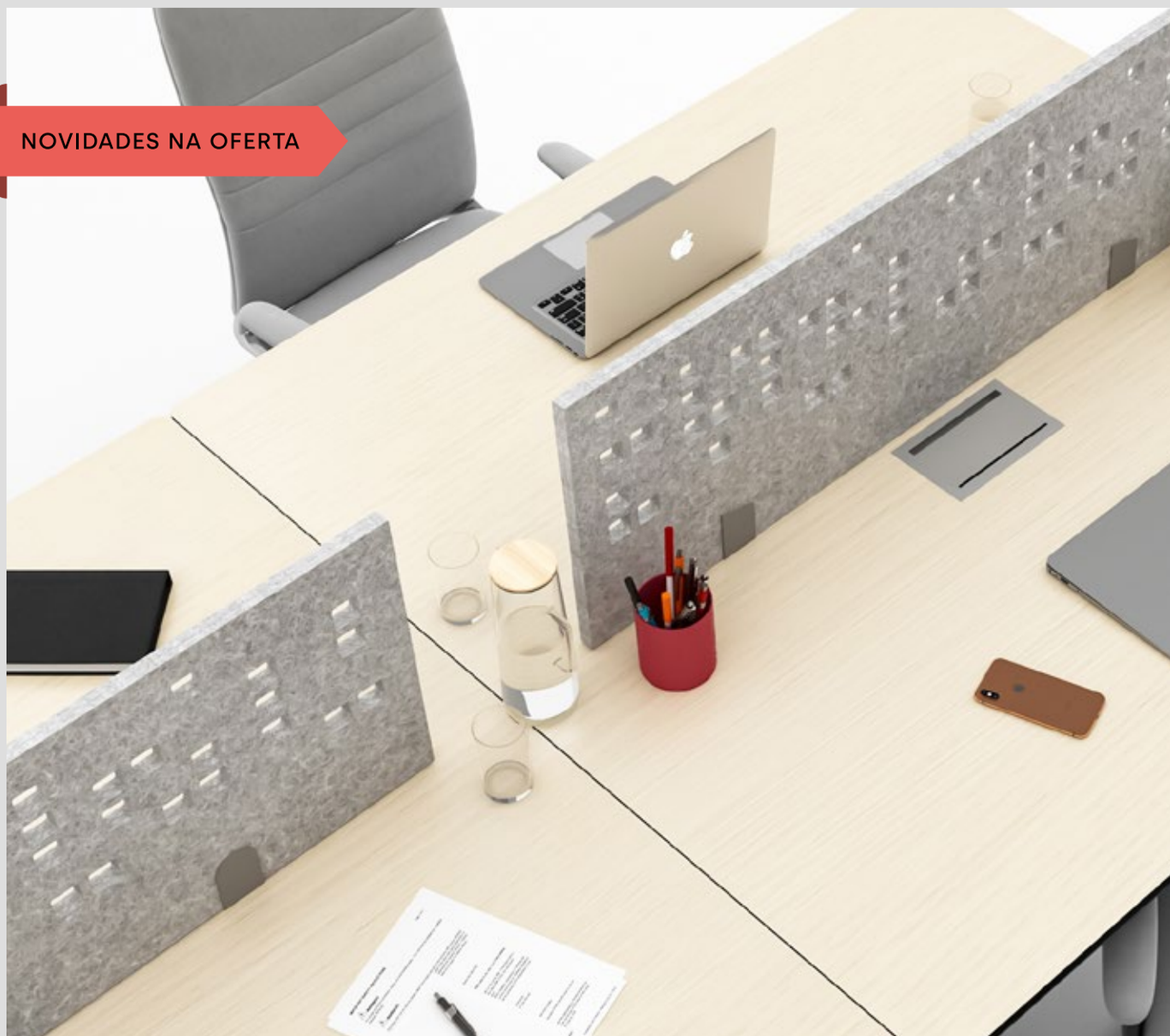


# Divisores de Mesa

NOVIDADES NA OFERTA



## Essencial para o trabalho do futuro!

Com o novo modelo híbrido de trabalho, também conhecido como o trabalho do futuro, os divisores de mesa vieram para facilitar a confecção de ambientes e escritórios mais seguros e providos de boas práticas de distanciamento social.

