

Sumário

CLIMATIZAÇÃO	69
Ar Condicionado Split Quente/Frio 36.000 BTU'S.....	70
Ar Condicionado Split 60.000 BTU'S.....	71
Ar Condicionado Split 80.000 BTU'S.....	71
Ar Condicionado de Janela 12.000 BTU'S.....	72
Ar Condicionado de Janela 30.000 BTU'S.....	73
Suporte de Piso para Ar-condicionado.....	74
Suporte Suspenso para Ar-condicionado.....	74
Ventilador de Torre.....	75
Ventilador com Aspersor de Água.....	76
Cortina de Ar 1,2; 1,5 e 1,8m	77
IMAGEM E SOM	78
Pedestal para Televisor.....	79
Televisor 37".....	79
Microfone com Fio.....	80
Microfone sem Fio (Simples).....	80
Microfone sem Fio (Duplo).....	80
Pedestal para Microfone.....	81
Caixa de Som 10".....	82
Caixa de Som 8".....	82
Mesa de Som.....	83
EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS	84
Transformador Trifásico à Seco.....	85
Quadro geral de distribuição de energia.....	86
Luminária Prismática 22".....	87
Refletor LED Branco 6.000K.....	87
Refletor HQI 400W.....	88
Refletor HQI 250W.....	89
Luminária tipo "Calha" 2x40W.....	90
Luminária "Calha" p/ Octanorm.....	90
Régua Dupla.....	91
Régua Quadrupla.....	91
Plug Fêmea 10A.....	91
Plug Macho 20A.....	91
DIVISÓRIAS EM OCTANORM	92
Jurídico com 2 salas.....	93
Stand de Vendas.....	94

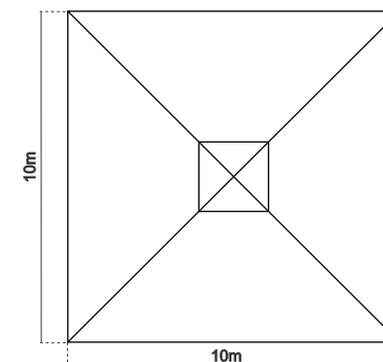
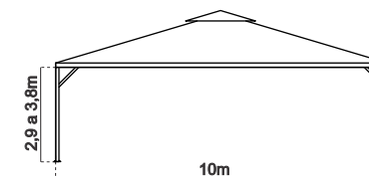
PISOS E LYCRAS	95
Piso Sintético Madeirado.....	96
Piso Sintético Bus Prata.....	97
Revestimento MDF.....	98
Revestimento Easyfloor.....	99
Revestimento Personalizado em Lycra.....	100

TENDAS E ESTRUTURAS



Tenda Pirâmide Modular Estruturada

Tenda 10 x 10m | VD24



*Ilustração sem escala

Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
100m²

Largura:
10m

Altura (Pé Direito):
2,9 à 3,8m

Comprimento:
10m



Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para eventos em locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras, congressos e stand de vendas.
- ✓ Auditório com capacidade para 128 pessoas sentadas e 182 em pé.
- ✓ Capacidade para 36 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 16 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Cobertura estável e segura;
- ✓ Sistema eficiente de calhas para captação e escoamento de água;
- ✓ Medidas modulares permitem múltiplas possibilidades de combinação para melhor adequação a cada projeto;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais*, iluminação e climatização.

*Fechamentos em cristal, cortina com ou sem janela.

Tenda Pirâmide Modular Estruturada

Tenda 7,5 x 7,5m | VD14

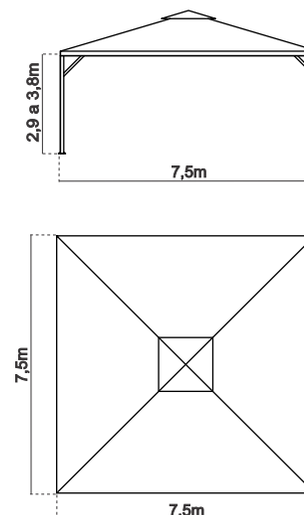
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
56,25m²

Largura:
7,5m

Altura (Pé Direito):
2,9 à 3,8m

Comprimento:
7,5m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para eventos em locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras, congressos e stand de vendas.
- ✓ Auditório com capacidade para 72 pessoas sentadas e 90em pé.
- ✓ Capacidade para 16 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 9 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Cobertura estável e segura;
- ✓ Sistema eficiente de calhas para captação e escoamento de água;
- ✓ Medidas modulares permitem múltiplas possibilidades de combinação para melhor adequação a cada projeto;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais*, iluminação e climatização.

*Fechamentos em cristal, cortina com ou sem janela.

Tenda Pirâmide Modular Estruturada

Tenda 5 x 5m | VD4

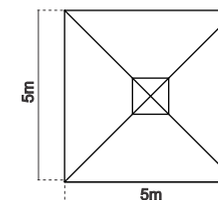
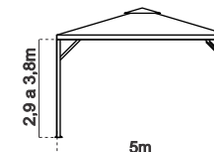
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
25m²

Largura:
5m

Altura (Pé Direito):
2,9 à 3,8m

Comprimento:
5m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para eventos em locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras, congressos e stand de vendas.
- ✓ Auditório com capacidade para 32 pessoas sentadas e 48 em pé.
- ✓ Capacidade para 9 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 5 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Cobertura estável e segura;
- ✓ Sistema eficiente de calhas para captação e escoamento de água;
- ✓ Medidas modulares permitem múltiplas possibilidades de combinação para melhor adequação a cada projeto;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais*, iluminação e climatização.

*Fechamentos em cristal, cortina com ou sem janela.

Tenda Pirâmide Modular Estruturada

Fechamento S/ Janela 10 x 10m	VD25/900002
Fechamento Janela Colonial 10 x 10m	VD27/900004
Fechamento C/ Porta em Arco Central 10 x 10m	VD30/900068
Fechamento Cristal Total 10 x 10m	VD28/900003
Cortina Bi- Partida S/ Janela 10 x 10m	VD33/900030



*Ilustração sem escala

Especificações Técnicas

Largura: **9,74m**

Altura: **2,85m**

Área: **27,76m²**

Especificações Técnicas

✓ **Fechamento de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC Cristal transparente.**

Indicações para uso

✓ **Devem ser usados juntamente com a tenda 10 x 10m (pág. 4).**

Benefícios

✓ **Múltiplas possibilidades e combinações dos fechamentos utilizados para melhor atender as necessidades de cada projeto.**

Tenda Pirâmide Modular Estruturada

Fechamento S/ Janela 7,5 x 7,5m VD15/900012

Fechamento Janela Colonial 7,5 x 7,5m VD17/900014

Fechamento C/ Porta em Arco Central 7,5 x 7,5m VD20/900074

Fechamento Cristal Total 7,5 x 7,5m VD18/900013

Cortina Bi- Partida S/ Janela 7,5 x 7,5m VD23/900015



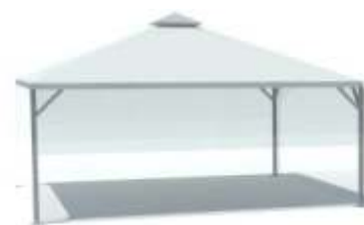
Sem Janela



Colonial / Janelas



Porta em Arco Central



Cristal



Cortina Bi-Partida

*Ilustração sem escala

Especificações Técnicas

Largura: 7,25m

Altura: 2,85m

Área: 20,66m²

Indicações para uso

✓ Devem ser usados juntamente com a tenda 7,5 x 7,5m (pág. 5).

Benefícios

✓ Múltiplas possibilidades e combinações dos fechamentos utilizados para melhor atender as necessidades de cada projeto.

Especificações Técnicas

✓ Fechamento de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC Cristal transparente.

Tenda Pirâmide Modular Estruturada

Fechamento S/ Janela 5 x 5m

VD5/900021

Fechamento Janela Colonial 5 x 5m

VD7/900022

Fechamento C/ Porta em Arco Central 5 x 5m

VD10/900080

Fechamento Cristal Total 5 x 5m

VD182/90002

Cortina Bi- Partida S/ Janela 5 x 5m

VD13/900024



Sem Janela



Colonial / Janelas



Porta em Arco Central



Cristal



Cortina Bi-Partida

*Ilustração sem escala

Especificações Técnicas

Largura: 4,78m

Altura: 2,85m

Área: 13,62m

Especificações Técnicas

✓ Fechamento de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC Cristal transparente.

Indicações para uso

✓ Devem ser usados juntamente com a tenda 5 x 5m (pág. 6).

Benefícios

✓ Múltiplas possibilidades e combinações dos fechamentos utilizados para melhor atender as necessidades de cada projeto.

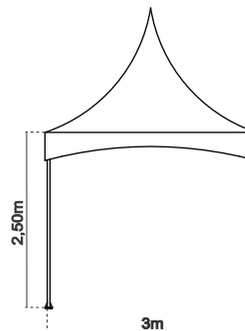
Tenda Chapéu de Bruxa

Tenda 3 x 3m

VD34

Fechamento Lateral Sem Janela VD36/900040

Fechamento Lateral Cortina VD38/900042



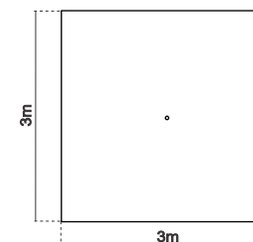
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
9m²

Largura:
3m

Altura (Pé direito):
2,5m

Comprimento:
3m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para eventos em locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras, congressos e stand de vendas.
- ✓ Capacidade para 15 pessoas sentadas e 20 em pé.
- ✓ Capacidade para 4 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas.

Benefícios

- ✓ Cobertura estável e segura;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa ou fechamentos através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais*, iluminação e climatização.

*Fechamentos lisos, cristal ou janela.

Tenda Pantográfica

Tenda 3 x 3m

VD58

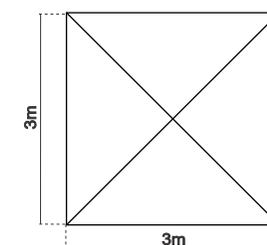
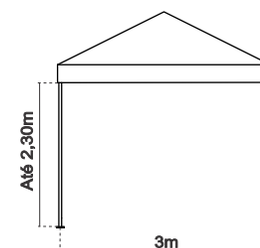
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
9m²

Largura:
3m

Altura (Pé Direito):
Até 2,30m

Comprimento:
3m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para eventos em locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras, congressos e stand de vendas.
- ✓ Capacidade para 15 pessoas sentadas e 20 em pé.
- ✓ Capacidade para 4 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas.

Benefícios

- ✓ Cobertura estável e segura;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa ou fechamentos através de aplicação de banners;
- ✓ Estrutura totalmente retrátil, de fácil montagem e armazenamento.

Tenda Arco Estruturado

Tenda 4 x 4m

VD39

Fechamento Lateral Cristal

VD42/900063

Fechamento Lateral Sem Janela

VD41/900062

Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
16m²

Largura:
4m

Altura:
3,5m

Comprimento:
4m

Área Total da Capa:
48,16m



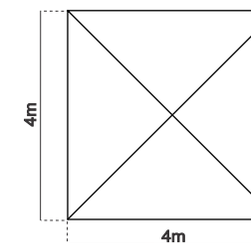
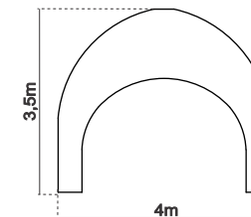
Sem Fechamento



Fechamento Cristal



Fechamento Sem Janela



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura e fechamentos em material de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC cristal transparente.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para eventos em locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras, congressos e stand de vendas.
- ✓ Auditório com capacidade para 18 pessoas sentadas e 30 em pé.
- ✓ Capacidade para 5 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 4 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Formato aerodinâmico não apresenta barreira contra os ventos, resultando estabilidade e segurança;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa ou fechamentos através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais, iluminação e climatização.

Tenda Estruturada Semiesférica

Tenda 6mØ | VD45

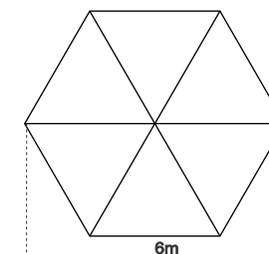
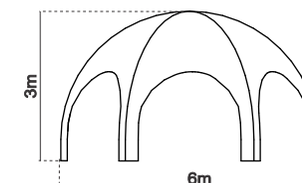
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
23,40m²

Diâmetro:
6m

Altura:
3m

Área Total da Capa:
84,38m²



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Eventos e feiras agrícolas;
- ✓ Cobertura para shows e espaços de recreação em praias ou demais locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras e congressos, em geral;
- ✓ Auditório com capacidade para 26 pessoas sentadas e 36 em pé;
- ✓ Capacidade para 5 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 4 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Formato aerodinâmico não apresenta barreira contra os ventos, resultando estabilidade e segurança;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais*, iluminação e climatização.

*Fechamentos com ou sem janela e cristal.

Tenda Estruturada Semiesférica

Tenda 12mØ | VD49

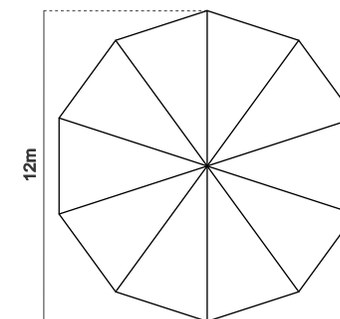
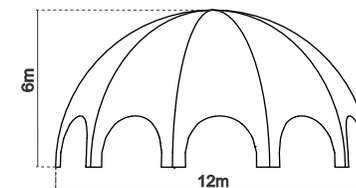
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
105,80m²

Diâmetro:
12m

Altura:
6m

Área Total da Capa:
224m²



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Eventos e feiras agrícolas;
- ✓ Cobertura para shows e espaços de recreação em praias ou demais locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras e congressos, em geral;
- ✓ Auditório com capacidade para 128 pessoas sentadas e 172 em pé;
- ✓ Capacidade para 32 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 14 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Formato aerodinâmico não apresenta barreira contra os ventos, resultando estabilidade e segurança;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais*, iluminação e climatização.

*Fechamentos lisos, cristal ou janela.

Tenda Estruturada Semiesférica

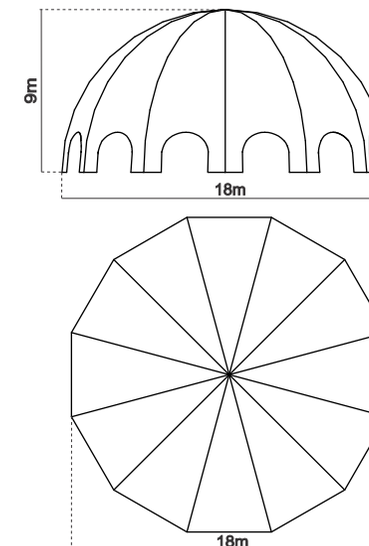
Tenda 18mØ | VD53

Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
243m²

Diâmetro:
18m

Altura:
9m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Eventos e feiras agrícolas;
- ✓ Cobertura para shows e espaços de recreação em praias ou demais locais abertos;
- ✓ Exposições, feiras e congressos, em geral;
- ✓ Auditório com capacidade para 334 pessoas sentadas;
- ✓ Capacidade para 76 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 37 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Formato aerodinâmico não apresenta barreira contra os ventos, resultando estabilidade e segurança;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais*, iluminação e climatização.

*Fechamentos lisos, cristal ou janela.

Túneis Estruturados

Túnel nº4 Capa Inteira

Túnel nº4 Capa Inteira Cristal

Túnel nº4 Semi Capa

1m: VD291 | 2m: VD292 | 4m: VD2293 | 6m: VD294

1m: VD295 | 2m: VD296 | 4m: VD2297 | 6m: VD298

1m: VD287 | 2m: VD288 | 4m: VD2289 | 6m: VD290

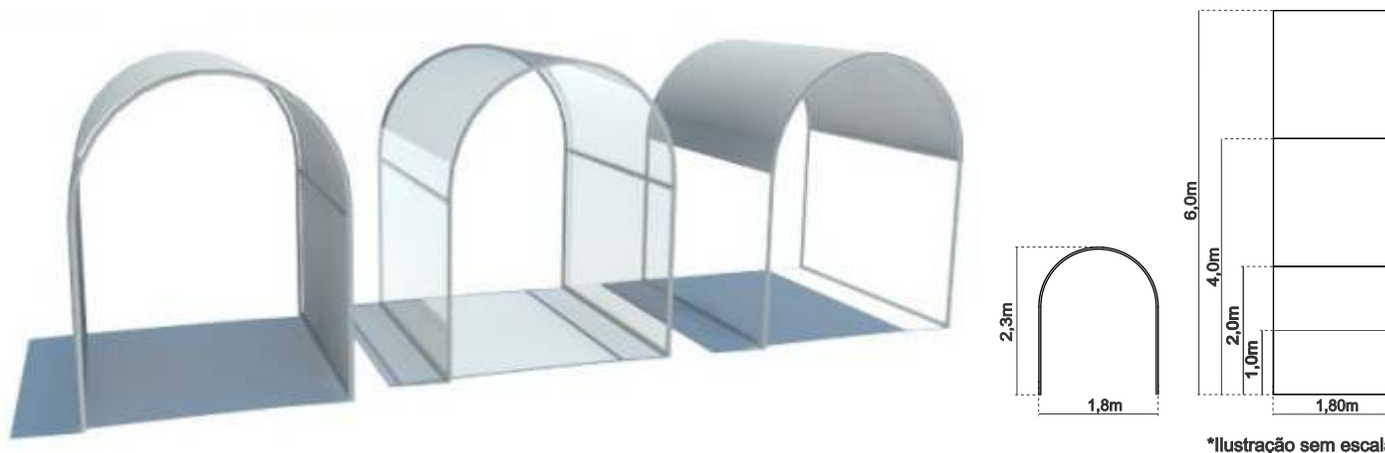
Especificações Técnicas

Área coberta mínima do módulo:
1,80m²

Largura:
1,8m

Comprimento:
1; 2; 4 ou 6m

Altura:
2,30m



Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura metálica tubular galvanizada;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC cristal transparente.

Indicações para uso

- ✓ Interligação entre tendas e galpões;
- ✓ Entrada e recepção de eventos;
- ✓ Pode ser usado juntamente com Túnel Curva 45° ou 90° (pág. 17 e 18).

Benefícios

- ✓ Protege contra sol, sereno e chuva;
- ✓ Montagem rápida;
- ✓ Medida modular permitindo melhor adequação a cada necessidade de cobertura.

