



Aqui nesse arquivo você encontrará um breve manual para avaliação da área de montagem da tenda.

Porém, antes, vamos lhe informar quais os tamanhos de tendas que temos a sua disposição:

Temos tendas piramidais dos seguintes tamanhos: de 3x3, 3,5, 4x4, 4x5, 5x5, 8x8, 5x10 e 10x10 m.

* Para montarmos uma tenda por exemplo de 5x5, é necessário sempre 60 centímetros a mais para cada lado, pelo menos ter 5,60x5,60 metros.

* Para montarmos uma tenda por exemplo de 10x10, é necessário sempre um metro a mais para cada lado, pelo menos ter 11x11 metros.

Dos tamanhos acima, qual a tenda que você pretende instalar no seu espaço?

Rápida explicação sobre as tendas: topo e pé direito de entrada.

Temos tendas piramidais dos seguintes tamanhos: de 3x3, 3,5, 4x4, 4x5, 5x5, 8x8, 5x10 e 10x10 m.

* Tem no topo em torno de 4,5 metros e pé direito de entrada de 2,50 metros.

* Tem no topo em torno de 6,0 metros e pé direito de entrada de 3,0 metros.





Perguntas que a equipe da Festhiva lhe fará para montar um ORÇAMENTO:

Onde é seu evento (cidade e bairro) precisamos calcular o frete.

Sabe o tamanho da tenda que você deseja?

Quantas unidades?

Qual o tamanho do teu espaço?

Pode nos enviar uma foto do local da montagem?

Tens um breve projeto? Pode nos enviar? (isso é para que possamos lhe ajudar a otimizar os materiais).

Teu evento já tem data? Quando pretende a montagem e desmontagem?

Qual o propósito do evento? feira, casamento, corporativo...

Veja essa tenda, ela tem 10x10 metros.
E ela foi montada em um espaço de 12x25 metros.
É espaço suficiente para fazermos a montagem.



Na página 01 temos as explicações dessa parte.
Se precisar, retorne lá e faça uma leitura
calma e suave.

Ao redor, no em torno do local da montagem.

Certifique-se de que não existam árvores, edificações, fiações elétricas, dutos, etc., que comprometam a montagem na lateral da tenda e na parte da lona (em cima).



Essa Palmeira (árvore) que está destacada na seta azul, ela está fora da área de montagem.

Local da montagem deve estar livre.
Preferencialmente limpo e plano.

Limitador de altura.

Certifique-se de que não exista nada limitando a altura do local. Nesse caso temos uma quadra de esportes telada, inclusive na altura.



Limitador de altura.

Certifique-se de que não exista nada limitando a altura do local. Nesse caso temos que considerar sair das caixas de vento, beiradas e fachadas.



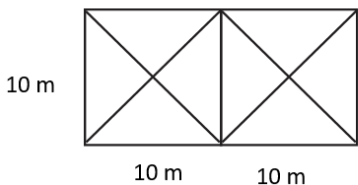
Nessa situação devemos montar a tenda fora dessa fachada, da seta amarela para a esquerda.

Acoplamento.

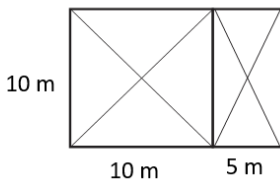
Você pode acoplar (colar uma tenda na outra) mais tendas (desde que sejam de medidas idênticas), por exemplo.

No Exemplo 1 temos duas tendas de 10x10 acopladas que formam 10x20 metros. Já no exemplo 2 temos uma tenda de 10x10 metros mais uma tenda de 10x5, formando juntas 10x15 metros.

Vista de cima:



Vista de cima:

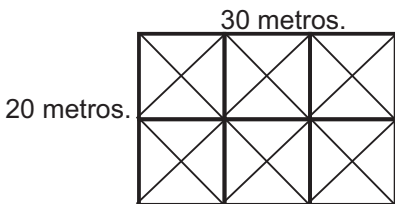


Exemplo de Acoplamento.

Aqui temos um exemplo bem sucedido de Acoplamento.



Aqui foram 6 tendas de 10x10 metros para formarmos a estrutura de 20x30 metros.



Exemplo de NÃO Acoplamento.

Aqui temos um exemplo mal sucedido de Acoplamento.



As Palmeiras (árvores) não deixaram o acoplamento acontecer. As tendas foram montadas separadas. Porém nesse caso, não tirou o brilho da festa.

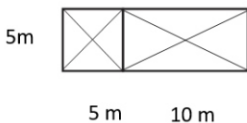
Exemplo de NÃO Acoplamento.

Aqui temos um exemplo mal sucedido de Acoplamento.

Veja mais um exemplo de acoplamento e um exemplo de NÃO acoplamento. No Exemplo 3 temos uma tenda de 5x5 mais uma tenda de 5x10, formando 5x15 metros. No exemplo 4 é um exemplo de NÃO acoplamento, porque são tendas de tamanhos diferentes. Veja a tenda de 10x10 não encaixa na tenda de 8x8 e vice-versa. A solução aqui é montarmos separadas.

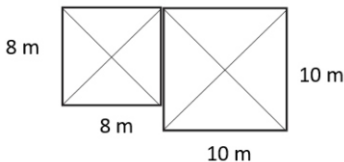
Exemplo 3:

Vista de cima:



Exemplo 4:

Vista de cima:



VISITA TÉCNICA.

Altamente recomendada.



Exija a visita técnica, ela está dentro do orçamento.
Forneça sempre a maior quantidade de informações possíveis para que o prestador de serviço possa lhe oferecer um orçamento assertivo.

Conte conosco para que seu evento
seja um **SUCESSO!**.