Sua flexibilidade e facilidade de instalação permite a criação de estações de trabalho seguras e delimitadas, podendo ser facilmente alteradas de acordo com o seu modelo de escritório ou quantidade de funcionários no local.

Os divisores de mesa da Lady, além de facilitar a criação destes tipos de ambientes, também oferecem design e conforto acústico para o bem estar de toda a equipe.

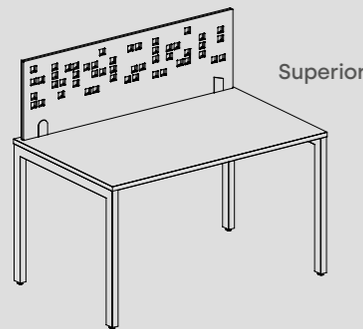




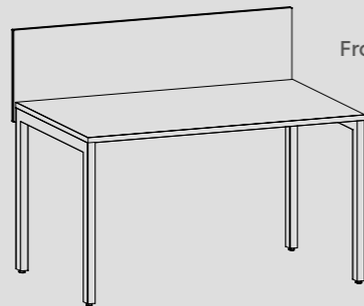
# Screen

## Superiores e Frontais

A linha Screen de painéis superiores e frontais oferecem maior variação para a composição de ambientes de trabalho bem planejados sem abrir mão do conforto acústico, é claro. Sua variedade de modelos e fácil instalação permitem a personalização do ambiente de forma a trazer muito mais autenticidade e personalidade para seus projetos.

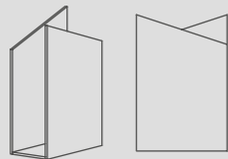


Superior

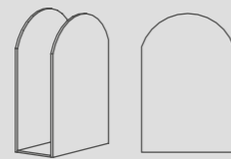


Frontais

Suporte Urban  
Inclinado



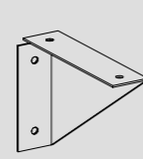
Suporte Urban  
Arredondado



Suporte  
Convencional

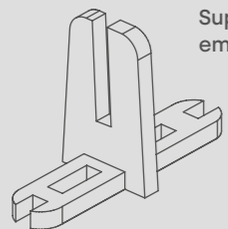
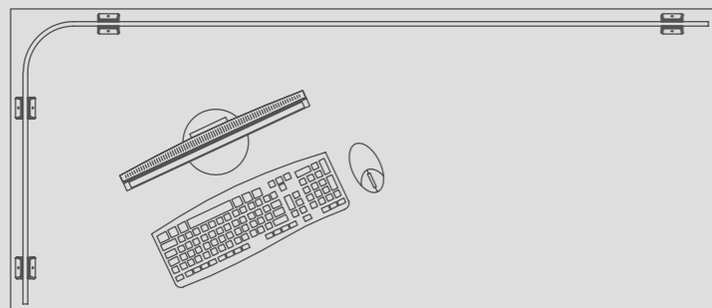


Suporte  
Frontal

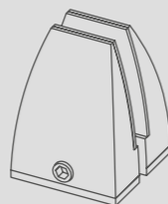


# Fence

Os divisores de mesa Fence Break oferecem uma solução simples, inteligente e prática de transformar seu espaço de trabalho em um ambiente seguro com maior privacidade, conforto acústico e segurança. Os divisores foram projetados para ser um elemento único com excelente custo benefício e seu sistema de instalação simples e rápido facilita a criação de um espaço de trabalho mais seguro. O seu material (Ecoshape) é leve e durável com alto desempenho para aumentar o conforto através da redução de ruídos do seu ambiente de trabalho.



