



SCHREIBER
Fabricant de bâches & chapiteaux
SINCE 1815

FR

STAND

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

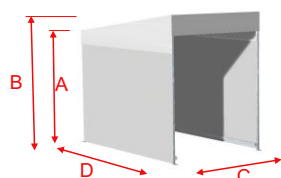
Stand de vente, extension commerciale...

Fiche technique

1. NOS STANDS - Structure en acier électrozingué 40x40/2mm avec finition argentée

1.A Stand ECO

2M
= C



x 2m
= D

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	2.00m	Pente de toit:	9°
B H. faitière:	2.52m	Couverture totale:	4m ²		
C Largeur:	2.00m	Plus long composant:	2.50m		

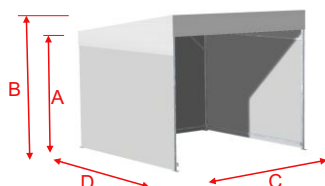
x 3m

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	3.00m	Pente de toit:	8°
B H. faitière:	2.60m	Couverture totale:	6m ²		
C Largeur:	2.00m	Plus long composant:	3.03m		

x 4m

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	4.00m	Pente de toit:	8°
B H. faitière:	2.74m	Couverture totale:	8m ²		
C Largeur:	2.00m	Plus long composant:	4.03m		

3M



x 2m

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	2.00m	Pente de toit:	9°
B H. faitière:	2.52m	Couverture totale:	6m ²		
C Largeur:	3.00m	Plus long composant:	2.93m		

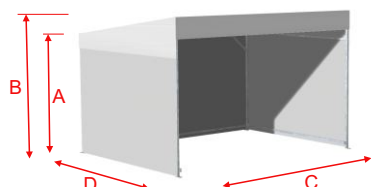
x 3m

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	3.00m	Pente de toit:	8°
B H. faitière:	2.60m	Couverture totale:	9m ²		
C Largeur:	3.00m	Plus long composant:	3.03m		

x 4m

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	4.00m	Pente de toit:	8°
B H. faitière:	2.74m	Couverture totale:	12m ²		
C Largeur:	3.00m	Plus long composant:	4.03m		

4M



x 2m

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	2.00m	Pente de toit:	9°
B H. faitière:	2.52m	Couverture totale:	8m ²		
C Largeur:	4.00m	Plus long composant:	3.90m		

x 3m

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	3.00m	Pente de toit:	8°
B H. faitière:	2.60m	Couverture totale:	12m ²		
C Largeur:	4.00m	Plus long composant:	3.90m		

x 4m

A H. sablière:	2.20m	D Profondeur:	4.00m	Pente de toit:	8°
B H. faitière:	2.74m	Couverture totale:	16m ²		
C Largeur:	4.00m	Plus long composant:	4.03m		

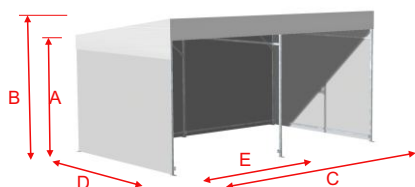
TENTE DE RÉCEPTION

Fiche technique

Stand de vente, extension commerciale...

Page 3 FR

5M
= C



x 2m
= D

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	2.50m	Pente de toit:	9°
B H. faîtière:	2.52m	Couverture par travée:	5m ²		
C Largeur:	5.00m	Couverture totale:	10m ²		
D Profondeur:	2.00m	Plus long composant:	2.50m		

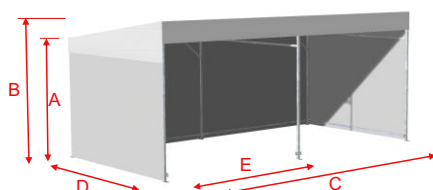
x 3m

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	2.50m	Pente de toit:	8°
B H. faîtière:	2.60m	Couverture par travée:	7.5m ²		
C Largeur:	5.00m	Couverture totale:	15m ²		
D Profondeur:	3.00m	Plus long composant:	3.03m		

x 4m

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	2.50m	Pente de toit:	8°
B H. faîtière:	2.74m	Couverture par travée:	10m ²		
C Largeur:	5.00m	Couverture totale:	20m ²		
D Profondeur:	4.00m	Plus long composant:	4.03m		

6M



x 2m

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	3.00m	Pente de toit:	9°
B H. faîtière:	2.52m	Couverture par travée:	6m ²		
C Largeur:	6.00m	Couverture totale:	12m ²		
D Profondeur:	2.00m	Plus long composant:	2.93m		

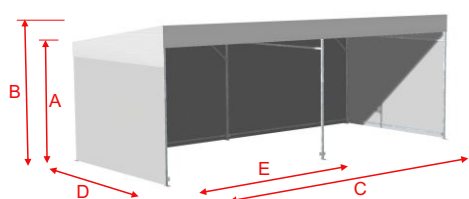
x 3m

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	3.00m	Pente de toit:	8°
B H. faîtière:	2.60m	Couverture par travée:	9m ²		
C Largeur:	6.00m	Couverture totale:	18m ²		
D Profondeur:	3.00m	Plus long composant:	3.03m		

x 4m

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	3.00m	Pente de toit:	8°
B H. faîtière:	2.74m	Couverture par travée:	12m ²		
C Largeur:	6.00m	Couverture totale:	24m ²		
D Profondeur:	4.00m	Plus long composant:	4.03m		

8M



x 2m

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	4.00m	Pente de toit:	9°
B H. faîtière:	2.52m	Couverture par travée:	8m ²		
C Largeur:	8.00m	Couverture totale:	16m ²		
D Profondeur:	2.00m	Plus long composant:	4.03m		

x 3m

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	4.00m	Pente de toit:	8°
B H. faîtière:	2.60m	Couverture par travée:	12m ²		
C Largeur:	8.00m	Couverture totale:	24m ²		
D Profondeur:	3.00m	Plus long composant:	4.03m		

x 4m

A H. sablière:	2.20m	E Largeur travée:	4.00m	Pente de toit:	8°
B H. faîtière:	2.74m	Couverture par travée:	16m ²		
C Largeur:	8.00m	Couverture totale:	32m ²		
D Profondeur:	4.00m	Plus long composant:	4.03m		

Composition:

Armature acier 40x40/2 mm électrozinguée (finition argentée)
 Barres anti-poches d'eau dans le toit
 Barres de sol sur le pourtour
 Piquets d'ancrage à chaque à chaque coin
 Housses de rangement avec poignées pour le toit et les murs.

