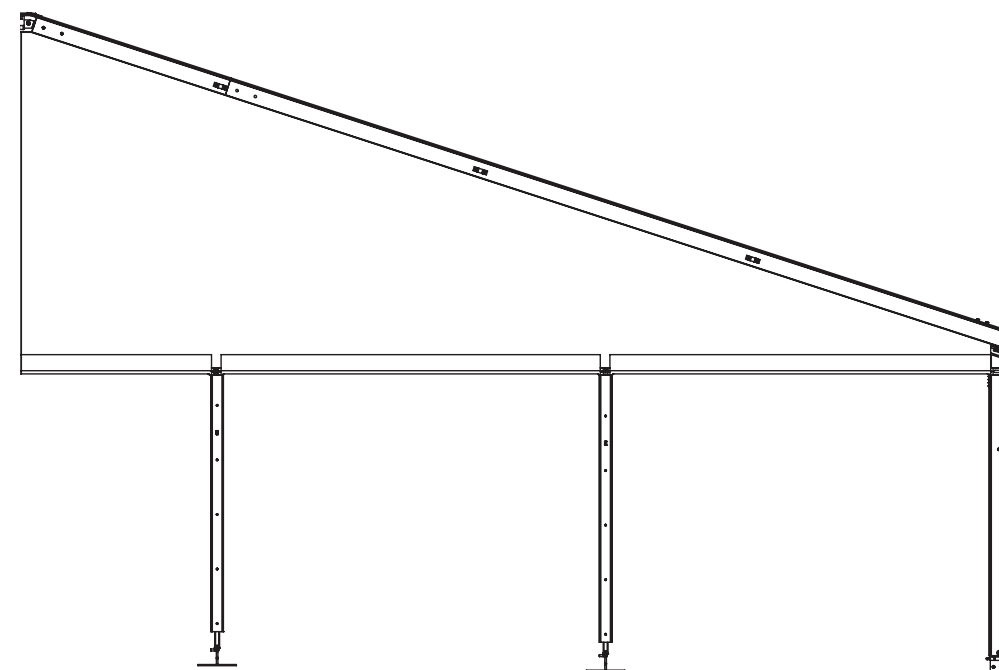
## || La série Système

### **C'EST DANS LES DÉTAILS QUE VOUS CONSTATEREZ LA DIFFÉRENCE.**

Plus de 30 ans d'expertise ont permis à Tentes Fiesta de développer une structure non seulement simple d'installation et efficace, mais également très fiable toute en demeurant concurrentielle.

Développée avec la simplicité et la solidité en tête, cette ligne de produits saura vous impressionner. Issues d'une technologie avant-gardiste, nos structures offrent une solidité supérieure ainsi qu'une impressionnante résistance aux intempéries. Dans le but d'assurer une flexibilité accrue, la série Système, dégagée de tout poteau, offre un espace intérieur maximisé ainsi qu'une capacité d'expansion inouïe.

Offerte en largeurs standards de 20'-30' ainsi que 40'-50' et 60'.



**FABRIQUÉ PAR  
TENTES FIESTA LTÉE**

#### AVERTISSEMENT

Ce produit a été conçu pour être utilisé comme abri temporaire. En cas de mauvaises conditions météo ou en cas de doute quant à l'utilisation sécuritaire de ce produit, il est recommandé d'évacuer les lieux pour la sécurité des occupants.

3323, rue Douglas-B.-Floeani  
Saint-Laurent, Québec, Canada H4S 1Y6  
T 514 336 8368 | 1 800 465 5070 | www.fiesta.ca

## TECHNOLOGIE

Structure à cadre rigide fait d'un profilé d'aluminium extrudé 1 3/4" x 3 3/4" et/ou 4" x 6 1/4"

Structure autoportante supportée par un système de contreventement par câbles d'acier.

Extrusion d'aluminium recouverte d'une finition anodisée transparente.

Composantes d'acier galvanisé ou enduit de zinc.

Arches pivotantes.

Assemblage ne nécessitant aucune vis, boulon ou outillage.

Ancrage à même la base des pattes de la tente, sans haubans.

Capacité d'expansion en largeur et en longueur.

Sections additionnelles de 15'.

Toits de vinyle intégrés à l'armature d'aluminium extrudé par un système de coulisses.

Murs de vinyle intégrés dans le profilé extrudé de l'armature par un système de coulisses.

Murs de vinyle en 2 morceaux joints au centre à l'aide de velcro ou de laçage.

## CARACTÉRISTIQUES

Élégantes et résistantes.

Ces structures autoportantes sont modulaires permettant un agrandissement infini à l'ajout de sections additionnelles qui s'assemblent afin de combler tous vos besoins d'espace.

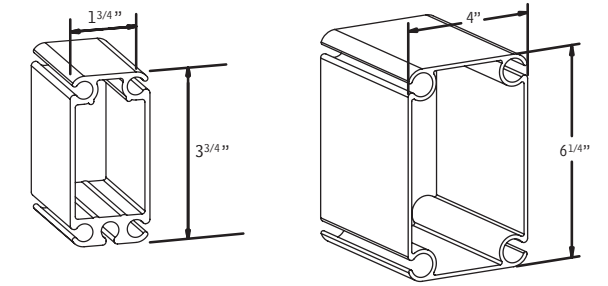
Dégagées de tout poteau pour offrir un espace intérieur maximisé.

Peuvent être conçues et fabriquées sur mesure pour s'adapter à vos besoins.