Suporte em Ecoshapes

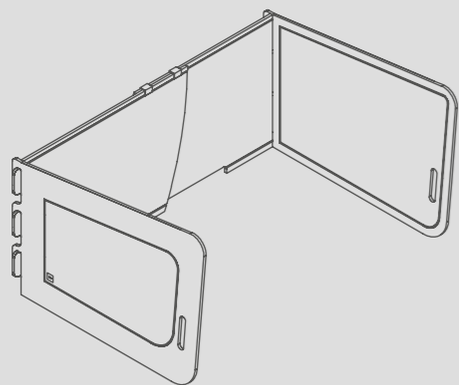


Suporte Convencional



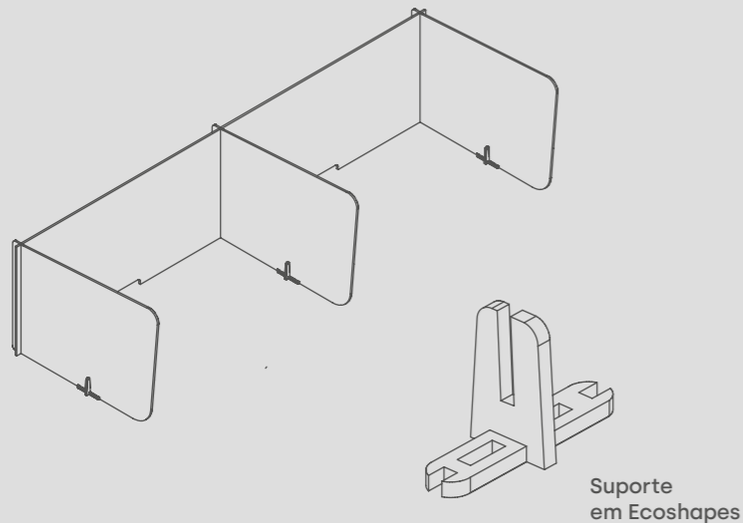
# Cockpit

O Cockpit da Lady oferece uma maneira simples, inteligente e prática de transformar sua estação de trabalho em um ambiente seguro com maior privacidade e conforto acústico. Ele foi projetado para ser um elemento único com excelente custo benefício. Seu sistema de montagem simples e rápido facilita o armazenamento e também proporciona grande mobilidade. Sua confecção em Ecoshapes, além de leve e durável, proporciona a redução de ruído ideal para o seu ambiente de trabalho. O deslizamento ajuda a criar espaços de trabalho semi-fechados, calmos e que limitam as correntes de ar diretas, oferecendo conforto, privacidade e segurança.



# Workstation

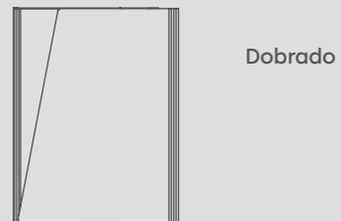
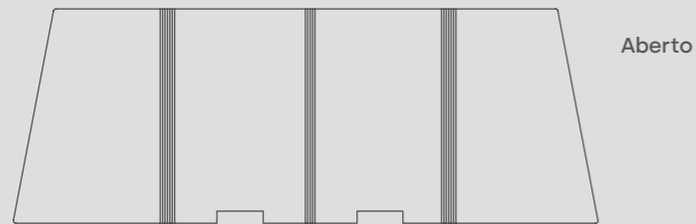
O sistema Workstation oferece uma solução simples, inteligente e prática para transformar o seu espaço de trabalho em um ambiente seguro e com maior privacidade, conforto acústico e segurança. Os divisores foram projetados para ser um elemento único com excelente custo benefício e seu sistema de instalação simples e rápido facilita a criação de estações de trabalhos mais seguras e funcionais. O seu material (Ecoshapes) é leve, durável e com alto desempenho para aumentar o conforto através de redução de ruído do seu ambiente de trabalho.



# Me.

**Me.** é um painel acústico portátil de uso individual que chegou para proporcionar muito mais **foco, concentração e produtividade**, seja no trabalho ou nos estudos, em qualquer tipo de ambiente.

Seu design prático e inovador proporciona a facilidade de uso e transporte que você precisa para manter a atenção nas atividades do dia com **conforto acústico e privacidade**.



