



**SCHREIBER**  
Fabricant de bâches & chapiteaux  
SINCE 1815

FR

## TENTE DE RÉCEPTION

FICHE TECHNIQUE

Chaussée de Liège, 52 - B-4710 - LONTZEN - BELGIUM  
Cette fiche technique est la propriété de S.A. Schreiber.  
Droits réservés - Copyright © 2018



# TENTE DE RÉCEPTION

Fiche technique

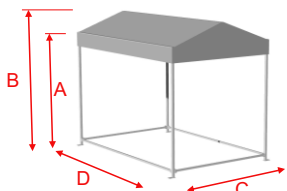
Réception, abris de jardin, commerce...

Page 2 FR

## 1. TENTE DE RÉCEPTION - Structure en acier électrozingué

### 1. A Tentes de réception classiques

2M



		Standard		Section de la structure*
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m
B H. faîtière:	2.46m	Couverture par travée:	6m <sup>2</sup>	8m <sup>2</sup>
C Largeur de pignon:	2.00m	Longueur max :	18.00m	16.00m
		Plus long composant:	2.93m	3.93m
Nombre de mât/pignon:	0	Pers. debout par travée:	±12	±16
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±6	±8

3M



		Standard		Section de la structure*
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m
B H. faîtière:	2.64m	Couverture par travée:	9m <sup>2</sup>	12m <sup>2</sup>
C Largeur de pignon:	3.00m	Longueur max :	18.00m	16.00m
		Plus long composant:	2.93m	3.93m
Nombre de mât/pignon:	0	Pers. debout par travée:	±18	±24
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±9	±12

4M



		Standard		Section de la structure
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m
B H. faîtière:	2.82m	Couverture par travée:	12m <sup>2</sup>	16m <sup>2</sup>
C Largeur de pignon:	4.00m	Longueur max :	18.00m	16.00m
		Plus long composant:	3.93m	3.93m
Nombre de mât/pignon:	1	Pers. debout par travée:	±24	±32
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±12	±16

5M



		Standard		Section de la structure*
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m
B H. faîtière:	2.98m	Couverture par travée:	15m <sup>2</sup>	20m <sup>2</sup>
C Largeur de pignon:	5.00m	Longueur max :	15.00m	12.00m
		Plus long composant:	2.93m	3.93m
Nombre de mât/pignon:	1	Pers. debout par travée:	±30	±40
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±15	±20

6M



		Standard		Section de la structure*
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m
B H. faîtière:	3.18m	Couverture par travée:	18m <sup>2</sup>	24m <sup>2</sup>
C Largeur de pignon:	6.00m	Longueur max :	15.00m	12.00m
		Plus long composant:	3.07m	3.93m
Nombre de mât/pignon:	1	Pers. debout par travée:	±36	±48
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±18	±24

8M



		Standard		Section de la structure*
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	4.00m	
B H. faîtière:	3.54m	Couverture par travée:	32m <sup>2</sup>	
C Largeur de pignon:	8.00m	Longueur max :	12.00m	
		Plus long composant:	3.91m	
Nombre de mât/pignon:	2	Pers. debout par travée:	±64	
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±32	

\*ACIER GALVANISÉ À FROID (acier électrozingué)

# TENTE DE RÉCEPTION

Fiche technique

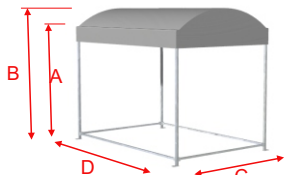
Réception, abris de jardin, commerce...

V 2018.05.30

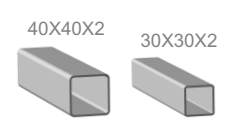
Page 3 FR

## 1.B Tentes de réception cintrées

2M



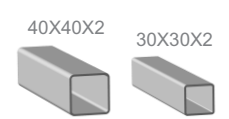
Standard				Section de la structure*	
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m	
B H. faîtière:	2.46m	Couverture par travée:	6m <sup>2</sup>	8m <sup>2</sup>	
C Largeur de pignon:	2.00m	Longueur max :	18.00m	16.00m	
		Plus long composant:	2.93m	3.93m	
Nombre de mât:	0	Pers. debout par travée:	±12	±16	
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±6	±8	



