

**ABOVE &
BEYOND**

Aurora Sailcloth

BY ANCHOR INDUSTRIES

La tente Aurora sailcloth

La tente est caractérisée par son toit blanc translucide et est inspirée par la façon de produire des voiles dans le passé. Les poteaux centraux peuvent d'ailleurs être comparés aux mâts d'un voilier..

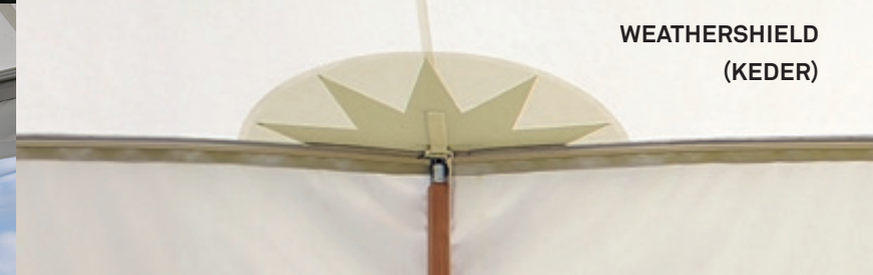
La bâche de toit translucide de la Sailcloth assure que la lumière du soleil est adoucie à une lumière agréablement chaude et fournit également de l'ombre, ce qui donne l'impression que vous vous retrouvez sous les arbres.

Le soir, la toile du toit crée une agréable lueur chaude pour une atmosphère joyeuse et festive.

La tente Sailcloth offre une combinaison des point forts de différents types de tentes ce qui la rend vraiment unique. La tente est grande par sa forme et par ses dimensions, sans nuire au confort. Il est léger dans sa structure mais en même temps extrêmement robuste. Elle se fait remarquer, mais reste quand-même modeste.



BOUCLES



WEATHERSHIELD
(KEDER)



Qualité et innovation

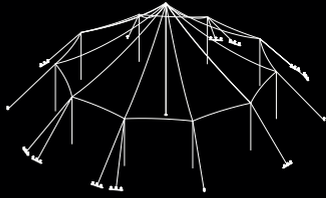
La bâche de toit est fabriquée en vinyle d'une épaisseur de 440 g/m², ce qui rend la voile extrêmement robuste, sans compromettre la manipulation lors de la mise en place. Il est ainsi facile de transporter les voiles manuellement. Les voiles sont toutes certifiées M2 / B1 ignifuges aux normes européennes.

Les boucles de fixation des parois latérales ont été remplacées par "Weathershield", un système de keder innovant, ce qui apporte un nombre d'avantages. Tout d'abord, il assure que ni le vent ni l'eau ne peuvent entrer entre la voile du toit et les parois latérales. La bâche de toit et les murs latéraux sont parfaitement reliés. En outre, le montage devient beaucoup plus rapide grâce à ce système keder. Le mur latéral est simplement poussé dans le profil de keder intégré dans la bâche du toit. Donc, pas de perte de temps avec des boucles. Tous les murs latéraux peuvent être enroulés et fixés au sommet de la tente avec un système de clic simple, de sorte que les clients peuvent facilement entrer et sortir de la tente.

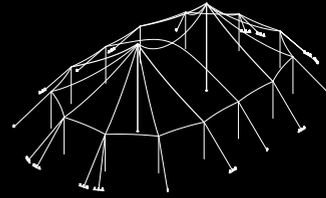
Les parois latérales sont soit faites de vinyle translucide ou transparent. La tente est entièrement soutenue par des poteaux en bois élégants qui créent un look et une sensation naturels. La hauteur de la tente est de 2,40 mètres. Cette hauteur garantit un passage facile à tout moment, même si les parois latérales sont enroulées.

La série 10 mètres: 10 x 10 m, 10 x 16 m, 10 x 22 m, 10 x 28 m, 10 x 34 m & 10 x 40 m

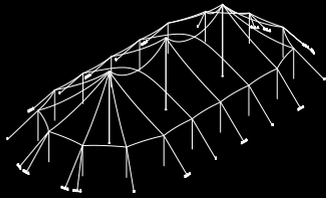
La série 14 mètres: 14 x 14 m, 14 x 20 m, 14 x 26 m, 14 x 32 m, 14 x 38 m & 14 x 44 m



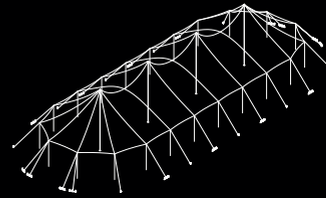
10 x 10 m | 14 x 14 m



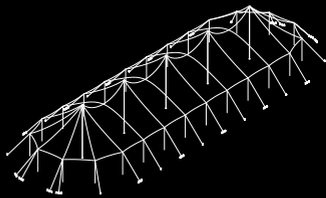
10 x 16 m | 14 x 20 m



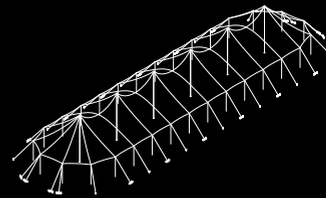
10 x 22 m | 14 x 26 m



10 x 28 m | 14 x 32 m



10 x 34 m | 14 x 38 m



10 x 40 m | 14 x 44 m

MATÉRIEL	Vinyle
SCRIM DU CANEVAS	13 x 13
POIDS	440 g/m ²
ÉTANCHE	100%
IGNIFUGE	M2 / B1
VENT MAXIMALE	10 beaufort
DRAPEAU	Nylon
TYPE DE POTEAUX	Bois de pin
HAUTEUR DES POTEAUX LATÉRAUX	2,45 mètres
HAUTER POTEAU CENTRAL QUEEN VERSION 10	5,85 mètres
HAUTER POTEAU CENTRAL KING VERSION 10	6,40 mètres
HAUTER POTEAU CENTRAL QUEEN VERSION 14	6,40 mètres
HAUTER POTEAU CENTRAL KING VERSION 14	7,30 mètres
HAUTEUR DU PASSAGE D'ENTRÉE	2,40 mètres
LARGEUR DES PAROIS LATÉRALES	3,05 mètres
FORCE DE TRACTION: TENDEUR EN FORME Y	1400 kg
LEVENSDUUR	10 – 12 jaar