## Diferenciais Ecoshapes



Higienizável



Sustentável



Leve



Fácil de montar  
e desmontar



Ajustável



70% PET reciclado

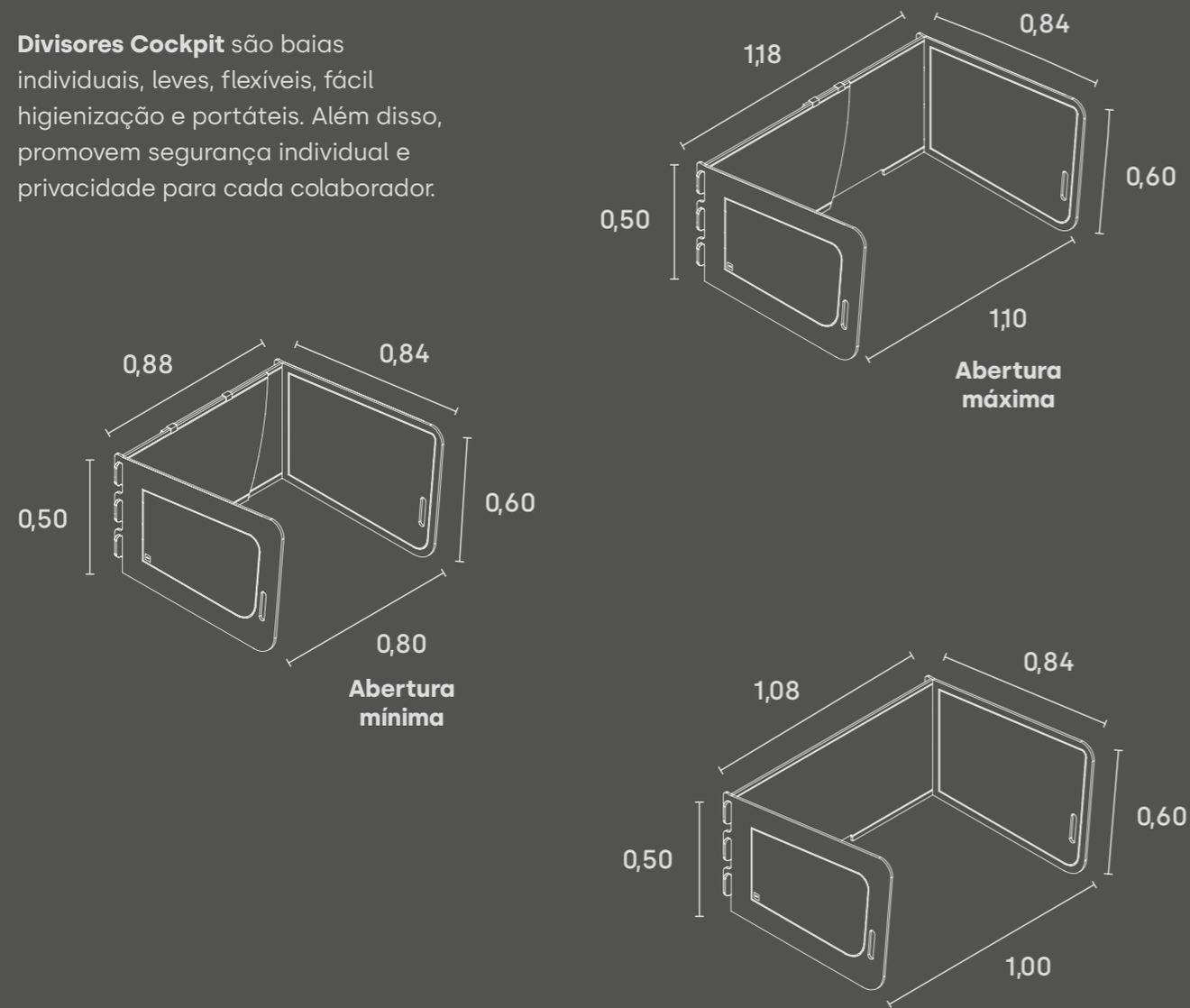




# Formatos e medidas

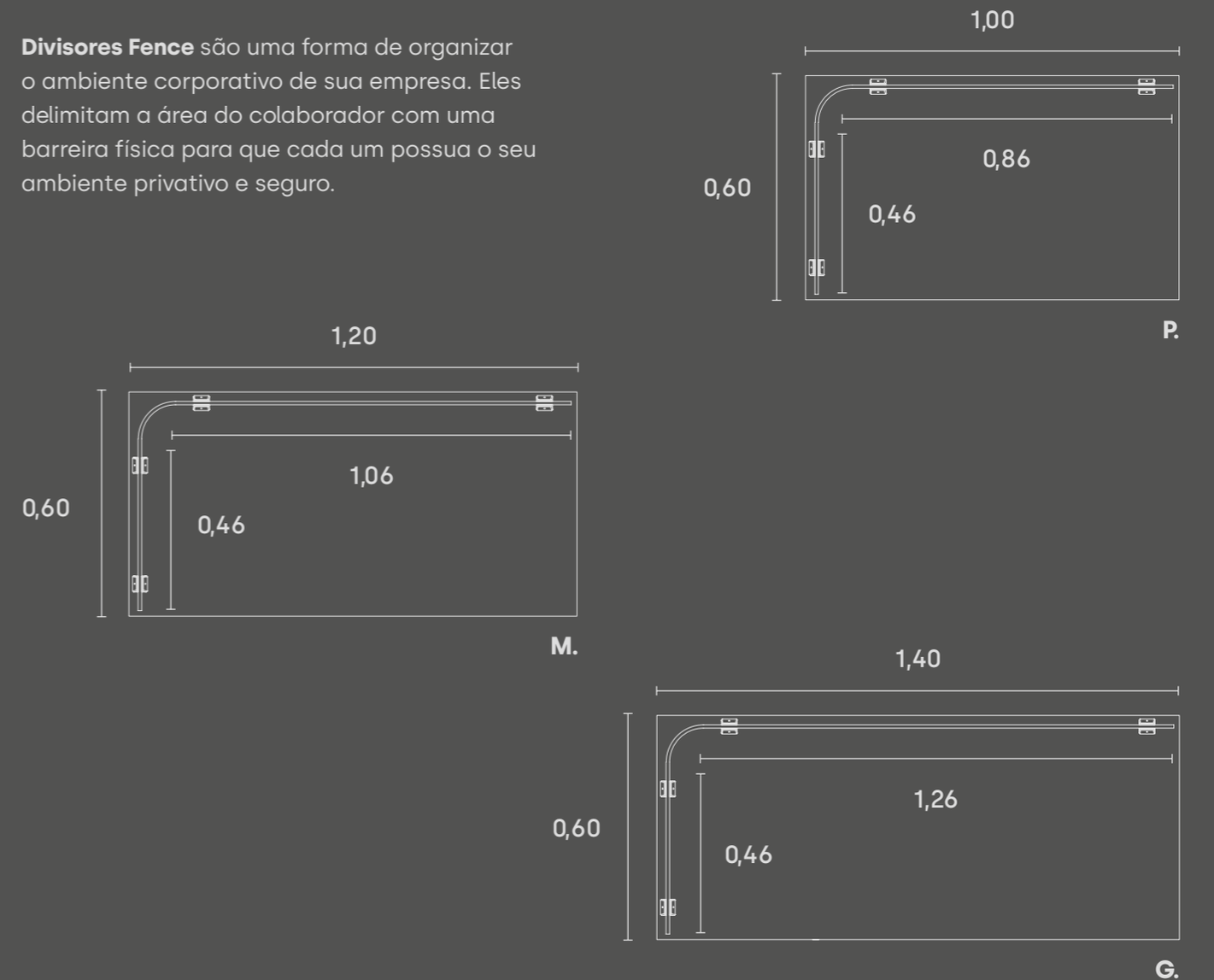
## Cockpit

**Divisores Cockpit** são baias individuais, leves, flexíveis, fácil higienização e portáteis. Além disso, promovem segurança individual e privacidade para cada colaborador.



## Fence

**Divisores Fence** são uma forma de organizar o ambiente corporativo de sua empresa. Eles delimitam a área do colaborador com uma barreira física para que cada um possua o seu ambiente privativo e seguro.