Túneis Estruturados

Túnel nº5 Capa Inteira

Túnel nº5 Capa Inteira Cristal

Túnel nº5 Semi Capa

1m: VD315 | 2m: VD316 | 4m: VD317 | 6m: VD318

1m: VD319 | 2m: VD320 | 4m: VD321 | 6m: VD322

1m: VD311 | 2m: VD312 | 4m: VD313 | 6m: VD314

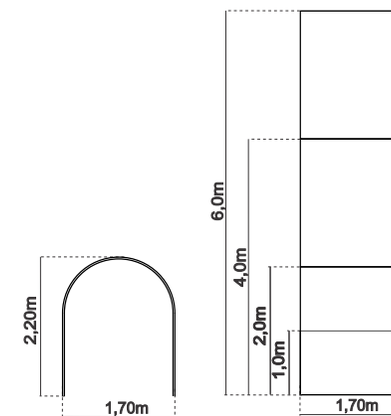
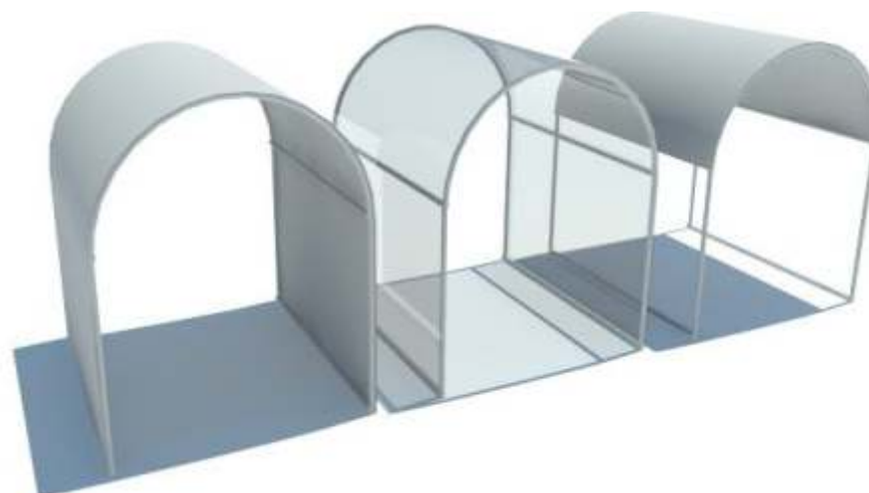
Especificações Técnicas

Área coberta mínima do módulo:
1,7m²

Largura:
1,7m

Comprimento:
1 ou 2m

Altura:
2,20m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura metálica tubular galvanizada;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC cristal transparente.

Indicações para uso

- ✓ Interligação entre tendas e galpões;
- ✓ Entrada e recepção de eventos.

Benefícios

- ✓ Protege contra sol, sereno e chuva;
- ✓ Montagem rápida;
- ✓ Medida modular permitindo melhor adequação a cada necessidade de cobertura.

Túneis Estruturados

Túnel nº4/90° Capa Inteira

Túnel nº4/90° Capa Inteira Cristal

Túnel nº4/90° Semi Capa

1m: VD303 | 2m: VD304 | 4m: VD305 | 6m: VD306

1m: VD307 | 2m: VD308 | 4m: VD309 | 6m: VD310

1m: VD302 | 2m: **VD312** | 4m: **VD313** | 6m: **VD314**

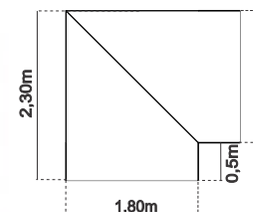
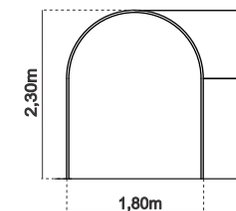
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
5,04m²

Largura:
2,80m

Comprimento:
2,80m

Altura:
2,30m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura metálica tubular galvanizada;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC cristal transparente.

Indicações para uso

- ✓ Interligação entre tendas e galpões;
- ✓ Entrada e recepção de eventos;
- ✓ Pode ser usado juntamente com Túnel nº4 reto (pág. 15).

Benefícios

- ✓ Protege contra sol, sereno e chuva;
- ✓ Montagem rápida;
- ✓ Abertura em ângulo permite melhor direcionamento do caminho da cobertura.

Túneis Estruturados

Túnel nº4/45° Capa Inteira VD300

Túnel nº4/45° Capa Inteira Cristal VD301

Túnel nº4/45° Semi Capa VD299

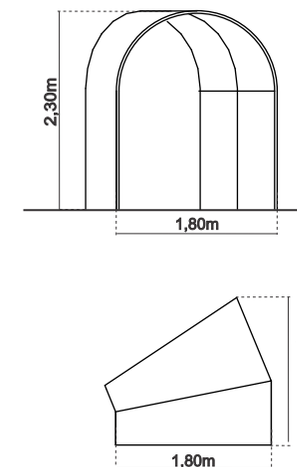
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
2,25m²

Largura:
1,8m

Comprimento:
1,9m

Altura:
2,30m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura metálica tubular galvanizada;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC cristal transparente.

Indicações para uso

- ✓ Interligação entre tendas e galpões;
- ✓ Entrada e recepção de eventos;
- ✓ Pode ser usado juntamente com Túnel nº4 reto (pág. 15).

Benefícios

- ✓ Protege contra sol, sereno e chuva;
- ✓ Montagem rápida;
- ✓ Abertura em ângulo permite melhor direcionamento do caminho da cobertura.

Túneis Estruturados

Túnel nº4/ T Capa Inteira

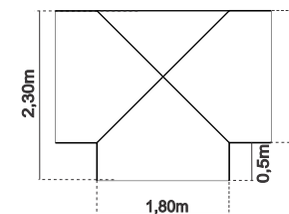
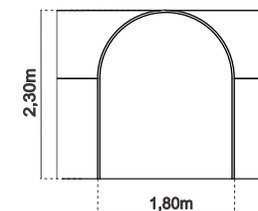
Túnel nº4/ T Capa Inteira Cristal

Túnel nº4 T Semi Capa

1m: VD303 | 2m: VD304 | 4m: VD305 | 6m: VD306

1m: VD307 | 2m: VD308 | 4m: VD309 | 6m: VD310

1m: VD302 | 2m: VD312 | 4m: VD313 | 6m: VD314



*Ilustração sem escala

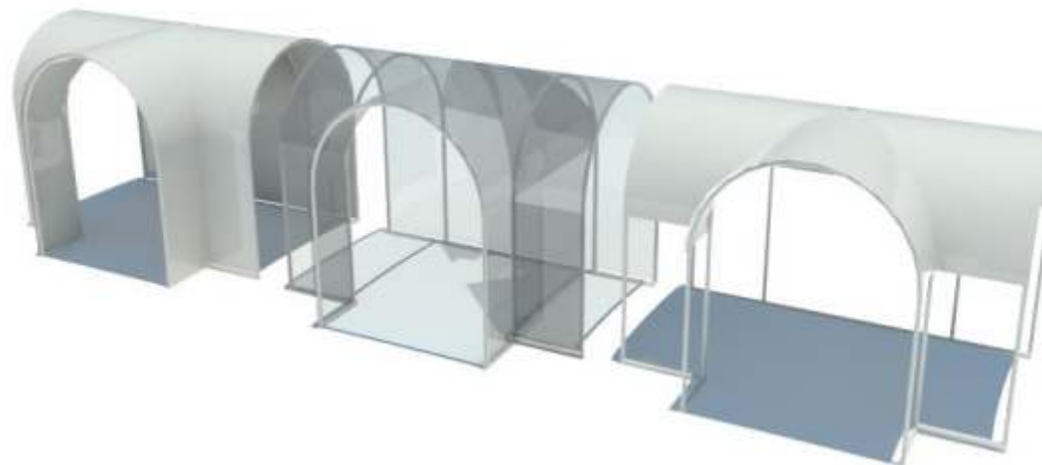
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
5,94m²

Largura:
2,80m

Comprimento:
2,30m

Altura:
2,30m



Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura metálica tubular galvanizada;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo ou PVC cristal transparente.

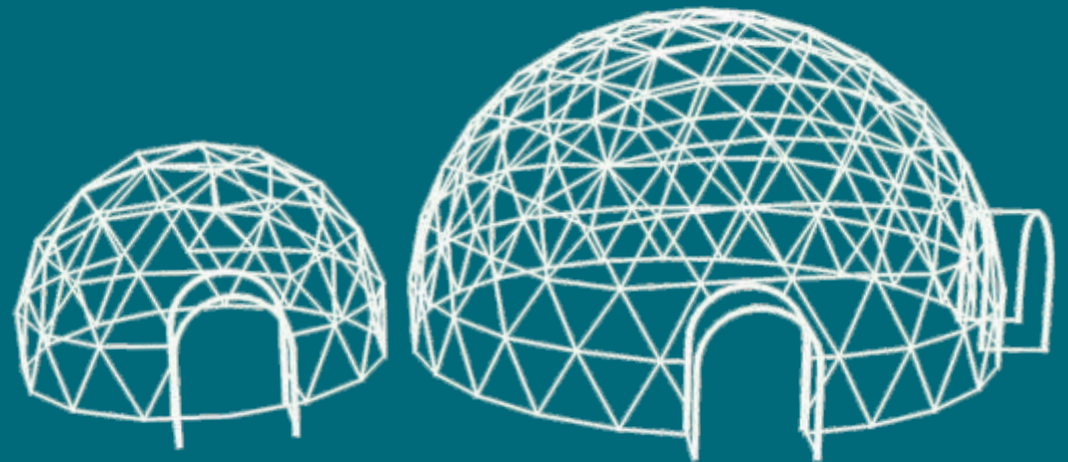
Indicações para uso

- ✓ Interligação entre tendas e galpões;
- ✓ Entrada e recepção de eventos;
- ✓ Pode ser usado juntamente com Túnel nº4 reto (pág. 15).

Benefícios

- ✓ Protege contra sol, sereno e chuva;
- ✓ Montagem rápida;
- ✓ Abertura em ângulo permite melhor direcionamento do caminho da cobertura.

DOMOS GEODÉSICOS



DOMOS GEODÉSICOS

Domo Geodésico Ø6m

Especificações Técnicas

Área de cobertura:

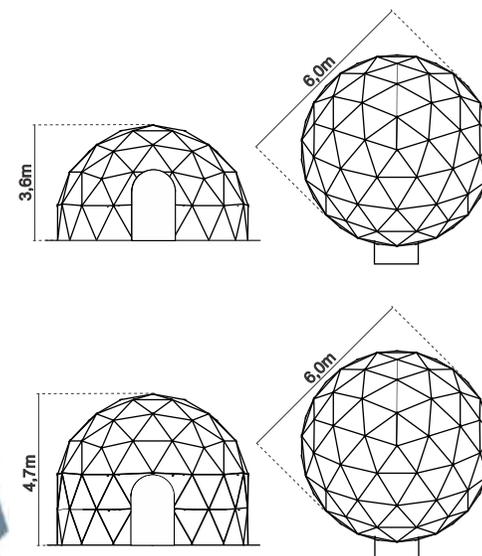
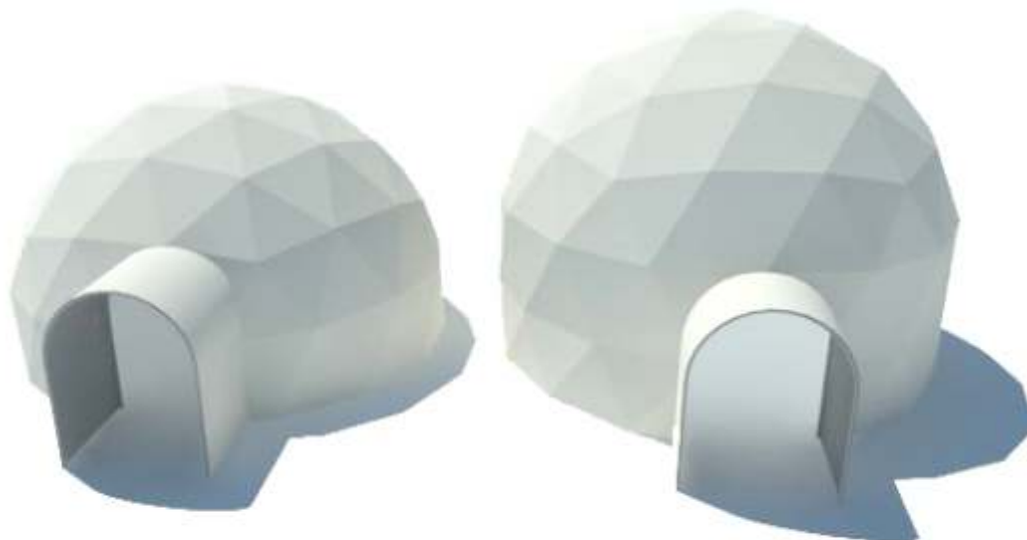
25,26m²

Diâmetro:

6m

Altura:

3,6 ou 4,7m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metal galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para pequenos shows e espaços de recreação em praias ou demais locais abertos;
- ✓ Feiras, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Cobertura para tela de projeção em 360° (Fulldome);
- ✓ Auditório com capacidade para 24 pessoas sentadas;
- ✓ Capacidade para 9 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 7 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Formato aerodinâmico não apresenta barreira contra os ventos, resultando estabilidade e segurança;
- ✓ Facilidade no transporte pois sua estrutura é composta por pequenos tubos de aço galvanizados desmontáveis;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como mobiliário, piso elevado, iluminação e climatização.

DOMOS GEODÉSICOS

Domo Geodésico Ø10m

Especificações Técnicas

Área de cobertura:

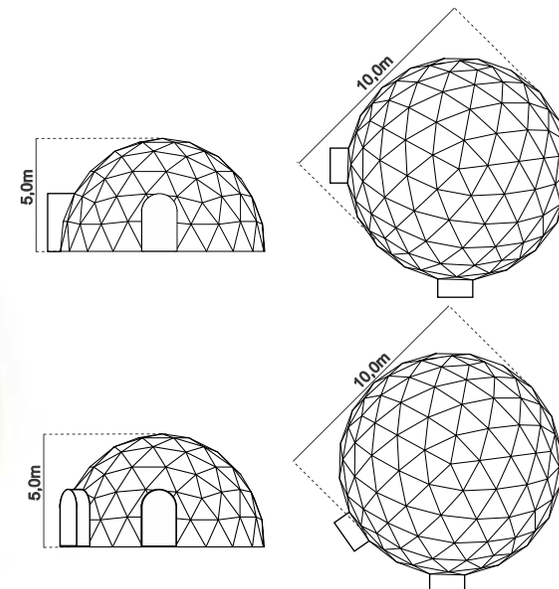
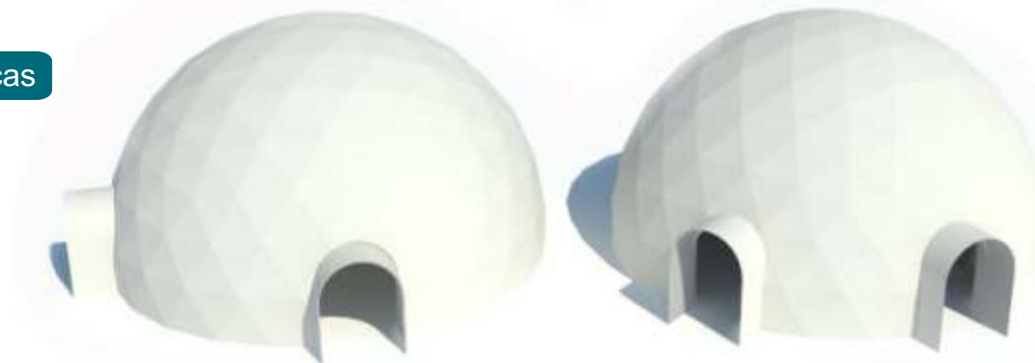
78,53m²

Diâmetro:

10m

Altura:

5,0m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para shows e espaços de recreação em praias ou demais locais abertos;
- ✓ Feiras, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Cobertura para tela de projeção em 360° (Fulldome);
- ✓ Auditório com capacidade para 72 pessoas sentadas;
- ✓ Capacidade para 24 conjuntos de mesas e cadeiras plásticas ou 14 mesas de vidro com cadeira iso.

Benefícios

- ✓ Formato aerodinâmico não apresenta barreira contra os ventos, resultando estabilidade e segurança;
- ✓ Facilidade no transporte pois sua estrutura é composta por pequenos tubos de aço galvanizados desmontáveis;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como mobiliário, piso elevado, iluminação e climatização.

DOMOS GEODÉSICOS

Domo Geodésico Ø15m

Especificações Técnicas

Área de cobertura:

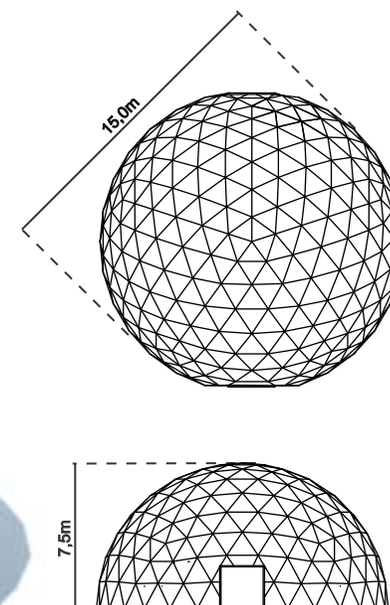
176,71m²

Diâmetro:

15m

Altura:

7,5m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para stands, exposições, feiras, shows e grandes eventos em geral;
- ✓ Feiras, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Tela de projeção em 360° (Fulldome) opcional.

Benefícios

- ✓ Formato aerodinâmico não apresenta barreira contra os ventos, resultando estabilidade e segurança;
- ✓ Facilidade no transporte pois sua estrutura é composta por pequenos tubos de aço galvanizados desmontáveis;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como mobiliário, piso elevado, iluminação e climatização.

DOMOS GEODÉSICOS

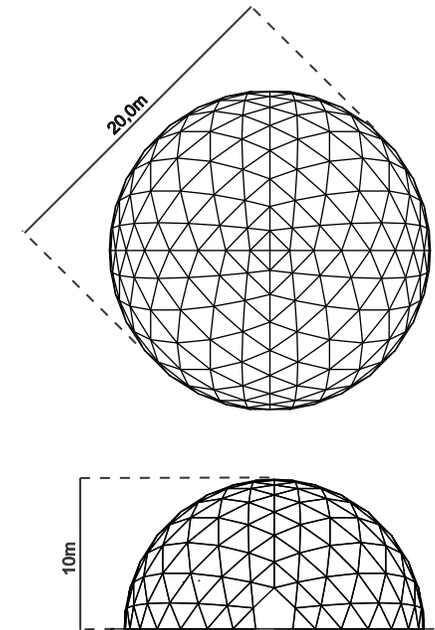
Domo Geodésico Ø20m

Especificações Técnicas

Área de cobertura:
315m²

Diâmetro:
20m

Altura:
10m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em tubo de metalon galvanizado a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Cobertura para stands, exposições, feiras, shows e grandes eventos em geral;
- ✓ Feiras, feiras agrícolas, exposições, congressos e eventos em geral;
- ✓ Tela de projeção em 360° (Fulldome) opcional.