3M



Standard				Section de la structure*	
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m	
B H. faîtière:	2.64m	Couverture par travée:	9m <sup>2</sup>	12m <sup>2</sup>	
C Largeur de pignon:	3.00m	Longueur max :	18.00m	16.00m	
		Plus long composant:	2.93m	3.93m	
Nombre de mât/pignon:	0	Pers. debout par travée:	±18	±24	
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±9	±12	



4M



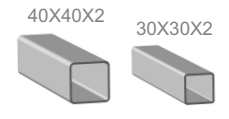
Standard				Section de la structure	
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m	
B H. faîtière:	2.82m	Couverture par travée:	12m <sup>2</sup>	16m <sup>2</sup>	
C Largeur de pignon:	4.00m	Longueur max :	18.00m	16.00m	
		Plus long composant:	3.93m	3.93m	
Nombre de mât/pignon:	1	Pers. debout par travée:	±24	±32	
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±12	±16	



5M



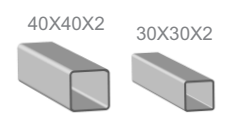
Standard				Section de la structure*	
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m	
B H. faîtière:	2.98m	Couverture par travée:	15m <sup>2</sup>	20m <sup>2</sup>	
C Largeur de pignon:	5.00m	Longueur max :	15.00m	12.00m	
		Plus long composant:	2.93m	3.93m	
Nombre de mât/pignon:	1	Pers. debout par travée:	±30	±40	
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±15	±20	



6M



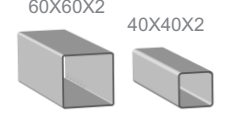
Standard				Section de la structure	
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	3.00m	4.00m	
B H. faîtière:	3.18m	Couverture par travée:	18m <sup>2</sup>	24m <sup>2</sup>	
C Largeur de pignon:	6.00m	Longueur max :	15.00m	12.00m	
		Plus long composant:	3.07m	3.93m	
Nombre de mât/pignon:	1	Pers. debout par travée:	±36	±48	
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±18	±24	



8M



Standard				Section de la structure*	
A H. sablière:	2.12m	D Entraxe de travée:	4.00m		
B H. faîtière:	3.54m	Couverture par travée:	32m <sup>2</sup>		
C Largeur de pignon:	8.00m	Longueur max :	12.00m		
		Plus long composant:	3.91m		
Nombre de mât/pignon:	2	Pers. debout par travée:	±64		
Pente de toit:	20°	Pers. assise par travée:	±32		



\*ACIER GALVANISÉ À FROID

# TENTE DE RÉCEPTION

Fiche technique

Réception, abris de jardin, commerce...

Page 4 FR

## 2. COUVERTURE POUR TENTE DE RÉCEPTION

### 2.A Finition du toit

Toit standard  
Réf. 2A11



Toit avec courbe de finition  
Réf. 2A21



Toit avec angle de finition  
Réf. 2A31



### 2.B Côté en toile

Côté standard  
Couleur au choix  
Réf. 2B11



Côté ligné  
2 couleurs au choix  
Réf. 2B21



Côté avec fenêtres à croisillons  
Couleur au choix ainsi que le nombre de fenêtres  
Réf. 2B12



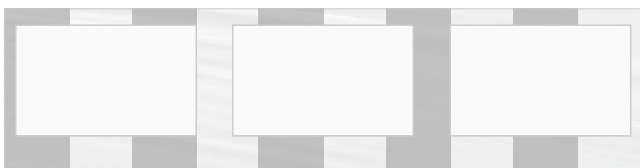
Côté ligné avec fenêtres à croisillons  
2 couleurs au choix ainsi que le nombre de fenêtres  
Réf. 2B22



Côté avec fenêtres rectangulaires  
Couleur au choix ainsi que le nombre de fenêtres  
Réf. 2B13



Côté ligné avec fenêtres rectangulaires  
2 couleurs au choix ainsi que le nombre de fenêtres  
Réf. 2B23



### 2.C Couleurs de toile disponible

Toile standard PVC 650gr/m<sup>2</sup> - Ignifuge M2

Crème  
± RAL 1015



Champagne  
± RAL 1013



Blanc  
± RAL 9016



Gris alu  
± RAL 7040



Gris anthracite  
± RAL 7016



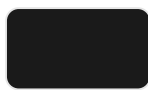
Vert foncé  
± RAL 5002



Vert clair  
± RAL 6018



Noir  
± RAL 9017



Bleu foncé  
± RAL 5002



Bleu clair  
± RAL 5015



Brun  
± RAL 8017



Rouge  
± RAL 3020



Orange  
± RAL 2008



Jaune  
± RAL 1018



# TENTE DE RÉCEPTION

Fiche technique

Réception, abris de jardin, commerce...