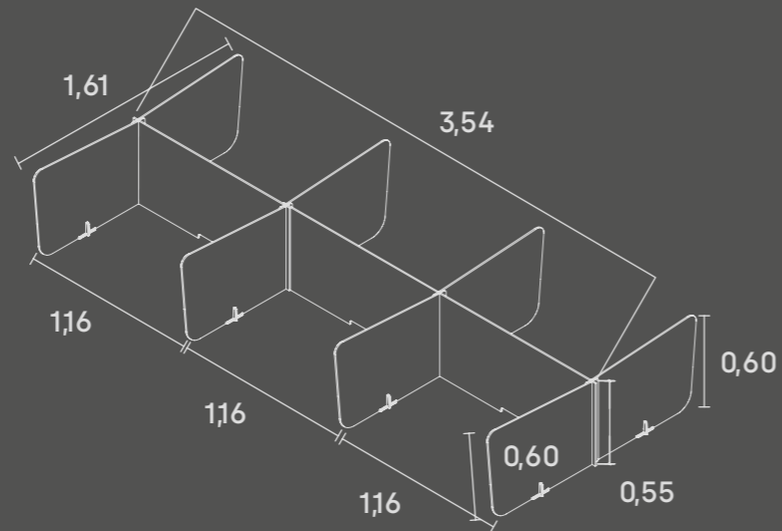
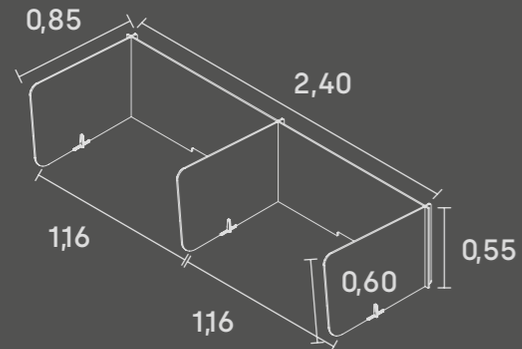
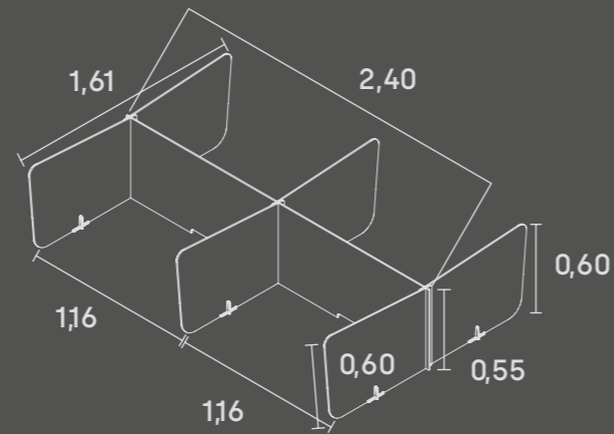
## Workstation

**Divisores Workstation** oferece uma solução simples, inteligente e prática para transformar seu espaço de trabalho em um ambiente seguro com maior privacidade, conforto acústico e segurança.

**Modelo para 2, 4 e 6 posições**

**Fundos com 120cm e 140cm**

**Abas laterais com 60cm, 70cm e 80cm**



## Screen

Agora com opções de **9mm e 18mm** de espessura

- 400 x 400mm
- 400 x 600mm
- 400 x 1.200mm
- 800 x 400mm
- 1000 x 400mm
- 1200 x 400mm
- 1400 x 400mm
- 1600 x 400mm

Dot



Dot



Square



Square



Matrix



Matrix



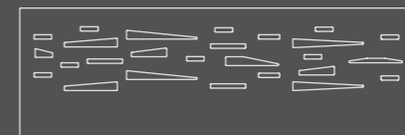
Diamond



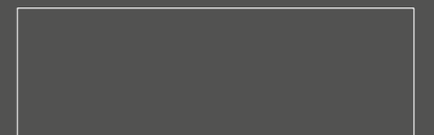
Tetris



Aleatório



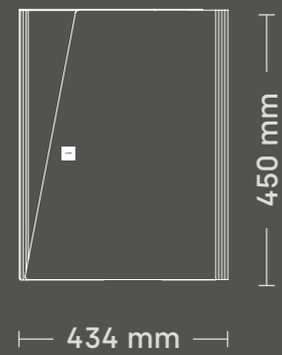
Liso



## Me.

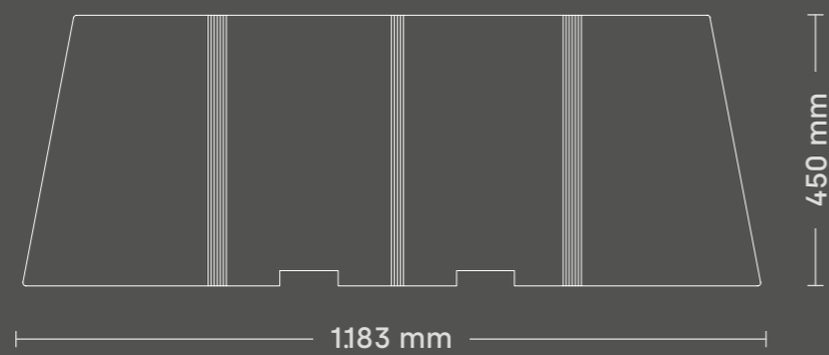
**Me.** é um painel acústico portátil de uso individual que proporciona foco, concentração e produtividade, seja no trabalho ou nos estudos, em qualquer tipo de ambiente.