Benefícios

- ✓ Formato aerodinâmico não apresenta barreira contra os ventos, resultando estabilidade e segurança;
- ✓ Facilidade no transporte pois sua estrutura é composta por pequenos tubos de aço galvanizados desmontáveis;
- ✓ Possibilidade de personalização da capa através de aplicação de banners;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como mobiliário, piso elevado, iluminação e climatização.

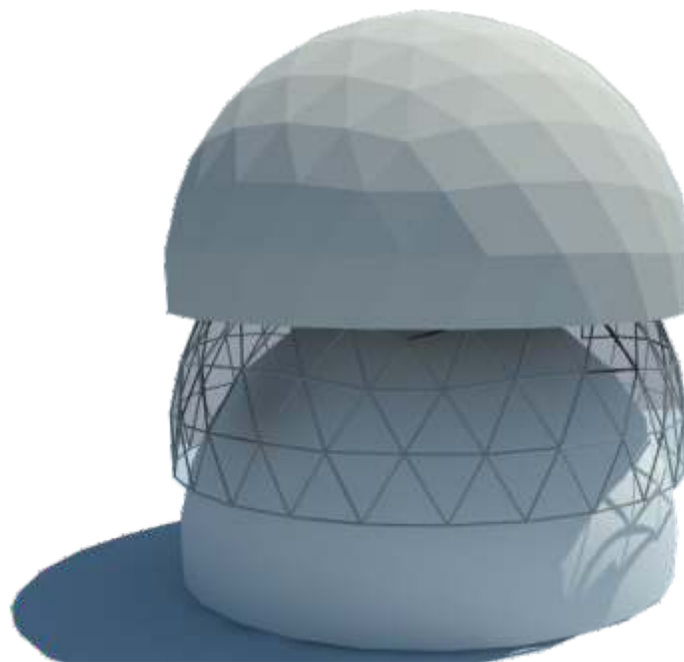
DOMOS GEODÉSICOS

Tela de Projeção para Domo

Especificações Técnicas

Diâmetro:
De acordo com o Domo
utilizado (Ø6; 8; 10; 21 ou 37m)

Altura:
De acordo com o Domo
utilizado



Especificações dos Materiais

✓ Composto pneumático back out especial para projeções 360°.

Indicações para uso

✓ Projeção interna para vídeos em 360° e realidade virtual;
✓ Deve ser usada juntamente com a estrutura e capa do domo geodésico.

Benefícios

✓ A ampla projeção em 360° proporciona uma incrível experiência de imersão de realidade virtual;
✓ A tela em formato de semiesfera perfeita e lisa proporciona um resultado excelente para projeção de imagens;
✓ A fixação da tela no domo é feita através de motores de sucção que garantem uma área de projeção sem nenhuma interferência nas imagens.

GALPÃO MODULAR



Galpão Modular Estruturado

Módulo 15 x 5m

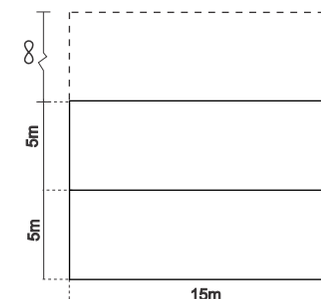
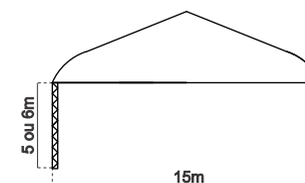
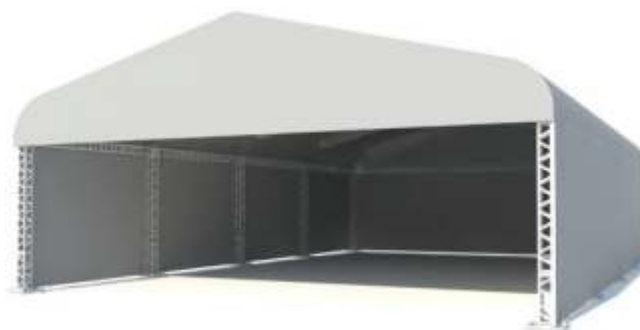
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
75m²

Largura do módulo:
15m

Comprimento:
5m até ∞

Altura (Pé Direito):
5 ou 6m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura tubular ou treliçada, fabricada em aço com proteção anticorrosiva por galvanização a fogo. Com perfis especiais em alumínio para vedação e vedação das lonas;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Grandes eventos como shows, feiras e congressos;
- ✓ Armazenagens sazonais para empresas ou indústrias.

Benefícios

- ✓ Estrutura sólida e resistente;
- ✓ Medida modular permitindo melhor adequação a cada necessidade do galpão;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais, iluminação e climatização.

Galpão Modular Estruturado

Módulo 20 x 5m

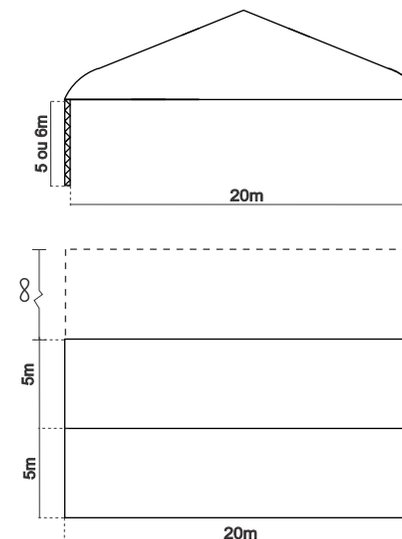
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
100m²

Largura do módulo:
20m

Comprimento:
5m até ∞

Altura (Pé Direito):
5 ou 6m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura tubular ou treliçada, fabricada em aço com proteção anticorrosiva por galvanização a fogo. Com perfis especiais em alumínio para vedação e vedação das lonas;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

Indicações para uso

- ✓ Grandes eventos como shows, feiras e congressos;
- ✓ Armazenagens sazonais para empresas ou indústrias;
- ✓ Armazenagens para grandes veículos como barcos, caminhões ou aviões.

Benefícios

- ✓ Estrutura sólida e resistente;
- ✓ Medida modular permitindo melhor adequação a cada necessidade do galpão;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais, iluminação e climatização.

Galpão Modular Estruturado

Módulo 30 x 5m

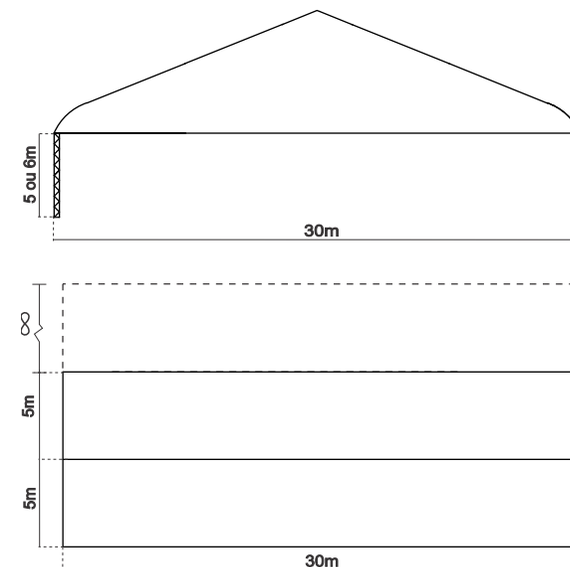
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
150m²

Largura do módulo:
30m

Comprimento:
5m até ∞

Altura (Pé Direito):
5 ou 6m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura tubular ou treliçada, fabricada em aço com proteção anticorrosiva por galvanização a fogo. Com perfis especiais em alumínio para vedação e vedação das lonas;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

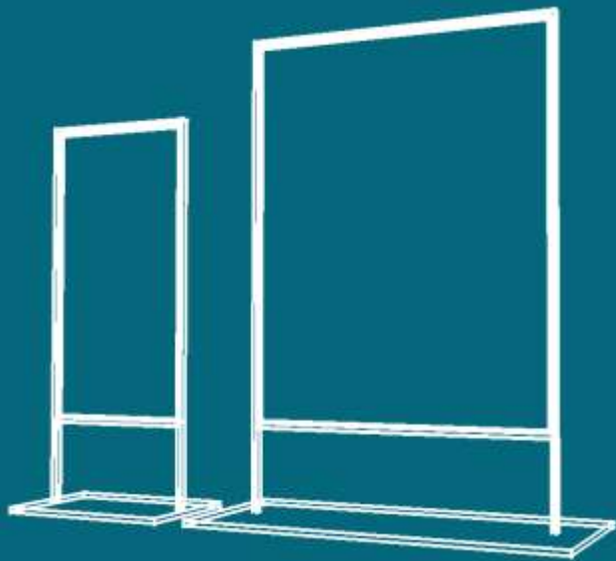
Indicações para uso

- ✓ Grandes eventos como shows, feiras e congressos;
- ✓ Armazenagens sazonais para empresas ou indústrias;
- ✓ Armazenagens para grandes veículos como barcos, caminhões ou aviões.

Benefícios

- ✓ Estrutura sólida e resistente;
- ✓ Medida modular permitindo melhor adequação a cada necessidade do galpão;
- ✓ Possui linha completa de acessórios como piso elevado, fechamentos laterais, iluminação e climatização.

COMUNICAÇÃO VISUAL



Comunicação Visual

Testeira para Tenda 2,5 x 5m

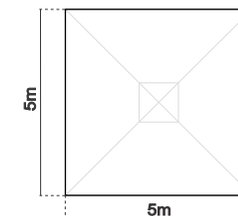
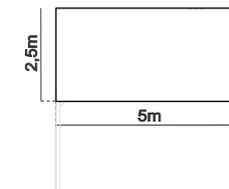
Estr.:VD71/X900105 | Lona Br.:VD273/05614 | Lona Imp.:VD274/X900088

Especificações Técnicas

Largura:
5m

Comprimento:
5m

Altura:
2,5m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em aço com pintura anticorrosiva, fixada diretamente na estrutura das tendas modulares, com sistema de pinos de encaixe para perfeito acabamento e segurança;
- ✓ Envelopamento em lona lisa branca ou personalizada com impressão digital.

Indicações para uso

- ✓ Recomenda-se o uso juntamente com a tenda 5 x 5m (pág. 6) ou stand na mesma medida.

Benefícios

- ✓ Maior visibilidade para o local;
- ✓ Melhor acabamento estético para a tenda.

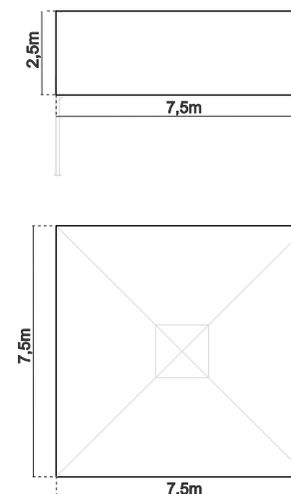
Comunicação Visual

Testeira para Tenda 2,5 x 7,5m

Estr.:VD69/X900103 | Lona Br.:VD276/05614 | Lona Imp.:VD277/X900109

Especificações Técnicas

Largura:
7,5m
Comprimento:
7,5m
Altura:
2,5m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em aço com pintura anticorrosiva, fixada diretamente na estrutura das tendas modulares, com sistema de pinos de encaixe para perfeito acabamento e segurança;
- ✓ Envelopamento em lona lisa branca ou personalizada com impressão digital.

Indicações para uso

- ✓ Recomenda-se o uso juntamente com a tenda 7,5 x 7,5m (pág. 5) ou stand na mesma medida.

Benefícios

- ✓ Maior visibilidade para o local;
- ✓ Melhor acabamento estético para a tenda.

Comunicação Visual

Testeira para Tenda 2,5 x 10m

Estr.: VD70/X900104 | Lona Br.: VD279/05614 | Lona Imp.: VD280/X900110

Especificações Técnicas

Largura:

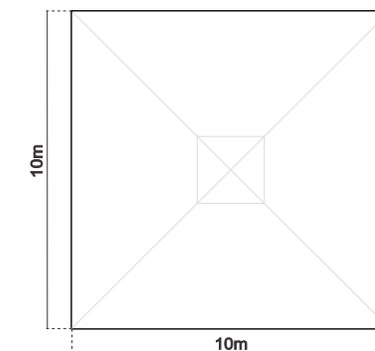
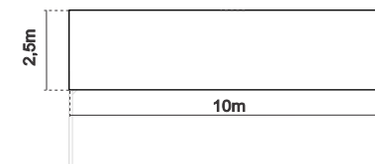
10m

Comprimento:

10m

Altura:

2,5m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em aço com pintura anticorrosiva, fixada diretamente na estrutura das tendas modulares, com sistema de pinos de encaixe para perfeito acabamento e segurança;
- ✓ Envelopamento em lona lisa branca ou personalizada com impressão digital.

Indicações para uso

- ✓ Recomenda-se o uso juntamente com a tenda 10 x 10m (pág. 4) OU stands na mesma medida.

Benefícios

- ✓ Maior visibilidade para o local;
- ✓ Melhor acabamento estético para a tenda.

Comunicação Visual

Testeira para Tenda 0,80 x 5m

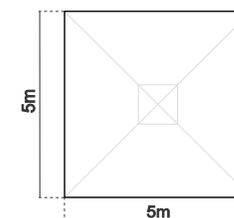
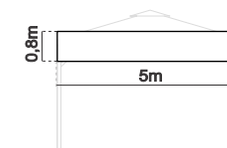
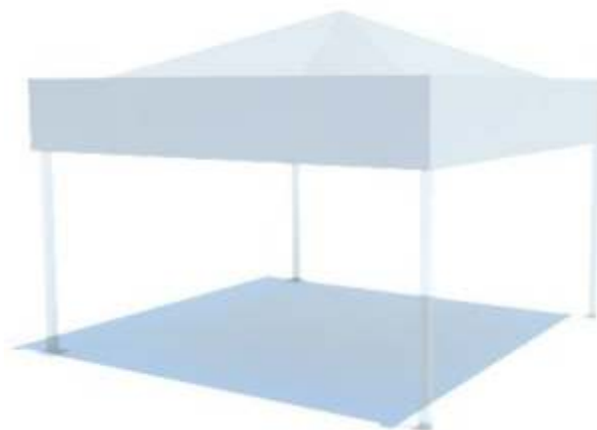
Estr.:VD68/X900108| Lona Br.:VD271/05614 | Lona Imp.:VD272/X900111

Especificações Técnicas

Largura:
5m

Comprimento:
5m

Altura:
0,8m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em aço com pintura anticorrosiva, fixada diretamente na estrutura das tendas modulares, com sistema de pinos de encaixe para perfeito acabamento e segurança;
- ✓ Envelopamento em lona lisa branca ou personalizada com impressão digital.

Indicações para uso

- ✓ Recomenda-se o uso juntamente com a tenda 5 x 5m (pág. 6) ou stands na mesma medida.

Benefícios

- ✓ Maior visibilidade para o local;
- ✓ Melhor acabamento estético para a tenda.

Comunicação Visual

Tótem Metálico 1,5 x 1,2m

Tótem Metálico 1,2 x 0,6m

VD421/05614

VD420/05614

Especificações Técnicas

Tótem metálico 1,5 x 1,2m

Largura Total:1,5m

Comprimento:0,6m

Altura:1,9m

Medidas para mídia:1,5 x 1,2m

Tótem metálico 1,2 x 0,6m

Largura Total:0,7m

Comprimento:0,46m

Altura:1,6m

Medidas para mídia:1,2 x 0,6m

Especificações dos Materiais

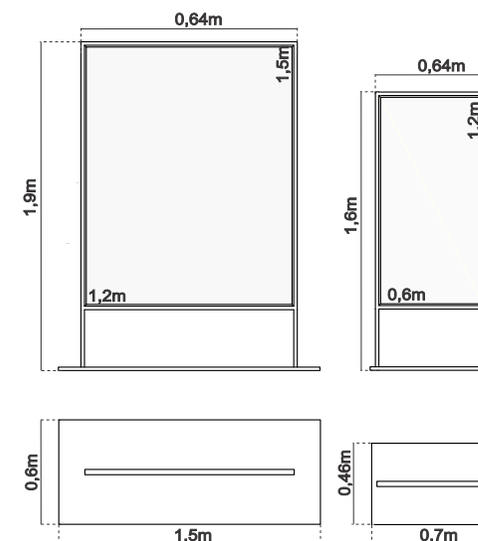
✓ Estrutura em aço com proteção anticorrosiva.

Indicações para uso

- ✓ Qualquer tipo de evento em área interna ou externa;
- ✓ Apresentações, inauguração de obra, feiras promocionais, seminários e congressos.

Benefícios

- ✓ Material rígido e resistente;
- ✓ Não necessita de montagem;
- ✓ Estrutura de fácil manuseio.



*Ilustração sem escala

Comunicação Visual

Porta Banner Tripé

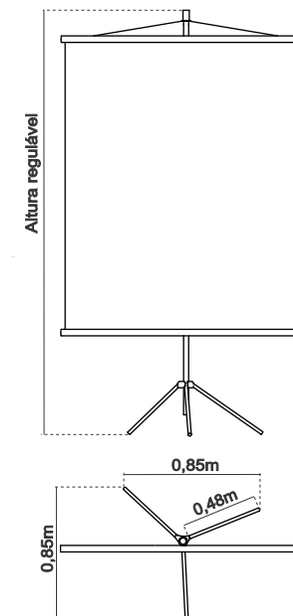
VD422/X001057

Especificações Técnicas

Largura:
0,85m

Comprimento:
0,85m

Altura:
Regulável



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

✓ Estrutura em alumínio anodizado com ajuste de altura.

Indicações para uso

✓ Qualquer tipo de evento em área interna ou externa;
✓ Apresentações, feiras promocionais, seminários e congressos.

Benefícios

✓ Altura do suporte regulável para melhor adaptação do banner;
✓ Abertura dos pés ajustável garantindo maior estabilidade;
✓ Estrutura leve e de fácil manuseio.