Besoin d'une information supplémentaire?

N'hésitez pas à nous consulter pour une réalisation « sur-mesure ».

TENTE DE RÉCEPTION

Stand de vente, extension commerciale...

Fiche technique

1.B Stand PRO

Casquette / auvent
Réf. option 1B1



Avancée structurelle pour couverture
d'un mètre supplémentaire

Double comptoir avec porte
Réf. option 1B2

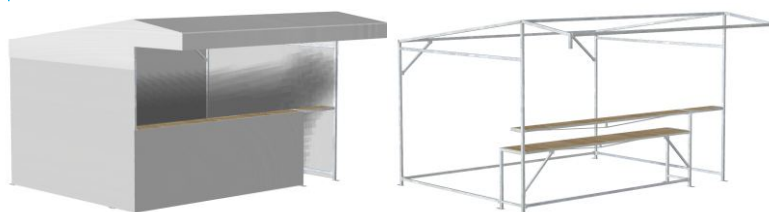


Planche: inférieure de 60cm à hauteur de 80cm
supérieure de 30cm à hauteur de 114cm

Porte rabattable pour passage aisé

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 ligné avec fenêtres cintrées/rect.
2 couleurs au choix ainsi que le nombre de fenêtres
Réf. Cintrée: 2B22 | Rectangulaire: 2B23



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



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



Côté avec porte enroulable
Dimension: 1.00m à 2.00m
Réf. 2B31



TENTE DE RÉCEPTION

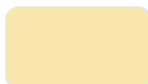
Stand de vente, extension commerciale...

Fiche technique

2.C Couleurs de toile disponible

Toile standard PVC 650gr/m² - 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



3. OPTIONS POUR TENTE DE RÉCEPTION

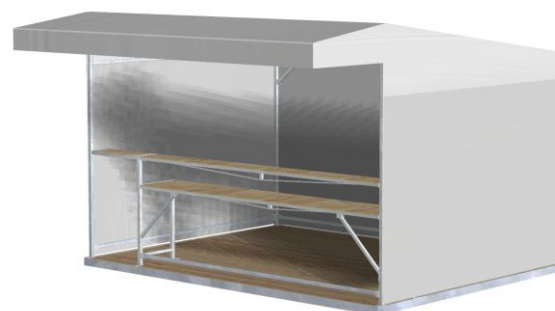
3.A Plancher - Niveau +13cm

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/m² Résistance du plancher: 500kg/m²

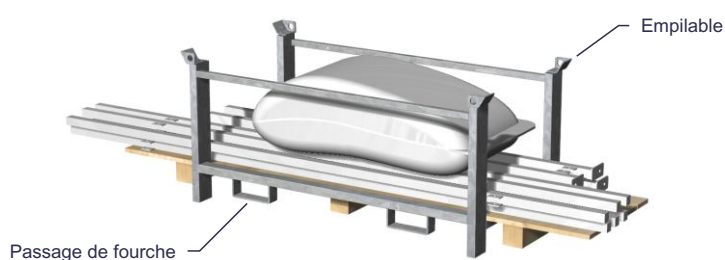
3.B Containers de rangement

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



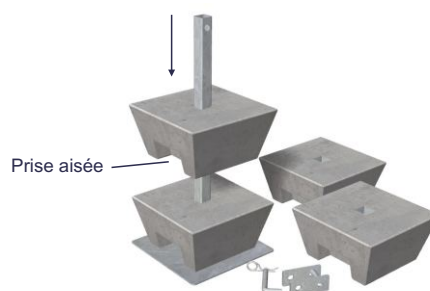
3.C Lestage en béton

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

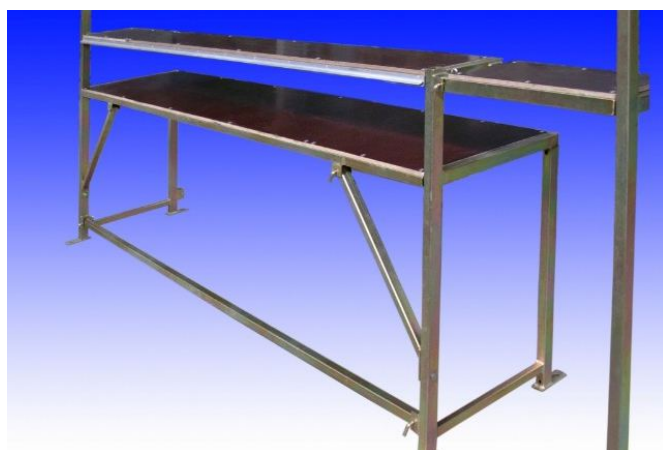


TENTE DE RÉCEPTION

Stand de vente, extension commerciale...

Fiche technique

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

SCHREIBER
Fabricant de bâches & chapiteaux
depuis 1910

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/m².

→ 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.