

GUIA DO SOB MEDIDA

Comumente, encontramos no mercado diversas opções de produtos comercializados em medidas de comprimento quebradas, caracterizados como sob medida. Porém, a fabricação sob medida remete a estar em conformidade com algo, ou seja, fabricar um produto especialmente para uma ocasião.

Ao desenvolver um produto para uma situação específica, precisamos analisar 4 principais fatores para que, ao fim, se alcance um resultado positivo: Local, Conforto, Estética e Logística.

LOCAL

O primeiro passo ao desenvolver um produto sob medida é a conferência do local em que será inserido. Ao definir suas medidas totais, certifique-se de que o mesmo atenderá, naquele local, todas as suas necessidades de uso e, ao mesmo tempo, não irá interferir em fatores externos como uma boa circulação e facilidade de limpeza.

- Medida desejada
- Boa circulação
- Necessidades de uso
- Facilidade de limpeza

CONFORTO

Nossos estofados são ergonomicamente projetados, portanto, evite alterações de medidas como profundidade e altura. o conforto é algo individual e está diretamente atrelado a ergonomia do produto. Análise bem como será sua utilização e se a ergonomia atende suas necessidades e se adequa ao tipo de ambiente inserido (ex: home, living, etc...)

- Tipo de ambiente
- Conforto
- Atende ao uso

ESTÉTICA

O conforto visual está atrelado diretamente ao nosso bem estar. Portanto, seja seletivo na escolha estética do seu produto. O ambiente em que ele será inserido e os demais materiais presentes influenciam muito neste fator, então, preocupe-se com a composição total e análise fatores como cores, texturas, proporções e design.

- Composição do ambiente
- Cores e Texturas
- Proporções
- Design

LOGÍSTICA

Tão importante quanto, a logística de entrega e montagem final do produto são questões de suma importância. Nada adianta estar em conforme com os 3 fatores anteriores se não existir a possibilidade de instalá-lo no local. Portanto, certifique-se da existência de uma boa circulação até o ambiente de inserção, bem como um espaço útil para casos em que há necessidade de montagem do produto no local.

- Circulação até o ambiente
- Espaço para montagem