Comunicação Visual

Cavele para Placa

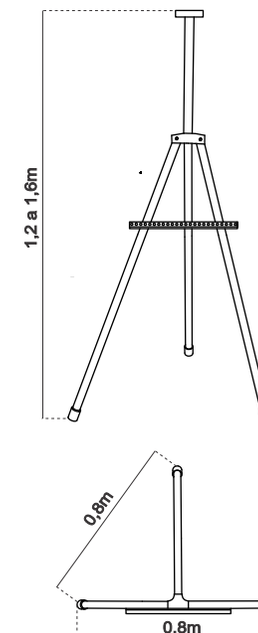
VD424/05614

Especificações Técnicas

Largura:
0,8m

Comprimento:
0,8m

Altura:
1,2 à 1,6m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

✓ Estrutura em aço com pintura eletrostática.

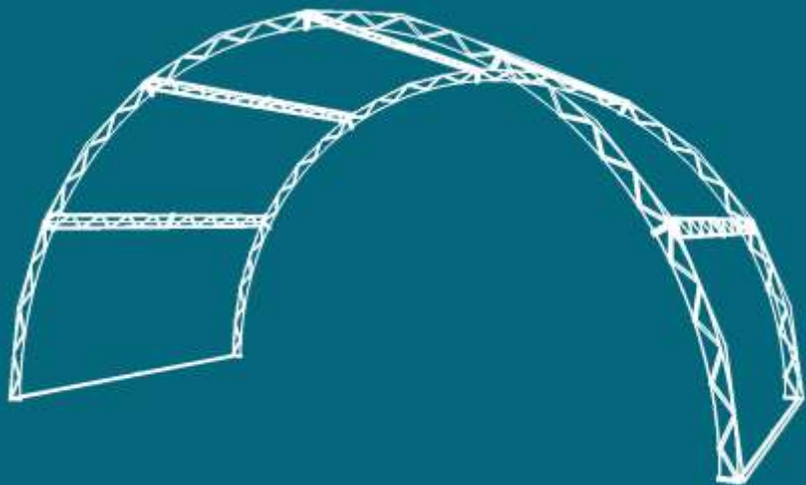
Indicações para uso

- ✓ Qualquer tipo de evento em área interna ou externa;
- ✓ Inauguração de obra, feiras promocionais, seminários e congressos.

Benefícios

- ✓ Altura do suporte regulável para melhor adaptação da placa;
- ✓ Abertura dos pés ajustável garantindo maior estabilidade;
- ✓ Estrutura leve e de fácil manuseio.

ACESSÓRIOS PARA PALCO



Acessórios para Palco Praticável 1 x 1m Praticável 2 x 1m Pés para Praticável

0,2m: VD393 | 0,4m: VD394 | 0,6m: VD395 | 0,8m: VD396 | 1m: VD397

0,2m: VD388 | 0,4m: VD389 | 0,6m: VD390 | 0,8m: VD391 | 1m: VD392

Especificações Técnicas

Praticável:

Largura: 1 ou 2m

Comprimento: 1m

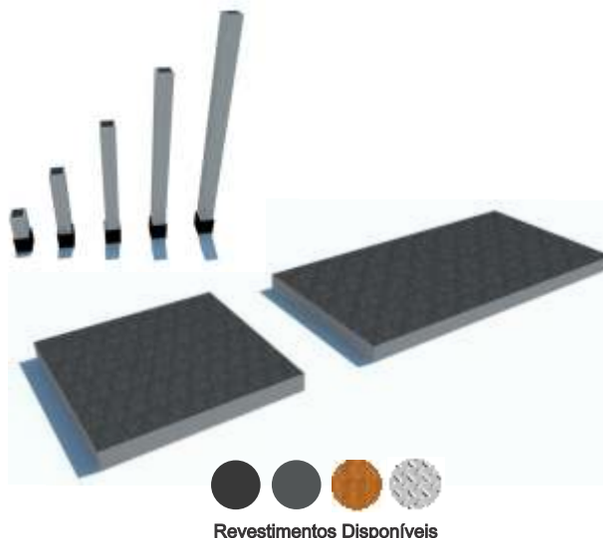
Altura: 0,1m

Pés para Praticável:

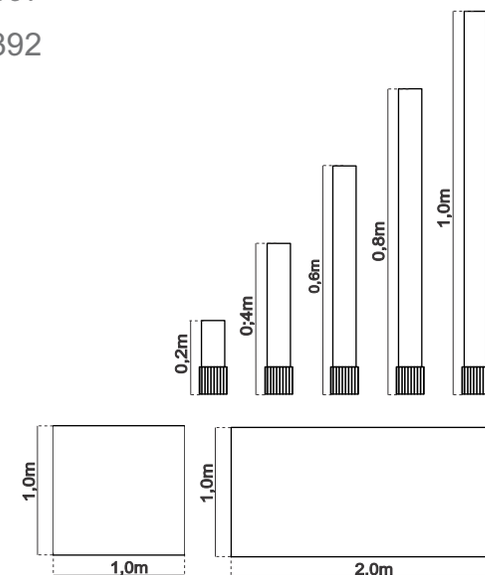
Largura: 0,07m

Comprimento: 0,07m

Altura: 0,2; 0,4; 0,6; 0,8 ou 1m



Revestimentos Disponíveis



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Praticáveis em estrutura de aço galvanizado com compensado plastificado e acabamento com revestimento sintético (carpete de forração, piso vinílico ou bus);
- ✓ Pés em estrutura de tubos metálicos galvanizados com ponteiros antiderrapantes de borracha.

Indicações para uso

- ✓ Projetos de médio ou grande porte em ambientes internos ou externos;
- ✓ Estrutura de palco para eventos como shows, comícios, seminários, congressos, auditórios, exposições ou feiras.

Benefícios

- ✓ Podem ser usados de forma modular, possibilitando infinitas combinações e desenhos;
- ✓ Rápida montagem.

Acessórios para Palco

Escada de Acesso

Rampa de Acesso

0,4m: VD398/X500257 | 0,21m: VD398/X500258

VD404/X500256

Especificações Técnicas

Escada de Acesso:

Largura: 1,0m

Comprimento: 0,6m

Altura: 0,4m

Rampa de Acesso:

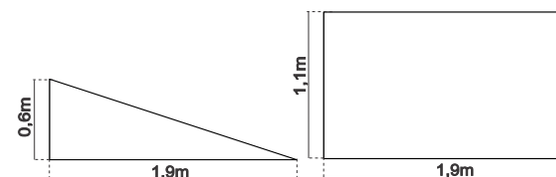
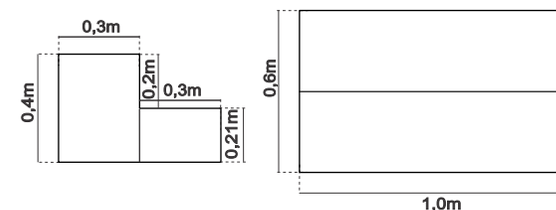
Largura: 1,1m

Comprimento: 1,9m

Altura: 0,6m



Revestimentos Disponíveis



*Ilustração sem escada

Especificações dos Materiais

✓ Estrutura em aço ou madeira, com chapas de compensado plastificado e acabamento com revestimento sintético (carpete de forração, piso vicílico madeirado ou bus)

Indicações para uso

✓ Devem ser usadas em conjunto com o palco de praticáveis (pág. 32).

Benefícios

✓ Não necessita de montagem;
✓ Material antiderrapante.

Acessórios para Palco

Cobertura em Arco | VD323

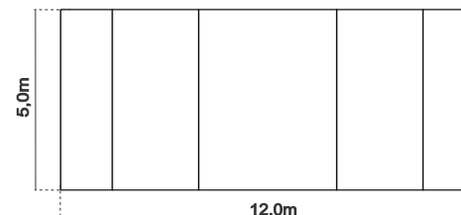
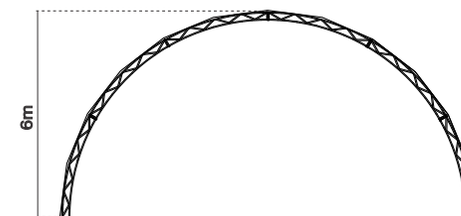
Especificações Técnicas

Área coberta do módulo:
60m²

Largura:
12m

Comprimento:
5m

Altura:
6m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em treliças de aço com proteção anticorrosiva por galvanização a fogo;
- ✓ Lona de cobertura de alta resistência com B.O. (blackout) com proteção anti UV e anti mofo.

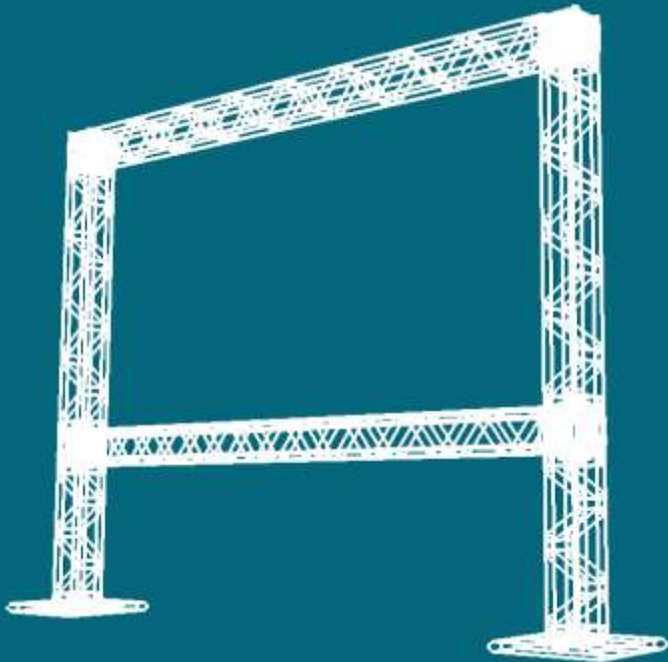
Indicações para uso

- ✓ Projetos de médio ou grande porte em ambientes externos;
- ✓ Cobertura de palco de eventos como shows, comícios, exposições e feiras.

Benefícios

- ✓ Protege contra sol, sereno e chuva;
- ✓ Permite a circulação de ar impedindo o acúmulo de calor;

BOX TRUSS



Box Truss

Torre Box Truss Q25

Base de Apoio Q25

Cubo de Apoio Q25

0,5m:VD67/500078 | 1m:VD447/500079 | 2m:VD448/500080 | 3m:VD449/500081 | 4m:VD450/500120
VD451/500083
VD452/500082

Especificações Técnicas

Base de apoio Q25:

Largura: **0,7m**

Comprimento: **0,7m**

Altura: **0,1m**

Cubo de apoio Q25:

Largura: **0,25m**

Comprimento: **0,25m**

Altura: **0,25m**

Torre Box Truss Q25:

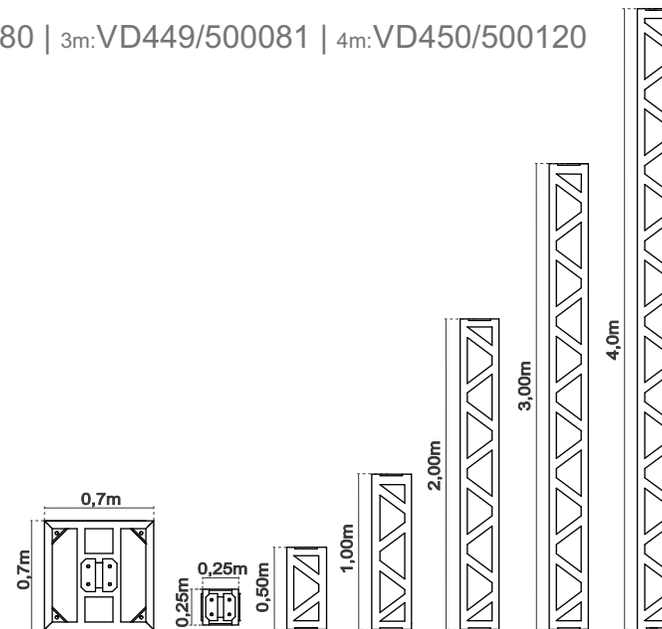
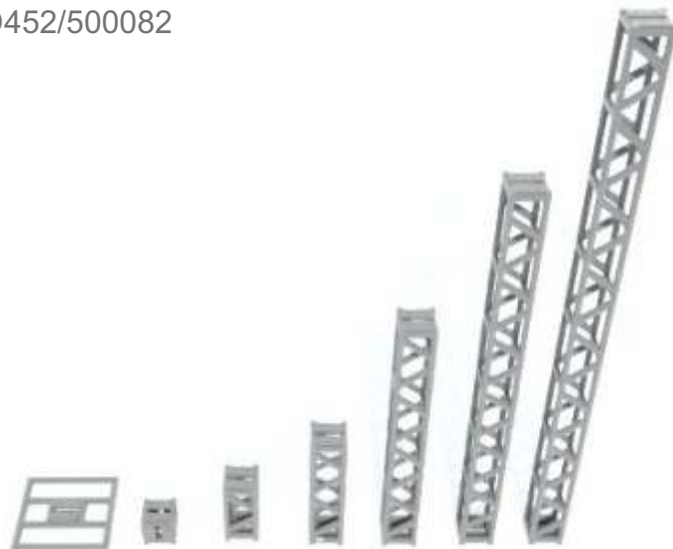
Largura: **0,25m**

Comprimento: **0,25m**

Altura: **0,5;1,0;2,0;3,0 ou 4,0m**

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em alumínio anodizado.



*Ilustração sem escala

Indicações para uso

- ✓ Projetos de médio ou grande porte em ambientes externos ou internos;
- ✓ Eventos como shows, comícios, exposições, feiras e inauguração de obra;
- ✓ Suporte para equipamentos de som e iluminação.

Benefícios

- ✓ Material ultra resistente;
- ✓ Montagem rápida;
- ✓ Múltiplas medidas (podem ser usadas de forma modular).

Box Truss Back Drop 4 x 2m

VD453

Especificações Técnicas

Back Drop

Largura: 4,94m

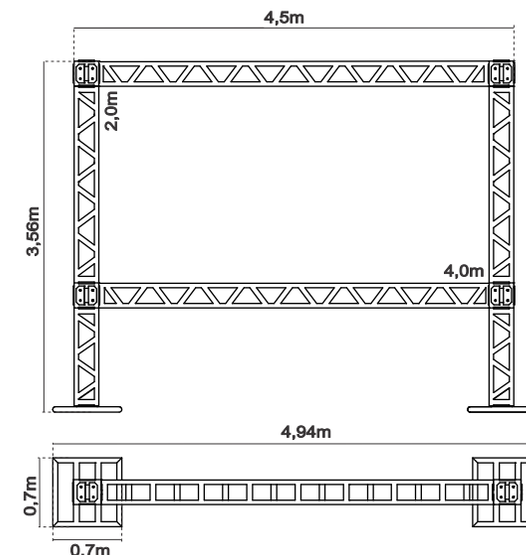
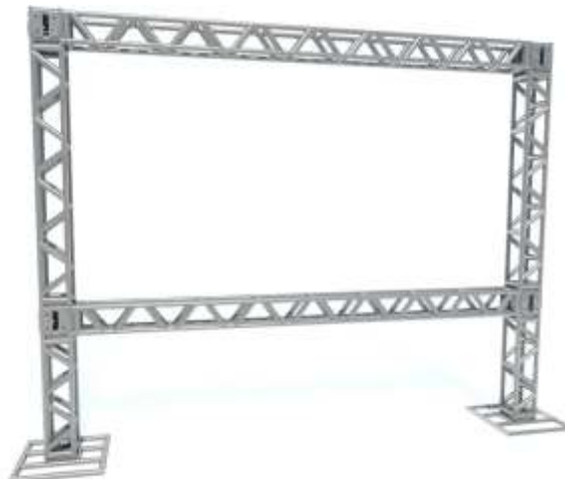
Altura: 3,56m

Comprimento: 0,7m

Medidas para mídia impressa:

Largura: 4m

Altura: 2m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em alumínio anodizado.

Indicações para uso

- ✓ Projetos de médio ou grande porte em ambientes externos ou internos;
- ✓ Eventos como shows, comícios, exposições, feiras e inauguração de obra.

Benefícios

- ✓ Material ultra resistente;
- ✓ Montagem rápida;
- ✓ Suporta utilização conjunta de equipamentos de som e iluminação.

Box Truss

Back Drop 6 x 3m

VD454

Especificações Técnicas

Back Drop

Largura : 6,94m

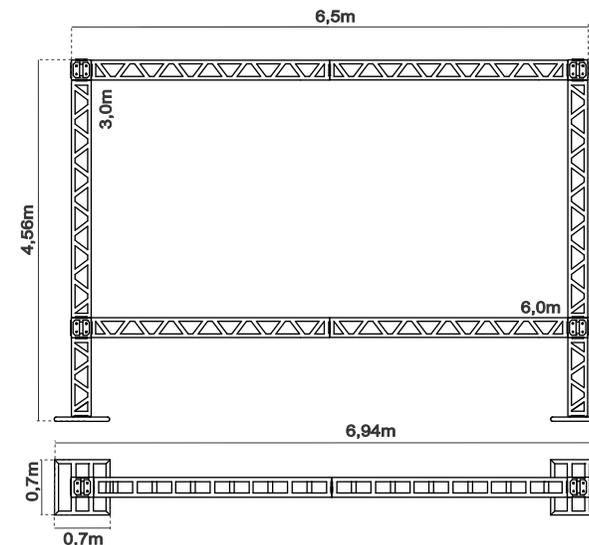
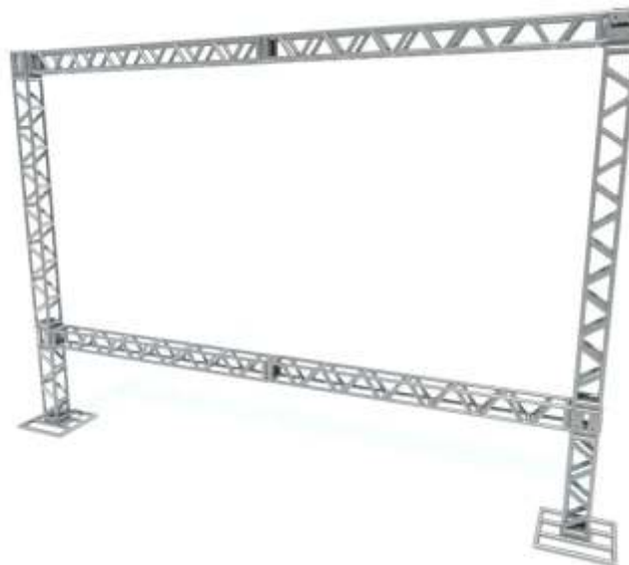
Altura: 4,56m

Comprimento: 0,7m

Medidas para mídia impressa:

Largura: 6m

Altura: 3m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura em alumínio anodizado.

Indicações para uso

- ✓ Projetos de médio ou grande porte em ambientes externos ou internos;
- ✓ Eventos como shows, comícios, exposições, feiras e inauguração de obra.