Page 5 FR

## 3. OPTIONS POUR TENTE DE RÉCEPTION

### 3.A Plancher - Niveau +13cm

Plancher avec soubassement

Traitement par imprégnation (Classe 4 contre les moisissures)

Traitée - non-traitée

Réf. 3A11 3A12



Plancher composé de planches de Sapin Rouge du Nord rabotées et fixées à des chevrons, posé sur un quadrillage en acier galvanisé.  
Poids 16kg/m<sup>2</sup> Résistance du plancher: 500kg/m<sup>2</sup>

### 3.B Containers de rangement

Containers pour TDR - Rangement de la structure et des toiles

Armature en acier galvanisé avec plancher

Dimension -150 x 80 x H 66cm

Réf. 3B11



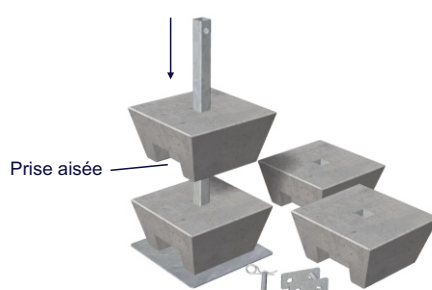
### 3.C Lestage en béton

125 KG Brut

4 x 30KG + Support en acier galvanisé

Dimension - 33 x 33 x H 82cm

Réf. 3C11



Couverture de lestage en toile  
Couleur au choix - Avec/sans motif  
3C12



### 3.D Pack de sécurité

- 2 portes « sortie de secours » de 140cm de large avec encadrement vert (Couleur au choix)
- 2 barres de sol rabaissées sur 140cm pour permettre le passage.

Ce pack de sécurité est indispensable si vous souhaitez obtenir le registre de sécurité. Ce registre est obligatoire pour une tente de plus de 50 m<sup>2</sup> montée dans un espace public.  
Réf. 3D11



# TENTE DE RÉCEPTION

Fiche technique

Réception, abris de jardin, commerce...

Page 6 FR

## 4. QUELQUES RÉALISATIONS RÉCENTES



*Besoin d'une information supplémentaire?*

N'hésitez pas à nous consulter  
pour une réalisation « sur-mesure ».  
Tél : +32 (0)87-88.33.66 - Mail : [info@schreiber.be](mailto:info@schreiber.be)

**SCHREIBER**  
Fabricant de bâches & chapiteaux  
SINCE 1815

# CAHIER DE SÉCURITÉ

## TENTE DE RÉCEPTION

V 2017.05.15

Page 1 **FR**

### 1. Règles générales à observer



- En cas de vents soufflant à plus de 100km/h, obligation d'évacuer la structure.



- Obligation d'évacuer la structure si l'épaisseur de neige atteint 4cm ou une charge de 10 kg/m<sup>2</sup>.
- Afin d'éviter l'accumulation de neige sur la toiture du chapiteau, il est conseillé de :
  - ☞ Déblayer la neige avec une brosse (ou autre outil qui n'abime pas la toile).
  - ☞ Chauffer l'intérieur du chapiteau le plus rapidement possible.



- En cas de forte pluie, il est conseillé de surveiller si l'eau s'évacue « normalement » et ne crée pas de poches d'eau. Il est conseillé de :
  - ☞ Vider la poche d'eau éventuelle.
  - ☞ Contrôler la tension des toiles de toit.



- Les toiles du chapiteau répondent aux normes anti feu française M2 et allemande DIN. Toutefois, il est interdit d'exposer une source de chaleur (barbecue, chauffage champignon,...) contre les parois ou à proximité.