CERTIFICATION OF ENGINEERING

Structure à cadre rigide faite d'un profilé d'aluminium extrudé 1 3/4" x 3 3/4" et/ou 4" x 6 1/4"



### Système 20'

(20'x15')

### Système 30'

(30'x15')

### Système 40'

(40'x15')\*

### Système 50'

(50'x15')\*

### Système 60'

(60'x15')\*

## OPTIONS

### CHOIX DE VINYLE

Toits et murs :

1. Laminé de PVC translucide ou opaque
2. Enduit de PVC translucide ou opaque
3. Vinyle de couleur
4. Impression de logos

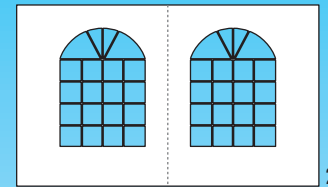
Type de murs :

1. Unis, blancs ou de couleur
2. Fenêtres cathédrale
3. Fenêtres transparentes
4. Fenêtres voutées

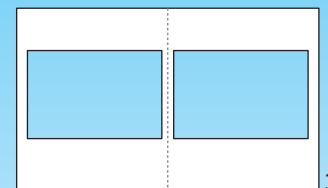
(Murs rigides de verre ou PVC aussi offerts)



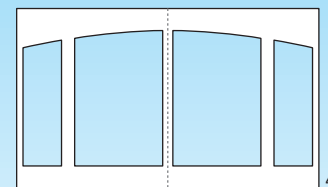
1



2



3



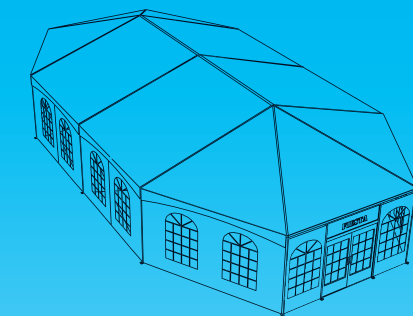
4

## PORTES

Portes rigides en aluminium modulaires, vitrées ou avec panneaux opaques, offertes en format simple ou double. Voir autre fiche technique pour détails.

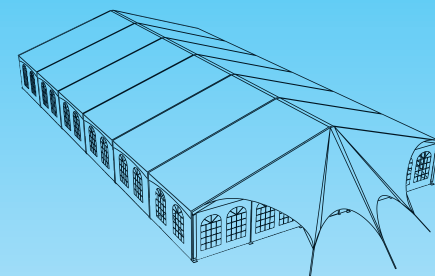
## EXTRÉMITÉ HEXAGONALE

Offerte sur les Système 20' et 30'



## OPTION « STAR END »

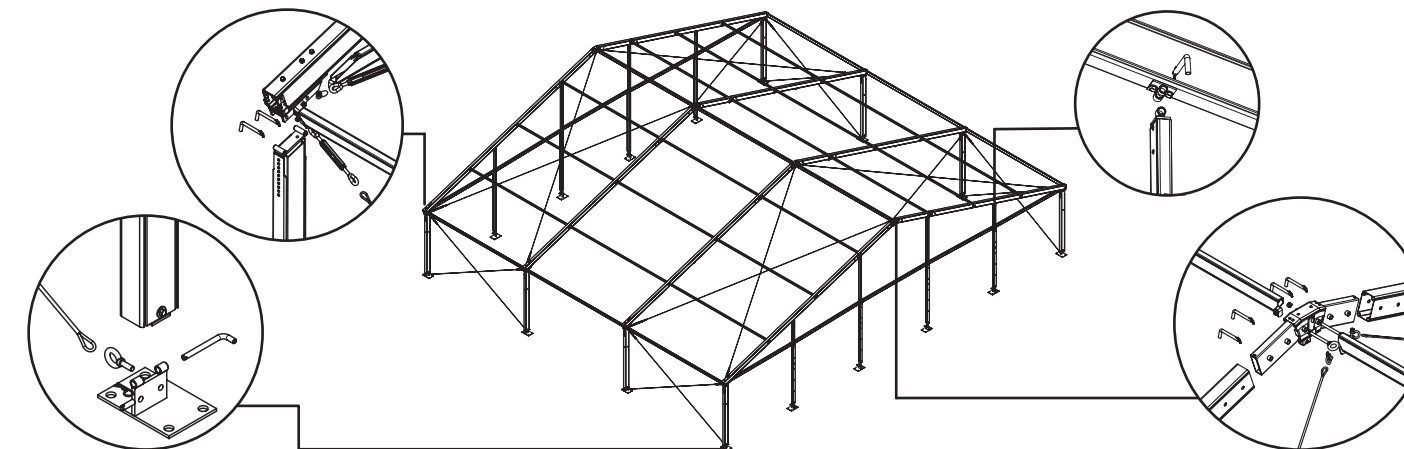
Offerte sur les Systèmes 40', 50' et 60'



Pente de toit	18°	18°	18°	18°	18°
Hauteur libre standard sur les côtés	8'6"	8'6"	8'6"	8'6"	10'6"
Hauteur non conventionnelle des côtés			10'6"	10'6"	
Hauteur libre standard au centre	12'	13'8"	14'6"	16'	20'
Hauteur non conventionnelle au centre			16'6"	18'	
Baie initiale et additionnelle, centre à centre	15'	15'	15'	15'	15'
Largeur intérieur des plaques d'ancrage	20'	30'	40'	50'	60'
Largeur extérieur des plaques d'ancrage	21'	31'	41'4"	51'4"	61'4"
Capacité maximale d'expansion	30'	30'	50' et 60'	60'	60'
Profilé d'aluminium anodisé rectangulaire	1 3/4" x 3 3/4"	1 3/4" x 3 3/4"	4" x 6 1/4"	4" x 6 1/4"	4" x 6 1/4"

\*Entree de patte à chevron pour structures sur pattes de 10'6"

## Détails de la structure



## Formats disponibles / Largeurs standards