Benefícios

- ✓ Material ultra resistente;
- ✓ Montagem rápida;
- ✓ Suporta utilização conjunta de equipamentos de som e iluminação.

MOBILIÁRIO



Mobiliário

Cadeira Monobloco Branca

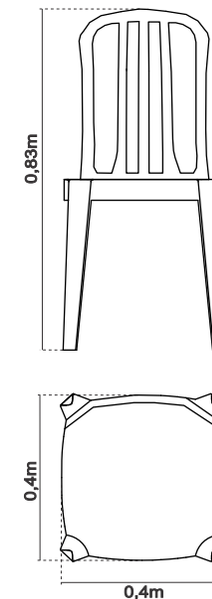
VD86/50011

Especificações Técnicas

Largura:
0,40m

Altura:
0,83m

Comprimento:
0,40m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

✓ Cadeira em polipropileno na cor branca.

Indicações para uso

- ✓ Ambientes internos ou externos;
- ✓ Áreas de atendimento ao público, eventos, feiras, stand de vendas; comércios, auditórios, escritórios e praça de alimentação;
- ✓ Pode ser usada em conjunto com as mesas plásticas quadrada ou redonda (pág. 41).

Benefícios

- ✓ Cadeiras empilháveis;
- ✓ Ocupam pouco espaço;
- ✓ Fácil transporte, manutenção e limpeza.

Mobiliário

Mesas Plástica Quadrada

VD81/5000

Mesa Plástica Redonda

VD409/X00077

Especificações Técnicas

Mesa Plástica Quadrada:

Largura: 0,7m

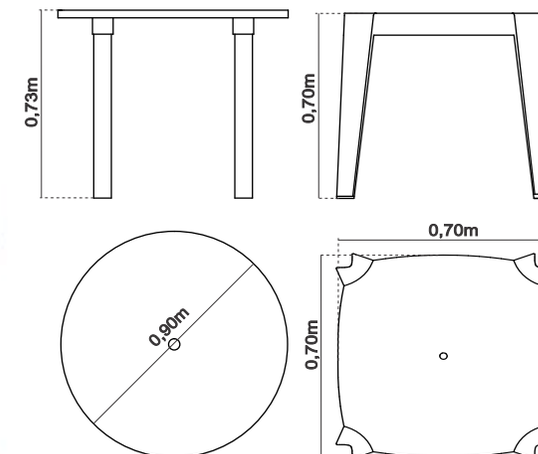
Altura: 0,7m

Comprimento: 0,7m

Mesa Plástica Redonda:

Diâmetro: 0,9m

Altura: 0,73m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

✓ Mesas em polipropileno na cor branca.

Indicações para uso

- ✓ Ambientes internos ou externos;
- ✓ Áreas de atendimento ao público, eventos, feiras, stand de vendas; comércios, escritórios e praça de alimentação;
- ✓ Podem ser usadas em conjunto com a cadeira plástica (pág. 40).

Benefícios

- ✓ Mesa Quadrada empilhável;
- ✓ Mesa Redonda desmontável;
- ✓ Fácil transporte, manutenção e limpeza;
- ✓ Material durável e resistente.

Mobiliário

Mesa Quadrada Infantil

VD410/500013

Cadeira Colorida Infantil

VD411/X000630

Especificações Técnicas

Mesa Quadrada Infantil:

Largura: 0,54m

Altura: 0,43m

Comprimento: 0,50m

Cadeira Colorida Infantil:

Largura: 0,36m

Altura: 0,49m

Comprimento: 0,30m



Cores disponíveis

Especificações dos Materiais

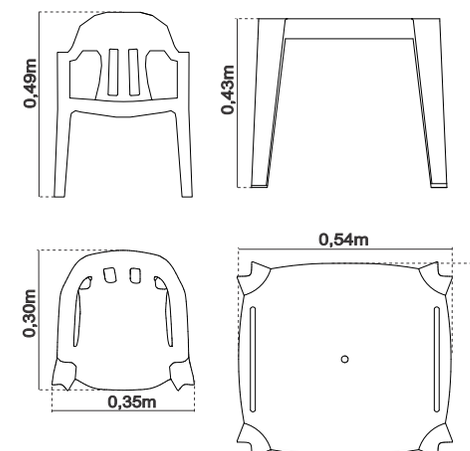
- ✓ Mesa em polipropileno na cor branca;
- ✓ Cadeira em polipropileno nas cores vermelho, rosa e azul.

Indicações para uso

- ✓ Ambientes internos ou externos;
- ✓ Espaços de recreação infantil; escolas, refeitórios ou comércios.

Benefícios

- ✓ Mesas e cadeiras empilháveis;
- ✓ Fácil manutenção e limpeza;
- ✓ Segurança e conforto para crianças.



*Ilustração sem escala

Mobiliário

Cadeira Tipo Secretária Alta Preta

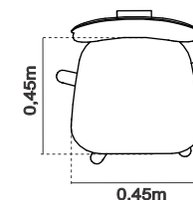
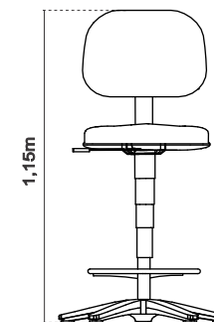
VD412/500003

Especificações Técnicas

Largura:
0,45m

Altura:
Regulável até 1,15m

Comprimento:
0,45m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura giratória com sapatas fixas e estrela em aço reforçado com capa de proteção em polipropileno;
- ✓ Assento e encosto em espuma injetada revestida em courvin preto;
- ✓ Pistão hidráulico para regulagem de altura.

Indicações para uso

- ✓ Espaços internos como recepção de eventos, escritórios, caixas de lojas e comércios em geral;
- ✓ Pode ser usada em conjunto com os balcões de atendimento (pág. 49).

Benefícios

- ✓ Regulagem de altura para maior conforto do usuário;
- ✓ Material resistente.

Mobiliário

Mesa Baixa com Pé Palito Cadeira Iso Preta

VD82/Base:500005 | Tampo:500014

VD87/50000

Especificações Técnicas

Mesa Baixa com Pé Palito:

Diâmetro: 0,80m

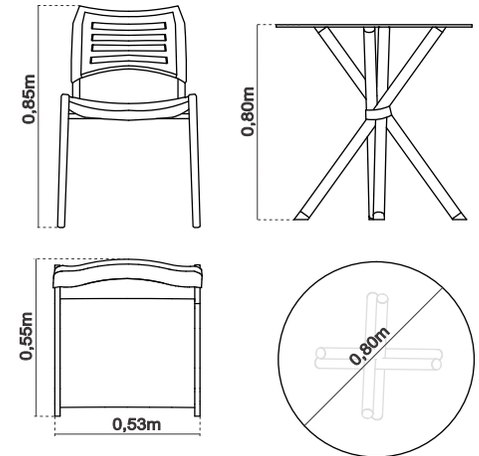
Altura: 0,80m

Cadeira Iso Preta

Largura: 0,53m

Altura: 0,85m

Comprimento: 0,55m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Mesa com base em aço inox e tampo de vidro 8mm temperado incolor;
- ✓ Cadeira com estrutura confeccionada em tubo de aço com pintura preta e assento em prolipropileno na cor preta.

Indicações para uso

- ✓ Espaços internos como áreas de atendimento ao público, eventos, feiras, stand de vendas, comércios, escritórios e praça de alimentação.

Benefícios

- ✓ Base da mesa retrátil de fácil manuseio ou transporte;
- ✓ Material resistente;
- ✓ Cadeiras empilháveis;
- ✓ Fácil manutenção e limpeza;
- ✓ Design sofisticado e confortável.

Mobiliário

Mesa Bistrô com Pé Palito

VD255/Base:500329 | Tampo:500326

Banqueta Alta Branca

VD90/500328

Banqueta Alta Branca Redonda

VD90/x000620

Especificações Técnicas

Mesa Bistrô com Pé Palito:

Diâmetro: 0,90m

Altura: 0,60m

Banqueta Alta Branca:

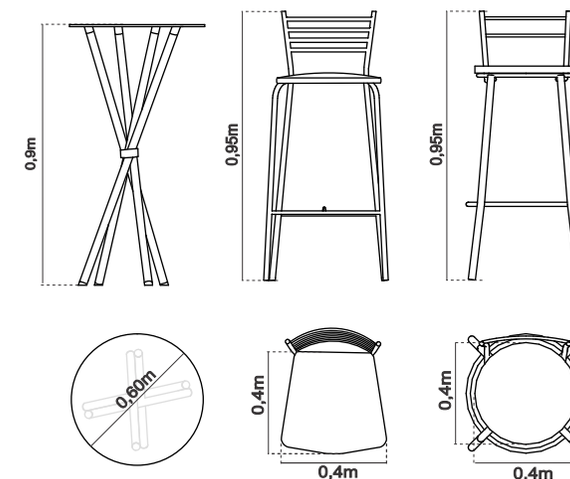
Diâmetro: 0,95m

Altura: 0,40m

Banqueta Alta Branca Redonda:

Diâmetro: 0,95m

Altura: 0,40m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Mesa com base em aço inox e tampo de vidro 6mm temperado incolor;
- ✓ Banquetas com estrutura em aço cromado e assento revestido em courvin branco.

Indicações para uso

- ✓ Espaços internos como recepção ou áreas de espera em eventos, festas, lounges, comércios e praça de alimentação.

Benefícios

- ✓ Base da mesa retrátil de fácil manuseio ou transporte;
- ✓ Material resistente;
- ✓ Fácil manutenção e limpeza;
- ✓ Design sofisticado e confortável.

Mobiliário

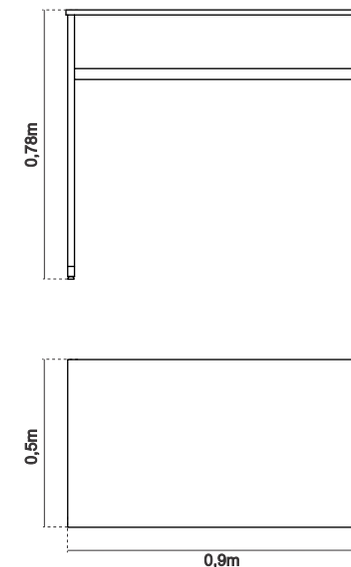
Mesa escritório MDF | VD83/500004

Especificações Técnicas

Largura:
0,90m

Comprimento:
0,50m

Altura:
0,78m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Tampo em MDF 15mm com revestimento melamínico branco;
- ✓ Estrutura em aço com pintura eletrostática com sapatas ajustáveis.

Indicações para uso

- ✓ Escritórios, eventos, áreas de recepção, atendimento, cadastro ou informação ao público.

Benefícios

- ✓ Não necessita de montagem;
- ✓ Material resistente, leve e de fácil locomoção e transporte;
- ✓ Fácil manutenção e limpeza.

Mobiliário

Puff Quadrado

Poltrona Barcelona

VD155/500310

VD155/500310

Especificações Técnicas

Puff Quadrado:

Largura: 0,42m

Altura: 0,42m

Comprimento: 0,42m

Poltrona Barcelona:

Largura: 0,75m

Altura: 0,75m

Comprimento: 0,78m

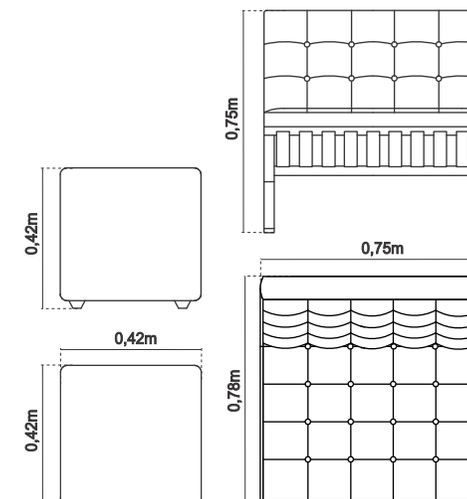


Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Poltrona com assento e encosto estofados com revestimento em courvin branco e estrutura em aço cromado;
- ✓ Puff com revestimento em courvin branco e estrutura em madeira.

Indicações para uso

- ✓ Espaços internos como recepção ou áreas de espera em eventos, escritórios, lounges e comércios.

Benefícios

- ✓ Não necessita de montagem ou instalação;
- ✓ Design sofisticado e confortável.

Mobiliário

Púlpito de Acrílico

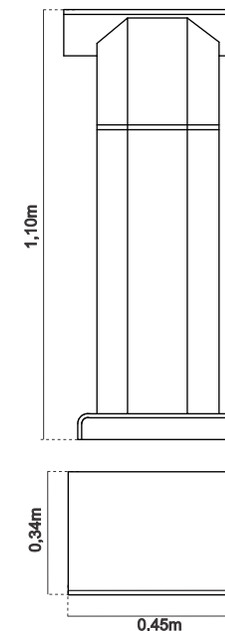
VD142/500010

Especificações Técnicas

Largura:
0,45m

Comprimento:
0,34m

Altura:
1,10m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

✓ Material em acrílico rígido incolor com tampo de apoio e prateleira auxiliar.

Indicações para uso

✓ Congressos, seminários, auditórios, eventos religiosos, eventos políticos, formaturas e casamentos.

Benefícios

✓ Não necessita de montagem;
✓ Material leve de fácil locomoção e transporte.

Mobiliário

Balcão de Atendimento Curvo Balcão de Atendimento Reto

VD129/500084

VD413/500330

Especificações Técnicas

Balcão de Atendimento Curvo:

Largura: 1,20m

Altura: 1,20m

Comprimento: 0,48m

Balcão de Atendimento Reto:

Largura: 0,91m

Altura: 1,00m

Comprimento: 0,46m

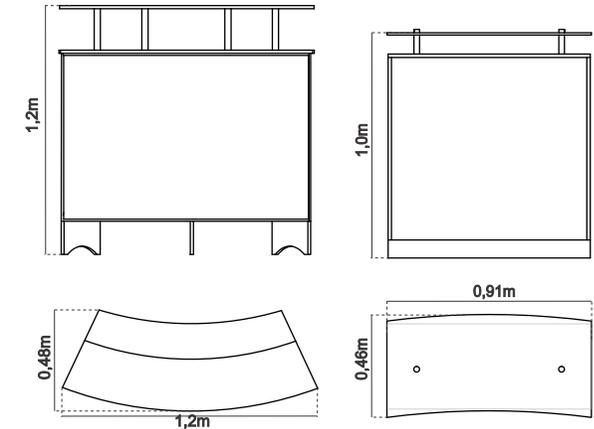


Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Balcão de atendimento curvo em MDF 15mm com revestimento melamínico branco;
- ✓ Balcão de atendimento reto com estrutura em MDF 15mm com revestimento melamínico branco e tampo de vidro 10mm.

Indicações para uso

- ✓ Recepção de eventos, escritórios, lojas e comércios em geral;
- ✓ Pontos de promoção e publicidade de produtos.

Benefícios

- ✓ Não necessita de montagem ou instalação;
- ✓ Material resistente;
- ✓ Facilidade na limpeza.

Mobiliário

Armário Baixo Anhaia

Armário Baixo Tecama

VD130/500300 L

VD414/000612

Especificações Técnicas

Armário Baixo Anhaia:

Largura: **0,80m**

Altura: **0,75m**

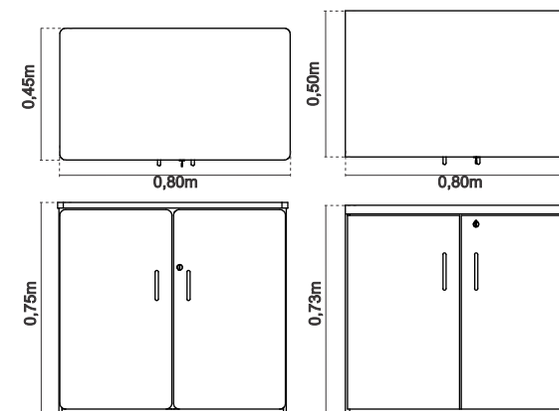
Comprimento: **0,45m**

Armário Baixo Tecama:

Largura: **0,80m**

Altura: **0,73m**

Comprimento: **0,50m**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Armário Baixo Anhaia em chapa de MDF 15mm com revestimento melamínico branco, com prateleira interna, puxador metálico branco e chave;
- ✓ Armário Baixo Tecama em chapa de MDF 15mm com revestimento melamínico branco com prateleira interna, puxador ABS cinza e chave.

Indicações para uso

- ✓ Escritórios e ambientes corporativos em geral;
- ✓ Salas de aula, recepções e demais locais onde houver necessidade de organizar e armazenar papéis ou objetos.

Benefícios

- ✓ Material leve de fácil locomoção e transporte (armários entregues montados);
- ✓ Sistema de tranca nas portas permite guardar objetos com mais segurança.

Mobiliário

Pia de Bancada Inox

Pia com Gabinete

VD203/X500605

VD340/500193

Especificações Técnicas

Pia de Bancada Inox:

Largura: 0,10m

Altura: 1,04m

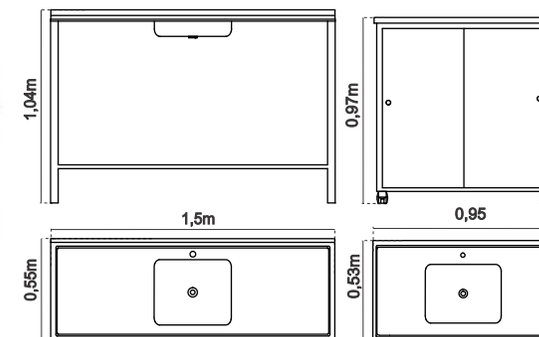
Comprimento: 0,55m

Pia com Gabinete:

Largura: 0,95m

Altura: 0,97m

Profundidade: 0,53m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Pia de Bancada em aço inox com estrutura metálica;
- ✓ Pia com tampo em fibra resistente,
- ✓ Sistema de rodízios para deslocamento;
- ✓ Sistema hidráulico embutido.

Indicações para uso

- ✓ Locais como copa, cozinha ou buffet provisórios em que houver necessidade de instalação de pia.

Benefícios

- ✓ Superfície com materiais de fácil higienização;
- ✓ Pronto para conexão;
- ✓ Fácil deslocamento devido ao sistema de rodízios.

Mobiliário

Maquina de Café Expresso VD258/500331
Bebedouro para Galão 20L VD468/500332

Especificações Técnicas

Cafeteira:

Largura: 0,35m

Comprimento: 0,35m

Altura: 0,41m

- Café expresso, água quente e vapor

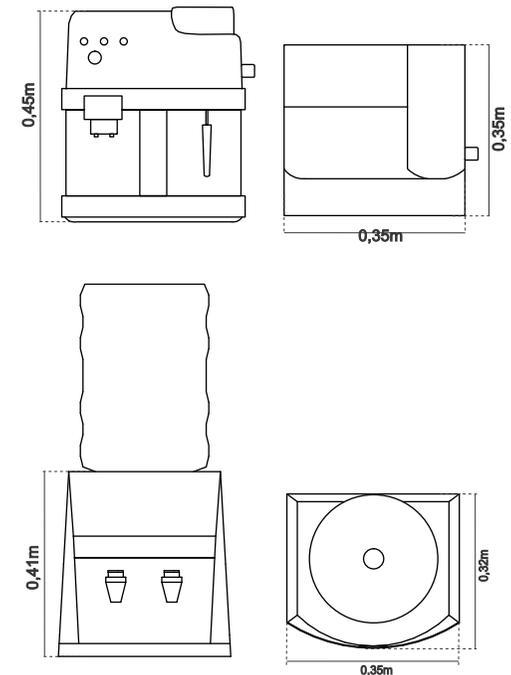
Bebedouro para Galão 20L:

Largura: 0,35m

Comprimento: 0,32m

Altura: 0,40m

- Água natural e água gelada



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Cafeteira em ABS;
- ✓ Bebedouro em plástico injetado de alta resistência.

Indicações para uso

- ✓ Recepções, lounges e atendimento em eventos;
- ✓ Salas de treinamento, palestras e coffee breaks.
- ✓ O bebedouro pode ser usado com galão de 10 ou 20L.

Benefícios

- ✓ De fácil manuseio e instalação, estes equipamento tem baixo consumo de energia;
- ✓ Tamanho compacto ideal para ser colocado sobre mesas ou bancadas;

Mobiliário

Lixeira Metálica Escritório	VD353/500336
Lixeira Inox com Pedal 5L	VD352/500334
Lixeira Inox com Pedal 20L	VD353/500333
Lixeira Plástica Grande	VD354/500006

Especificações Técnicas

Lixeira Metálica Escritório:

Medidas(AxD):**0,26x0,23m**

Capacidade: **8,5 Litros**

Lixeira Inox com Pedal 5L:

Medidas(AxD):**0,28x0,20m**

Capacidade: **5 Litros**

Lixeira Inox com Pedal 20L:

Medidas(AxD):**0,48x0,30m**

Capacidade: **20 Litros**

Lixeira Plástica Grande:

Medidas(AxLxC):**0,78x0,38x0,35m**

Capacidade: **30 Litros**

Especificações dos Materiais

- ✓ Lixeira 5 e 20L em inox com tambor interno de plástico rígido e abertura por pedal;
- ✓ Lixeira Plástica grande em plástico rígido na cor cinza com sistema de abertura basculante.

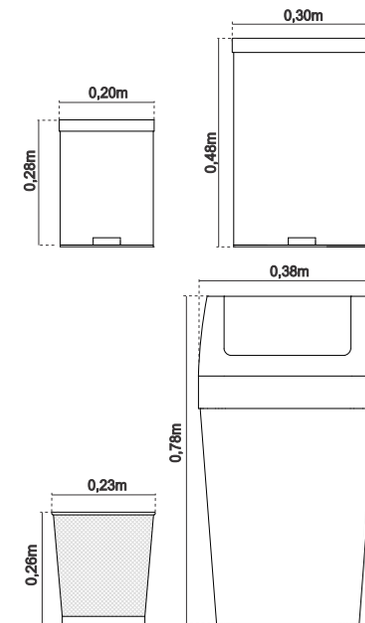


Indicações para uso

- ✓ Escritórios, escolas, copas, lojas, eventos e demais ambientes.

Benefícios

- ✓ Limpeza e higienização dos ambientes;
- ✓ Abertura da tampa sem o uso das mãos.



*Ilustração sem escala

Mobiliário

Placas de Sinalização

VD417/500003

Especificações Técnicas

Dimensões das placas (LxA)

Mulher: 0,06 x 0,15m

Homem: 0,06 x 0,15m

Quadro de força: 0,06 x 0,15m

Puxe: 0,06 x 0,15m

Empurre: 0,06 x 0,15m

Copa: 0,05 x 0,25m

Serviço: 0,05 x 25m

Proibida a Entrada: 0,05 x 0,25m

Saída Emergência: 0,20 x 0,40m

Extintor: 0,16 x 0,23m

Não Fume: 0,15 x 0,15m

Especificações dos Materiais

- ✓ Placa em alumínio escovado com impressão digital.



*Ilustração sem escala

Indicações para uso

- ✓ Locais onde houver necessidade de sinalização como escolas, empresas, comércios, grandes eventos, etc.

Benefícios

- ✓ Comunicação clara e objetiva;
- ✓ Material leve e de fácil instalação em paredes de alvenaria ou demais superfícies como fechamentos de lona e octanorm.

Mobiliário

Extintor de Incêndio Pó Químico

VD415/005595

Extintor de Incêndio H2O

VD145/005594

Especificações Técnicas

Extintor de Incêndio Pó Químico

Diâmetro: 0,13m

Altura: 0,31m

Capacidade: 5 Kg

Extintor de Incêndio H2O

Diâmetro: 0,18m

Altura: 0,55m

Capacidade: 10 Litros

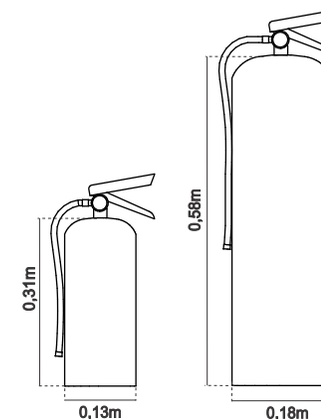


Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Cilindro de aço carbono com pintura epóxi eletrostática;
- ✓ Válvula em latão forjado.
- ✓ Mangueira de PVC.

Indicações para uso

- ✓ Indispensável para o cumprimento das normas técnicas de segurança contra incêndio em qualquer ambiente.

Benefícios

- ✓ Segurança para o ambiente;
- ✓ Fácil alcance e utilização.

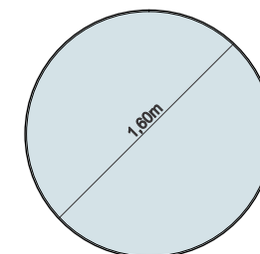
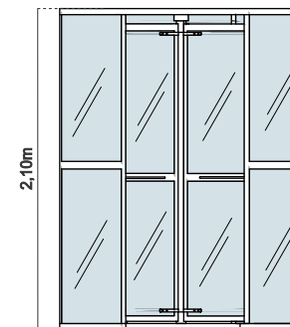
Mobiliário

Porta Giratória | VD131/X500800

Especificações Técnicas

Diâmetro:
1,60m

Altura:
2,10m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Revestimento em Petglass;
- ✓ Estrutura em aço;
- ✓ Piso em chapa xadrez de alumínio.

Indicações para uso

- ✓ Entrada e/ou saída de tendas esféricas infláveis;
- ✓ Locais onde houver necessidade de maior controle de entrada e saída de pessoas.

Benefícios

- ✓ Não necessita montagem (produto entregue montado);
- ✓ Controla condições internas e externas de temperatura e pressão de ar.

Mobiliário

Unifila

Placa Unifila

VD135/X500184

VD467/X000689

Especificações Técnicas

Unifila

Largura: **0,34m**

Comprimento: **0,34m**

Altura: **0,96m**

Placa Unifila

Largura: **0,24m**

Comprimento: **0,05m**

Altura: **0,19m**

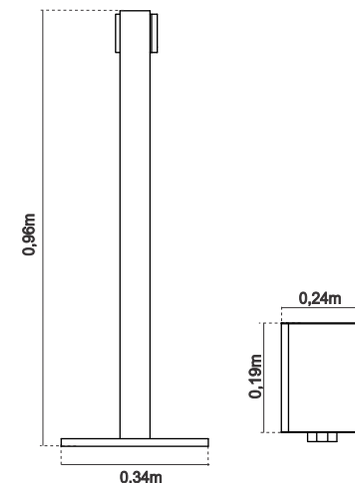


Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Base e pedestal em metal cromado;
- ✓ Fita em poliéster retrátil de até 2 metros de comprimento na cor preta.

Indicações para uso

- ✓ Locais onde houver necessidade de organizar o atendimento como recepção, balcão de atendimento e caixas;
- ✓ Eventos ou espaços onde houver necessidade de delimitar ou restringir o acesso à determinadas áreas.

Benefícios

- ✓ Solução rápida e prática para organizar filas;
- ✓ Comprimento ajustável entre os pedestais;
- ✓ Placa ideal para a exposição de comunicados e publicidades em áreas internas ou externas.

Mobiliário

Cachepot de Madeira

Mesa de Centro Cachepot

VD208/X500600

VD208/X500600

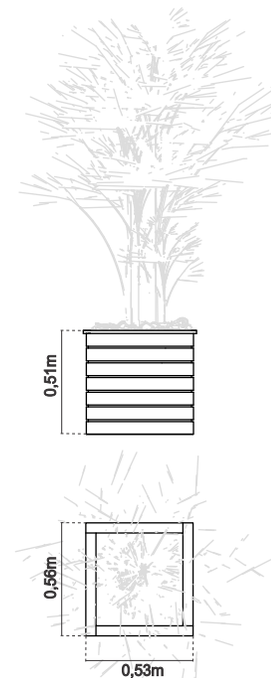
Especificações Técnicas

Largura:
0,53m

Comprimento:
0,56m

Altura:
0,51m

Tipo da Planta:
Palmeira Ráfia



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Rodízio giratório de silicone com trava;
- ✓ Cachepot em madeira envernizada;
- ✓ Lascas decorativas em madeira natural;
- ✓ Tampo de vidro temperado.

Indicações para uso

- ✓ Decoração de ambientes internos como recepção, sala de atendimento e entrada de eventos;
- ✓ Pode ser usada para dividir ou delimitar ambientes.

Benefícios

- ✓ Vegetação resistente;
- ✓ Não demanda cuidados diários;
- ✓ Movimentação facilitada pelos rodízios de silicone.

Mobiliário

Ombrelone

VD258/500331

Base para Ombrelone

VD468/500332

Especificações Técnicas

Ombrelone:

Largura: **2,0m**

Comprimento: **2,0m**

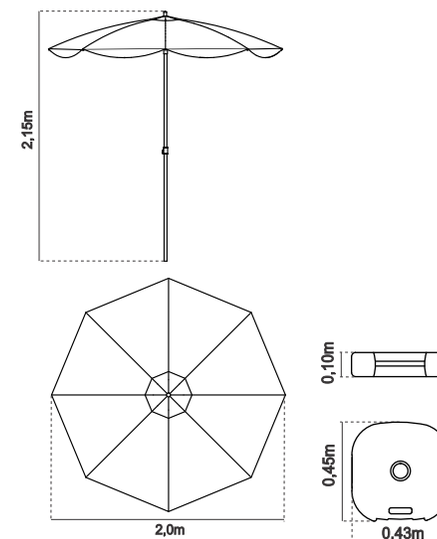
Altura: **Até 2,15m**

Base para Ombrelone:

Largura: **0,43m**

Comprimento: **0,45m**

Altura: **0,10m**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Cobertura em bagum na cor branca;
- ✓ Estrutura madeira tratada;
- ✓ Base de apoio em resina branca.

Indicações para uso

- ✓ Ambientes externos com grande exposição ao sol;
- ✓ Utilização conjunta à mesas plásticas (pág. 41).

Benefícios

- ✓ Solução rápida e prática para produzir pequena área de sombra;
- ✓ Cobertura articulada permitindo melhor direcionamento da sombra;
- ✓ Cobertura impermeável capaz de proteger da chuva.

CLIMATIZAÇÃO



Climatização

Ar Condicionado Split Quente/Frio 36.000 BTU'S

VD332/ Ev.: 500108 L | Cond.:500109 L

Especificações Técnicas

Marca: **Carrier**

Medidas (AxLxC):

Evaporadora: **0,63 x 1,2 x 0,23m**

Condensadora: **0,67 x 0,57 x 0,57m**

Voltagem: **220V**

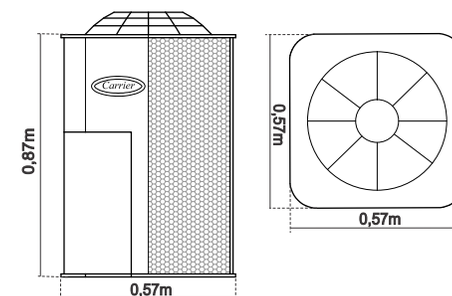
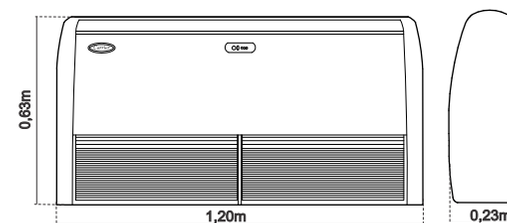
Consumo: **3780W**

Capacidade de Refrigeração (BTUs): **36.000**

Ciclo: **Quente/frio**

Acessório: **Controle remoto**

Área aprox. de refrigeração: **20m²**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Caixa externa em chapa de aço galvanizado;
- ✓ Condensadora com revestimento anti corrosão;
- ✓ Pás direcionáveis do vento em plástico rígido;
- ✓ Cor predominante branca.

Indicações para uso

- ✓ Tendas e ambientes até 20m²*;
- ✓ Ambientes fechados em geral.

*Metragem sujeita a variação de acordo com condições de clima local, equipamentos e número de pessoas.

Benefícios

- ✓ Possibilidade de controlar rapidamente a temperatura do local;
- ✓ Possui direcionador de fluxo de ar para a posição desejada;
- ✓ Possui funções de resfriamento, desumidificação, ventilação e aquecimento;
- ✓ Filtro com capacidade de purificar o ar eliminando odores, poeira e bactérias;
- ✓ Baixo nível de ruído.

Climatização

Ar Condicionado Split 60000 BTU'S

Ar Condicionado Split 80000 BTU'S

VD333/Ev.:500018 L | Cond.:500019 L

VD334/Ev.:000566 L | Cond.:000567 L

Especificações Técnicas

Marca: **Elgin**

Medidas (AxLxC):

Evaporadora: **0,65 x 1,6 x 0,25m**

Condensadora: **1,16 x 0,86 x 0,32m**

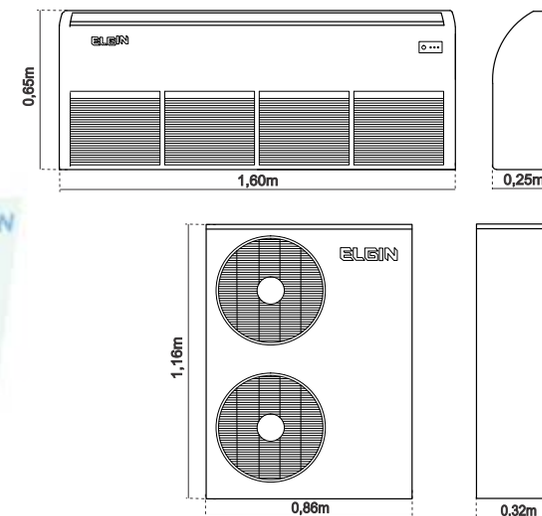
Voltagem: **220V**

Consumo: **6.300W / 6.870W**

Capacidade de Refrigeração (BTUs):
60.000 ou 80.000

Ciclo: **Frio**

Acessório: **Controle remoto**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Caixa externa em chapa de aço galvanizado com pintura eletrostática;
- ✓ Pás direcionáveis do vento em plástico rígido;
- ✓ Cor predominante branca.

Indicações para uso

- ✓ Ar condicionado 60.000 BTU'S para tendas e ambientes até 35m²*;
- ✓ Ar condicionado 80.000 BTU'S para tendas e ambientes até 45m²*;
- ✓ Ambientes fechados em geral.

*Metragem sujeita a variação de acordo com condições de clima local, equipamentos e número de pessoas.

Benefícios

- ✓ Possibilidade de controlar rapidamente a temperatura do local;
- ✓ Possui direcionador de fluxo de ar para a posição desejada;
- ✓ Possui funções de resfriamento, desumidificação e ventilação;
- ✓ Filtro com capacidade de purificar o ar eliminando odores, poeira e bactérias;
- ✓ Baixo nível de ruído.

Climatização

Ar Condicionado Janela 12.000

VD123/X500057

Especificações Técnicas

Marca: **Springer**

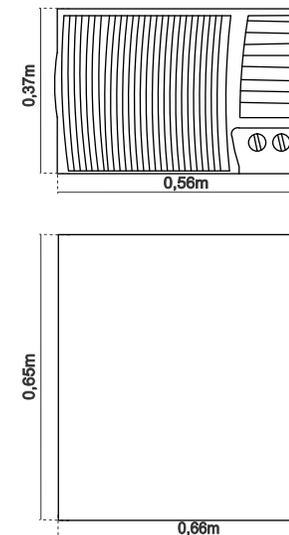
Medidas (AxLxC): **0,37 x 0,56 x 0,65m**

Voltagem: **220V**

Consumo: **1.165W**

Capacidade de Refrigeração (BTUs):
12.000

Ciclo: **Frio**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Caixa externa (gabinete) em chapa de aço galvanizado;
- ✓ Frente e pás direcionáveis do vento em plástico rígido;
- ✓ Acionamento manual;
- ✓ Painel analógico;
- ✓ Cor predominante branca.

Indicações para uso

- ✓ Ambientes até 9m²*;
- ✓ Ambientes pequenos como salas de escritórios, escolas, lojas, etc.;
- ✓ Ambientes internos em geral.

*Metragem sujeita a variação de acordo com condições de clima local, equipamentos e número de pessoas.

Benefícios

- ✓ Possibilidade de controlar rapidamente a temperatura do local;
- ✓ Possui dupla função de ventilação e resfriamento;
- ✓ Tamanho compacto em relação aos demais ares condicionados (condensadora, compressor e evaporadora são no mesmo gabinete).

Climatização

Ar Condicionado Janela 30.000

VD331/500105 L

Especificações Técnicas

Marca: **Springer**

Medidas (AxLxC): **0,43 x 0,66 x 0,74m**

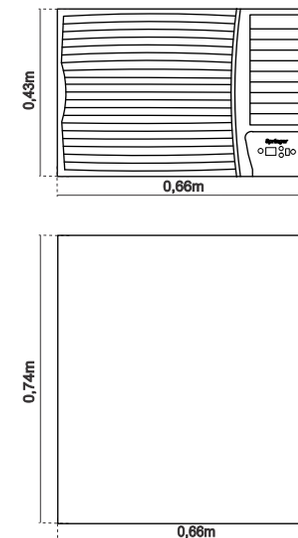
Voltagem: **220V**

Consumo: **3150W**

Capacidade de Refrigeração (BTUs):
30.000

Ciclo: **Frio**

Acessório: **Controle remoto**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Caixa externa (gabinete) em chapa de aço galvanizado;
- ✓ Frente e pás direcionáveis do vento em plástico rígido;
- ✓ Painel digital;
- ✓ Cor predominante branca.

Indicações para uso

- ✓ Ambientes até 16m^{2*};
- ✓ Ambientes pequenos à médios como salas de escritórios, escolas, lojas, etc.;
- ✓ Ambientes internos em geral.

*Metragem sujeita a variação de acordo com condições de clima local, equipamentos e número de pessoas.

Benefícios

- ✓ Possibilidade de controlar rapidamente a temperatura do local;
- ✓ Possui dupla função de ventilação e resfriamento;
- ✓ Possui baixo nível de ruído;
- ✓ Função *Filter Check* que indica com um alerta, quando o filtro necessita de limpeza.

Climatização

Suporte de Piso para Ar-Condicionado Suporte Suspenso para Ar-Condicionado

Especificações Técnicas

Suporte de Piso

Altura: 1,80m

Largura: 1,86m

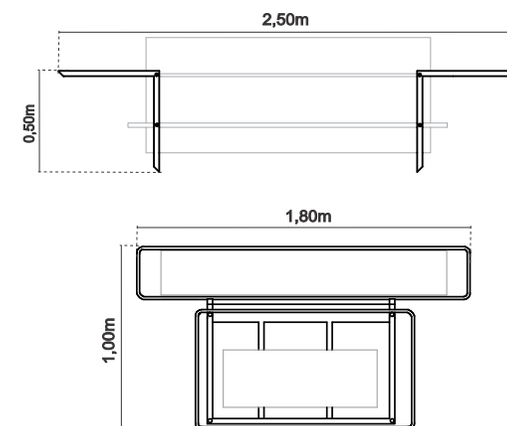
Comprimento: 1,00m

Suporte Suspenso

Altura: 0,35m

Largura: 2,50m

Comprimento: 0,50m



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Suporte de Piso em aço galvanizado com pintura eletrostática branca;
- ✓ Suporte suspenso em aço galvanizado.

Indicações para uso

- ✓ Os equipamento de ar-condicionado devem sempre que possível estar fixados no suporte para garantir seu bom funcionamento.

Benefícios

- ✓ Segurança e estabilidade para as máquinas de ar-condicionado;

Climatização

Ventilador de Torre

VD152/500145 L

Especificações Técnicas

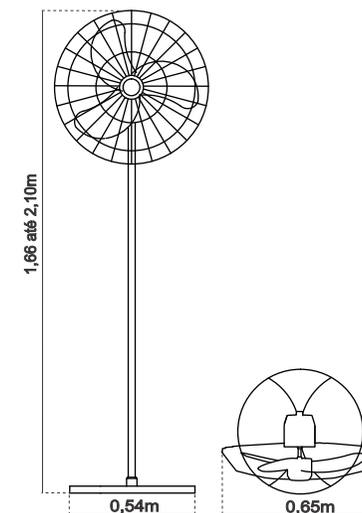
Marca: **Ventsilva**

Medidas (AxLxC): **1,66 até 2,10 x 0,65 x 0,54m**

Voltagem: **Bivolt**

Consumo: **150W**

Capacidade de Refrigeração (BTUs):
Não se aplica



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Base, haste e grades metálicas;
- ✓ Hélices em plástico rígido;
- ✓ Acionamento manual;
- ✓ Cor predominante preta.

Indicações para uso

- ✓ Ambientes médios à pequenos como escritórios, escolas, lojas, etc.;
- ✓ Ambientes internos em geral.

Benefícios

- ✓ Ótima circulação do ar devido a altura regulável e vento rotacionável;
- ✓ Baixo consumo elétrico;
- ✓ Não necessita de instalação;
- ✓ Bom custo x benefício.

Climatização

Ventilador com Aspersor de Água

VD153/500009 L

Especificações Técnicas

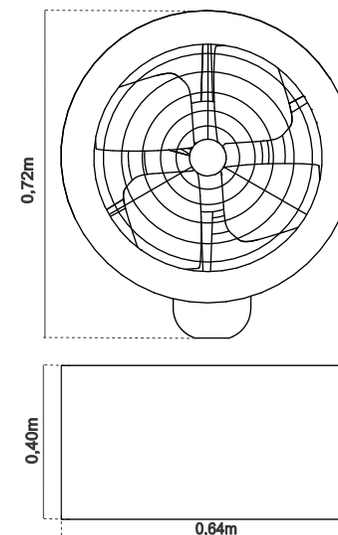
Marca: **Tecnomist**

Medidas (AxLxC): **0,72 x 0,64 x 0,40m**

Voltagem: **220V**

Consumo: **320W**

Capacidade de Refrigeração (BTUs):
Não se aplica



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Caixa externa em poliestireno;
- ✓ Hélices em alumínio;
- ✓ Grade em alumínio galvanizado;
- ✓ Cor predominante cinza.

Indicações para uso

- ✓ Tendas e galpões;
- ✓ Ambientes comerciais como lojas, supermercados e concessionárias;
- ✓ Ambientes semi abertos;
- ✓ Ambientes com pé direito muito alto como indústrias.

Benefícios

- ✓ Proporciona significativa melhora na sensação térmica do ambiente;
- ✓ Circula e umidifica o ar;
- ✓ Baixo consumo elétrico;
- ✓ Bom custo x benefício.

Climatização

Cortina de Ar 1,2m

VD124/500102 L

Cortina de Ar 1,5m

VD335/500258 L

Cortina de Ar 1,8m

VD336/500116 L

Especificações Técnicas

Marca: **Totaline/Adefam**

Medidas (AxLxC):

0,17x1,20x0,20m / 0,17x1,50x0,20m /

0,17x1,80x0,20m

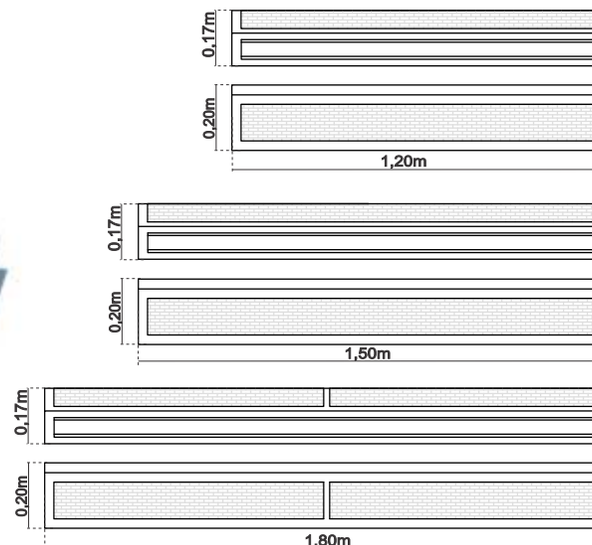
Voltagem: **220V**

Consumo: **250W/310W**

Capacidade de Refrigeração (BTUs):

Não se aplica

Acessórios: **Controle remoto**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Caixa externa em aço galvanizado;
- ✓ Pás direcionáveis do vento em plástico injetado;
- ✓ Painel digital;
- ✓ Cor predominante branca.

Indicações para uso

- ✓ Tendas e galpões;
- ✓ Ambientes comerciais;
- ✓ Ambientes internos em geral.

Benefícios

- ✓ Impede a saída do ar refrigerado do ambiente, proporcionando eficiência na climatização;
- ✓ Proporciona isolamento entre ambientes, tornando-os agradáveis e limpos com trânsito livre para pessoas e objetos;
- ✓ Protege contra odores, poeira, fumaça e insetos;
- ✓ Múltiplas medidas (podem ser usadas de forma modular).

IMAGEM E SOM



Imagem e Som

Pedestal para Televisor

Televisor 37"

VD494

VD493

Especificações Técnicas

Pedestal para Televisor

Medidas (AxLxC): **1,80 x 0,69 x 0,64m**

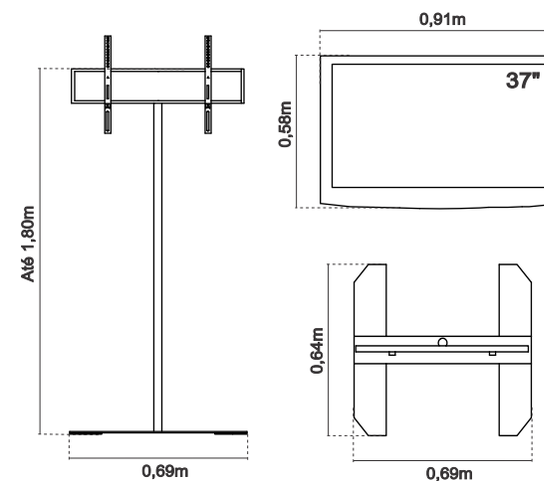
Televisor 37"

Marca: **LG**

Medidas (AxLxC): **0,58 x 0,91 x 0,07m**

Voltagem: **Bivolt**

Consumo: **160W**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Pedestal em aço carbono revestido com pintura Epóxi;
- ✓ Televisor LCD 37" com acionamento por controle remoto.

Indicações para uso

- ✓ Stand de vendas e demais ambientes comerciais;
- ✓ Ambientes internos em geral.

Benefícios

- ✓ Pedestal com regulagem de altura, passagem interna de cabeamento e giro de 180° da TV;
- ✓ Televisor leve e de fácil transporte e instalação, ótimo para comunicação visual em eventos.

Imagem e Som

Microfone com Fio

Microfone sem Fio (Simples)

Microfone sem Fio (Duplo)

VD120/500060

VD121/501088

VD457/500289

Especificações Técnicas

Microfone com fio:

Marca: **Le Son**

Medidas (Ax D): 0,24x0,07m

Voltagem: **Bivolt**

Microfone sem fio (simples):

Marca: **Lyco**

Medidas (Ax D): 0,23x0,05m

Voltagem: **Bivolt**

Alimentação: **2 Pilhas AA 15V**

Microfone sem fio (duplo):

Marca: **Lyco**

Medidas (Ax D): 0,23x0,05m

Voltagem: **Bivolt**

Alimentação: **4 Pilhas AA 15V**

Especificações dos Materiais

- ✓ Microfone com fio com corpo em plástico rígido e globo metálico e cabo de 5 metros;
- ✓ Microfone sem fio com corpo em plástico rígido e globo metálico;



*Ilustração sem escala

Indicações para uso

- ✓ Locução, microfonação de um ambiente ou para uso musical.
- ✓ ✓ Palcos, estúdio, festas, congressos, auditórios etc.

Benefícios

- ✓ Ótima qualidade de áudio devido a baixa produção de ruído no manuseio;
- ✓ Microfones sem fio com utilização de até 10h sem troca de pilhas.

Imagem e Som

Pedestal p/ Microfone

Pedestal p/ Caixa Acústica

VD458/500186

VD459/006163

Especificações Técnicas

Pedestal p/ Microfone:

Largura: **Regulável**

Comprimento: **Regulável**

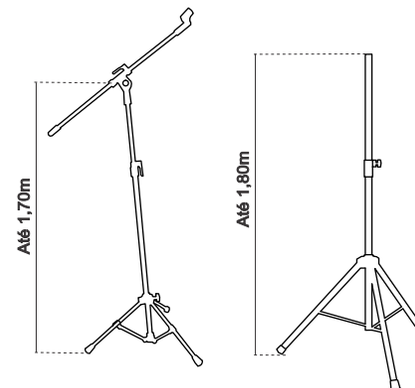
Altura: **1,00 até 1,70m**

Pedestal p/ Caixa Acústica:

Largura: **Regulável**

Comprimento: **Regulável**

Altura: **1,20 até 1,80m**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

✓ Pedestais em aço carbono revestido com pintura Epóxi.

Indicações para uso

- ✓ Stand de vendas e demais ambientes comerciais;
- ✓ Ambientes internos em geral.

Benefícios

- ✓ Pedestais com regulagem de altura;
- ✓ Material leve e de fácil transporte e instalação.

Imagem e Som

Caixa de Som 10"

Caixa de Som 8"

VD119/Ativa:500050 L | Passiva:500096

VD456/500091 L

Especificações Técnicas

Caixa de Som 10"

Marca: **CSR**

Medidas (AxLxC):**0,48 x 0,34 x 0,30m**

Voltagem: **Bivolt**

Consumo: **350W**

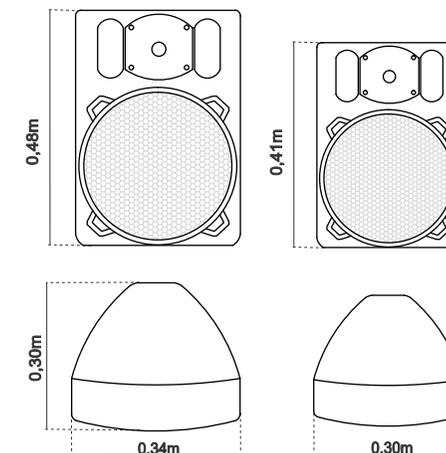
Caixa de Som 8"

Marca: **CSR**

Medidas (AxLxC):**0,41 x 0,30 x 0,26m**

Voltagem: **Bivolt**

Consumo: **100W**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Caixa externa em poliestireno;
- ✓ Grade em alumínio galvanizado;
- ✓ Cor predominante preta.

Indicações para uso

- ✓ Ambientes internos ou externos em situações onde se exige potência e qualidade de som;
- ✓ Locução, microfonação de um ambiente ou para uso musical;
- ✓ Palcos, estúdio, festas, congressos, auditórios etc.

Benefícios

- ✓ Material resistente com bom acabamento e tamanho ideal;
- ✓ Oferecem ampla dispersão sonora com ótima qualidade de som.

Imagem e Som

Mesa de Som

VD84/500055 L

Especificações Técnicas

Marca: **Behringer**

Modelo: **Xenyx 1202**

Medidas (AxLxC): **0,05x0,24x0,22**

Voltagem: **110V**

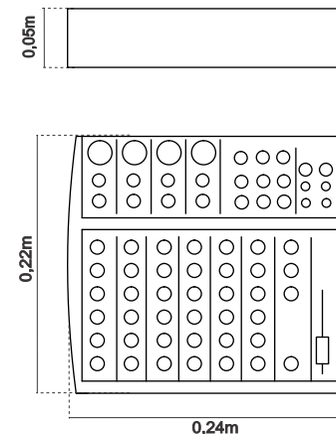


Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

✓ Caixa metálica com botões em plástico rígido.

Indicações para uso

- ✓ Locução, microfonação de um ambiente ou para uso musical.
- ✓ Palcos, estúdio, festas, congressos, auditórios etc.

Benefícios

- ✓ Dimensões compactas com características de audio excelentes;
- ✓ Proporciona um som absolutamente autêntico e uma reprodução de sinal neutra graças à comutação extremamente silenciosa e sem distorções.

EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS



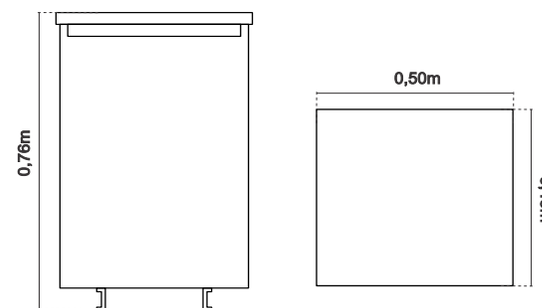
Equipamentos Elétricos

Transformador Trifásico à Seco

VD366/005198

Especificações Técnicas

Altura: **0,76m**
Largura: **0,50m**
Comprimento: **0,45m**
Fase: **Trifásico**
Tensão: **380/220 V**
Potência: **60 kvA**
Frequência: **60 Hz**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Estrutura e base de fixação em aço de baixo carbono bicromatizadas, zincadas (trivalente) ou com pintura eletrostática a pó;
- ✓ Painéis confeccionados em fiberglass, fenolite para alta tensão, TVE, entre outros;
- ✓ Gabinete de proteção confeccionado em aço de baixo carbono com índice de proteção (IP) 23 e tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática a pó.

Indicações para uso

- ✓ Destinado às mais diversas aplicações, tais como: alimentação de máquinas, painéis elétricos, equipamentos eletro-eletrônicos, no-breaks / estabilizadores, dispositivos de informática, entre outros;
- ✓ Eventos como feiras, exposições, shows, comícios e demais locais que necessitem de transformadores de energia elétrica.

Benefícios

- ✓ Equipamento seguro, conforme especificações técnicas da ABNT – IEC/UL;
- ✓ Maior proteção para os circuitos que alimentam os equipamentos elétricos diminuindo o risco de danos à esses equipamentos;

Equipamentos Elétricos

Quadro de Distribuição de Energia 225/125 A X005195

Quadro de Distribuição de Energia 32 A

Especificações Técnicas

Altura: **0,68m**

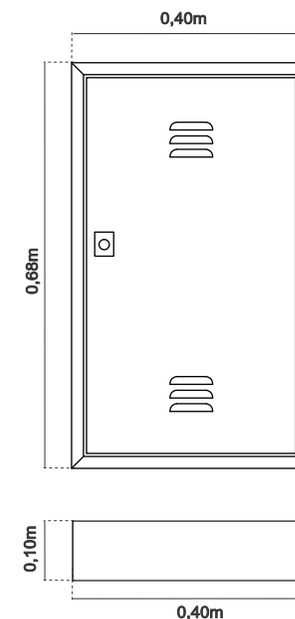
Largura: **0,40m**

Comprimento: **0,10m**

Fase: **Trifásico**

Tensão: **127/220 V**

Potência: **225 /125 ou 32 Amperes**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

✓ Quadro em aço com pintura eletrostática;

Indicações para uso

✓ Eventos como feiras, exposições, shows, comícios e demais locais que necessitem de distribuição de energia elétrica.

Benefícios

✓ Equipamento seguro, conforme especificações técnicas da NR-10;
✓ Maior proteção para os circuitos que alimentam os equipamentos elétricos diminuindo o risco de danos à esses equipamentos;

Equipamentos Elétricos

Luminária Prismática 22"

Refletor de LED Branco 6.000K

VD366/005198

VD363/005714

Especificações Técnicas

Luminária Prismática 22":

Medidas (DxA): 0,60x0,57m

Voltagem: Bivolt

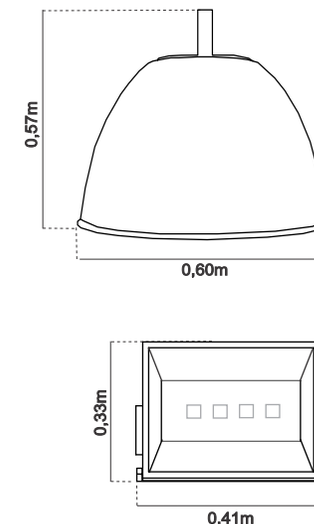
Potência: 135W

Refletor de LED:

Medidas (AxLxC):0,33x0,41x0,20

Voltagem: Bivolt

Potência: 200W



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Luminária Prismática com soquete cerâmico, difusor em acrílico PS cristal e acabamentos em alumínio escovado;
- ✓ Refletor de LED

Indicações para uso

- ✓ São indicados para grandes áreas internas como supermercados, shoppings, depósito, etc.;
- ✓ Seu uso também é indicado em tendas, domos e galpões de lona;

Benefícios

- ✓ Luminárias potentes, com iluminação mais eficiente em relação aos demais tipos de luminárias, proporcionando um ambiente livre de ofuscamento e sombras;
- ✓ O Refletor de LED oferece economia de energia, alta potência luminosa e baixa emissão de calor. Não emite radiação infravermelha e ultravioleta.

Equipamentos Elétricos

Refletor HQI 400W

Refletor HQI 250W

VD180/S005054

VD180

Especificações Técnicas

Refletor HQI 400W

Medidas (AxLxC): 0,28x0,38x0,16m

Voltagem: 220V

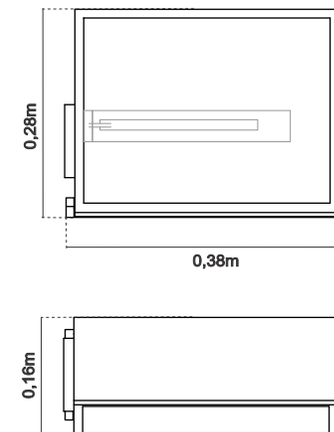
Consumo: 400W

Refletor HQI 250W

Medidas (AxLxC): 0,28x0,38x0,16m

Voltagem: 220V

Consumo: 250W



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Caixa externa em chapa de aço, refletor interno em alumínio e frente de vidro em vidro temperado ;
- ✓ Lâmpada HQI - vapor metálico disponível nas cores branca, azul, verde e vermelha.

Indicações para uso

- ✓ Uso externo para iluminação de muros, árvores e paisagismo em geral;
- ✓ Fachadas, outdoors e painéis de comunicação visual.

Benefícios

- ✓ Ótima qualidade e alcance de iluminação devidos a alta potência dos refletores.

Equipamentos Elétricos

Luminária Prismática 22"

VD366/005198

Luminária tipo "Calha" 2x40W

VD363/005714

Luminária "Calha" p/ Octanorm

VD364/500211

Especificações Técnicas

Luminária de Emergência LED:

Medidas (AxLxC): **0,05x0,07x0,45**

Quantidade de LEDs: **60**

Voltagem: **Bivolt**

Luminária tipo "Calha" 2x40W:

Medidas (AxLxC): **0,06x0,12x1,55m**

Voltagem: **Bivolt**

Potência: **80W**

Luminária "Calha" p/ Octanorm:

Comprimento: **0,96m**

Voltagem: **Bivolt**

Potência: **20W**



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Luminária de Emergência LED fabricada em plástico ABS com lente de acrílico;
- ✓ Luminária tipo "Calha" 2x40W em chapa de aço com pintura eletrostática Epoxi na cor branca, refletor em alumínio polido e duas lâmpadas fluorescentes de 40W;
- ✓ Luminária "Calha" p/ Octanorm em alumínio escovado e uma lâmpada fluorescente de 20W.

Indicações para uso

- ✓ As luminárias são indicadas para stands, escritórios, comércios e ambientes internos, em geral.

Benefícios

- ✓ Luminárias de Emergência com autonomia de iluminação de 6 a 12 horas;
- ✓ Luminárias tipo "Calha" são de material leve e de fácil transporte e instalação, com lâmpadas eficientes e com baixo consumo energético.

Equipamentos Elétricos

Réguas Dupla 10A

VD270/X005207

Réguas Quadrupla 10A

VD78

Plug Fêmea 20A

VD229/X005206

Plug Macho 20A

VD230



Especificações dos Materiais

✓ Termoplástico de alta resistência, liga metálica e parafusos de aço

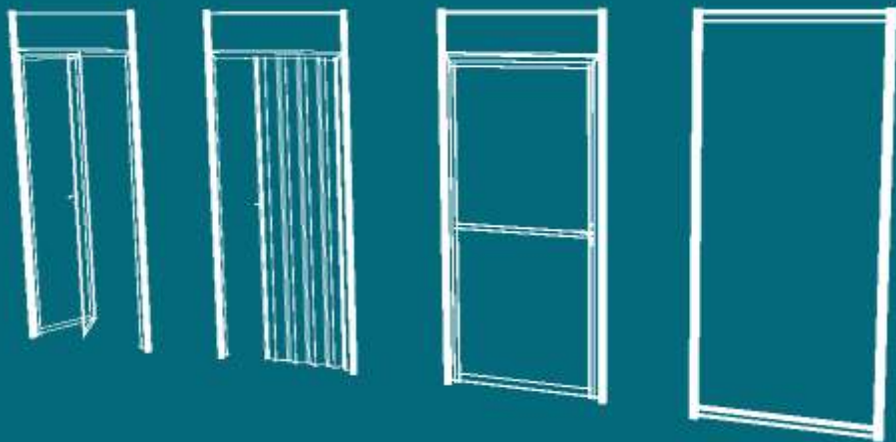
Indicações para uso

✓ Eventos como feiras, exposições, shows, comícios e demais locais que necessitem de pontos de energia elétrica.

Benefícios

✓ Réguas e plugs conforme o Novo Padrão Brasileiro;
✓ Material leve e de fácil instalação.

DIVISÓRIAS EM OCTANORM



Divisórias em Octanorm

Jurídico com 3 salas

Especificações Técnicas

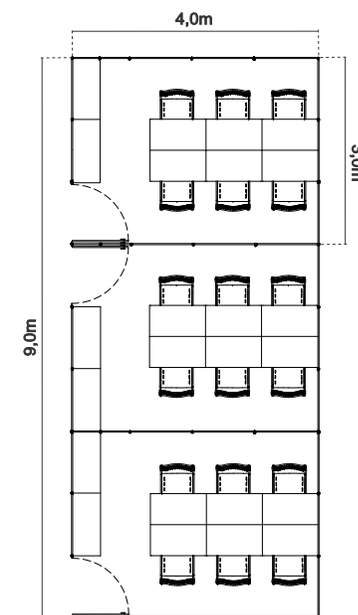
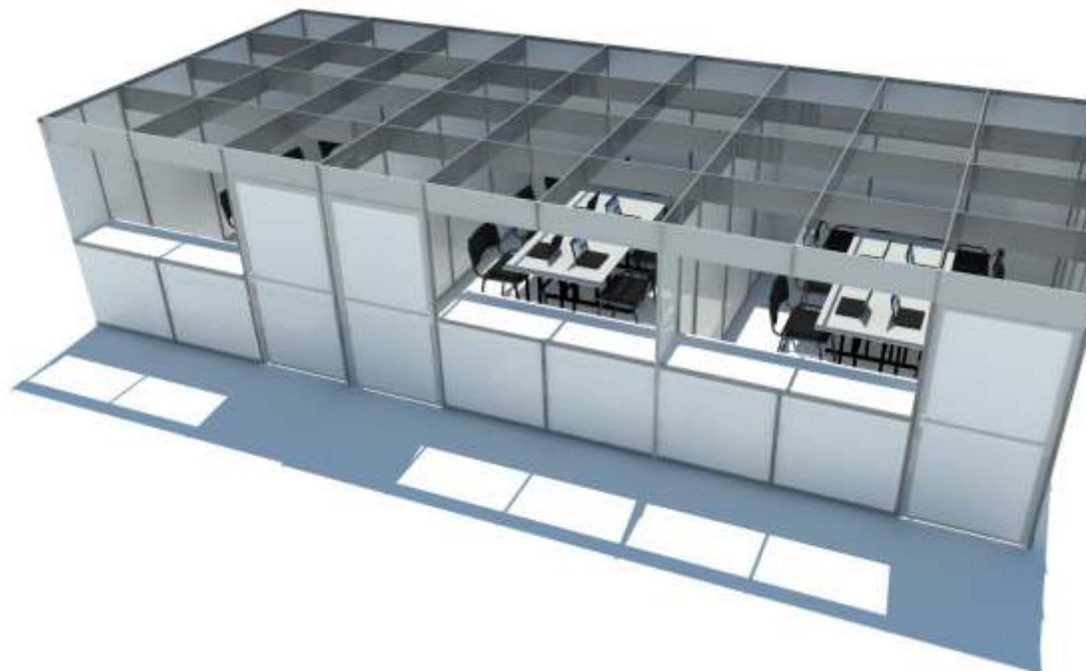
Medidas dos Jurídicos

Largura:
9,0m

Comprimento:
4,0m

Altura (Pé Direito):
2,2m

*Consulte outras medidas disponíveis



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Montantes, travessas e demais estruturas em alumínio fosco;
- ✓ Fechamentos em placas de TS.

Indicações para uso

- ✓ Feiras e eventos de venda de imóveis;
- ✓ Locais provisórios que necessitem de espaços bem definidos como salas reservadas ou balcões de atendimento ao público.

Benefícios

- ✓ Montagem de ambientes rápida e segura;
- ✓ Excelente acabamento estético;
- ✓ Diversas combinações das peças modulares possibilitando melhor adequação a cada necessidade.

Divisórias em Octanorm

Stand de Vendas

Especificações Técnicas

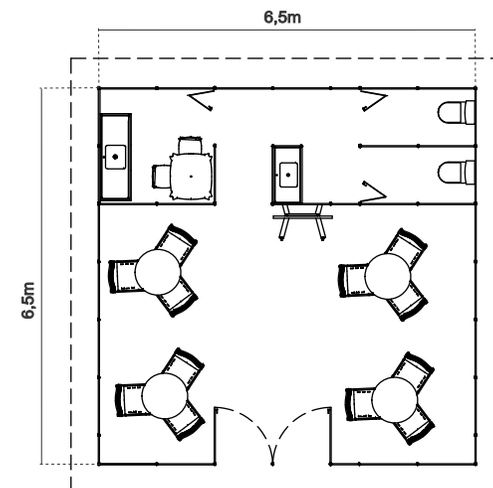
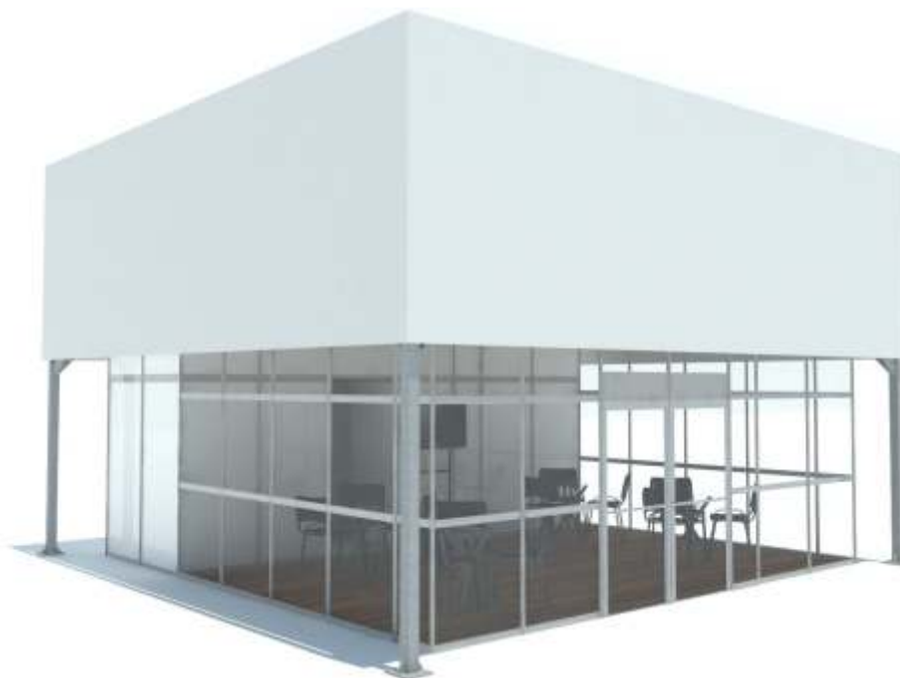
Medidas do Stand:

Largura:
6,5m

Comprimento:
6,5m

Altura (Pé Direito):
3,20m

*Consulte outras medidas disponíveis



*Ilustração sem escala

Especificações dos Materiais

- ✓ Montantes, travessas e demais estruturas em alumínio fosco;
- ✓ Fechamentos em placas de TS ou vidro temperado;
- ✓ Cobertura de tenda piradimal 7,5 x 7,5m;
- ✓ Testeira em estrutura metálica revestida em lona branca ou lona personalizada.

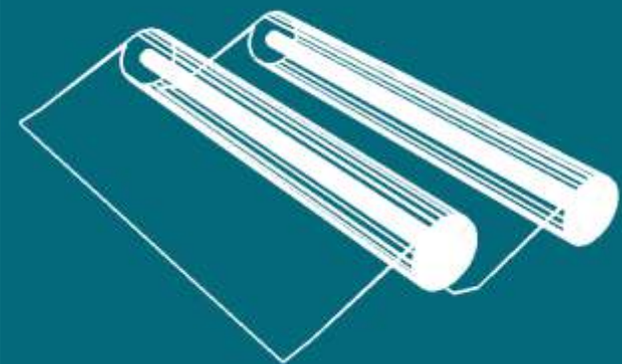
Indicações para uso

- ✓ Vendas de imóveis ou veículos, salas anexas ou qualquer tipo de uso temporário externo que tenha a necessidade de resistir a exposição do tempo.

Benefícios

- ✓ Montagem de ambientes de forma rápida, segura e resistente;
- ✓ Excelente acabamento estético;
- ✓ Diversas combinações das peças modulares possibilitando melhor adequação a cada necessidade.
- ✓ Testeira personalizada para melhor comunicação visual do espaço.

PISOS E LYCRAS



Pisos e Lycras

Piso Sintético Madeirado

Piso Sintético Bus Prata

VD76

VD74

Especificações Técnicas

Piso Madeirado:

Largura:
1,40m

Comprimento:
Sob Medida

Espessura:
0,008m



Especificações dos Materiais

- ✓ Piso sintético madeirado em PVC com acabamento impresso de madeira;
- ✓ Piso sintético Bus em PVC com acabamento em cor prata.

Indicações para uso

- ✓ Espaços internos com contrapiso nivelado, sem contato com área molhada.
- ✓ Eventos como stand de vendas, feiras promocionais, escritórios e instalações comerciais.

Benefícios

- ✓ Ótimo acabamento estético;
- ✓ Instalação rápida e eficiente;
- ✓ Resistente ao contato acidental de alguns agentes químicos quando removidos rapidamente;
- ✓ Limpeza simples e de fácil manutenção;
- ✓ Hipoalergênico, não desenvolve bactérias.

Pisos e Lycras Revestimento MDF

VD217

Especificações Técnicas

Largura:

Sob Medida

Comprimento:

Sob Medida

Espessura:

0,015m



*Disponibilidade de cores sob consulta

Especificações dos Materiais

✓ Chapa de madeira produzida com fibras de Pinus, revestida em uma ou nas duas faces com laminado melamínico que confere ao produto boa resistência superficial.

Indicações para uso

- ✓ Espaços internos com contrapiso nivelado, sem contato com área molhada.
- ✓ Eventos como stand de vendas, feiras promocionais, escritórios e instalações comerciais.

Benefícios

- ✓ Excelente acabamento estético com variadas opções de acabamentos;
- ✓ Ótima durabilidade e resistência;
- ✓ Limpeza simples e de fácil manutenção;
- ✓ Pode ser colocado sobre piso já existente;
- ✓ Material ecologicamente correto, feito a partir de madeira de reflorestamento.

Pisos e Lycras

Revestimento Easyfloor®

Especificações Técnicas

Medida do módulo:

Largura:
0,31m

Comprimento:
0,085m

Altura:
0,018m



*Disponibilidade de cores sob consulta

Especificações dos Materiais

- ✓ Plástico polipropileno de alta resistência e impacto, com acabamento antiderrapante e proteção antichamas;
- ✓ Disponível nas cores amarela, azul, gelo, grafite, prata, preto, verde e vermelho*

Indicações para uso

- ✓ Uso em armazenagem de materiais e para produzir superfícies planas e resistentes;
- ✓ Proteção de gramado para trânsito de pessoas e veículos;

Benefícios

- ✓ Instalação rápida e eficiente;
- ✓ Peças modulares e de diferentes cores possibilitam a customização do piso de acordo com cada projeto;
- ✓ Easyfloor® é 100% reciclável e seu processo de reciclagem não polui e não deixa resíduo;
- ✓ Superfície antiderrapante e de fácil limpeza;
- ✓ Material permeável com ranhuras que permitem o escoamento de água.

Pisos e Lycras

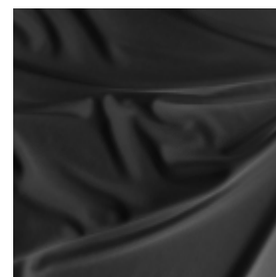
Revestimento Personalizado em Lycra VD441

Especificações Técnicas

Largura:
Até 1,60m

Comprimento:
Sob Medida

Peso:
180-220 g/m²



*Disponibilidade de cores sob consulta

Especificações dos Materiais

✓ Tecido em Lycra nas cores branca, azul, vermelha, amarela, verde e preta.

Indicações para uso

- ✓ Túnel de entrada;
- ✓ Divisão ou isolamento de áreas;
- ✓ Revestimento de colunas ou tetos de tendas;
- ✓ Rebaixamento de teto;
- ✓ Cenografia.

Benefícios

- ✓ Material leve, flexível e de rápida instalação;
- ✓ Ótimo custo benefício para acabamento e revestimento em qualquer tipo de eventos;
- ✓ Podem ser agrupados em diferente cores e quantidade, atendendo a necessidade de cada cliente.



Seu evento integrado e inteligente

- ✓ Instalações por equipe técnica qualificada com certificações NR 05, 10 e 35;
- ✓ Equipamentos de locação modernos e próprios;
- ✓ Frota e equipe próprias, disponíveis 24h/dia;
- ✓ Estrutura com mais de 4800m²;
- ✓ Atendemos em todo território nacional.

Alguns clientes:



 www.spada.com.br

 spada@spada.com.br

 **(11) 4614-0046 ou**
(11) 4616-0267

 Rua José Coelho Casas, 495 Galpão 1
Rod. Bunjiro Nakao km 47,139
Vargem Grande Paulista - SP



Seu evento integrado e inteligente