### Dobrado

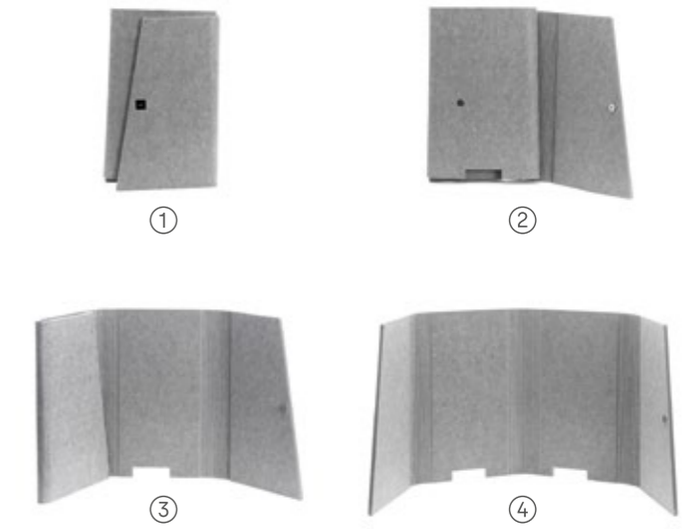
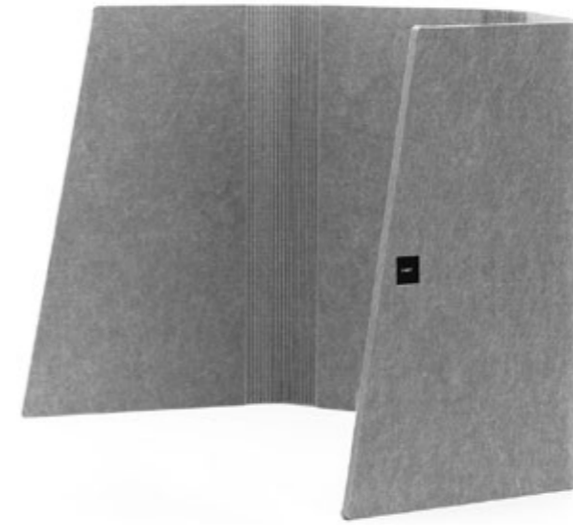


Espessura 50 mm

### Aberto



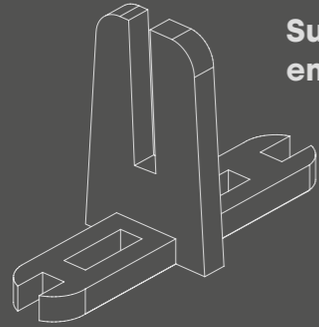
Espessura 10 mm



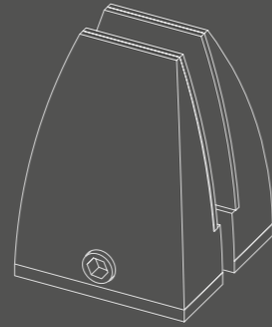
# Modelos de fixação

Confira as opções de fixação disponíveis para personalização dos divisores de mesa Lady.

Disponível em opções de opções 9mm e 18mm

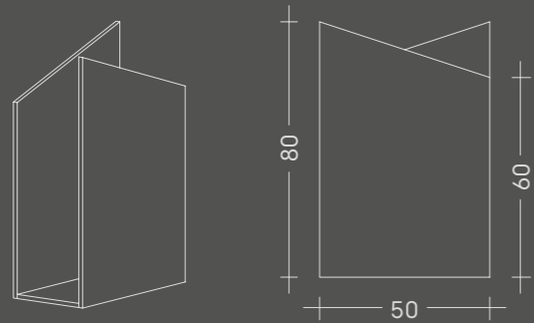


**Suporte em Ecoshapes**

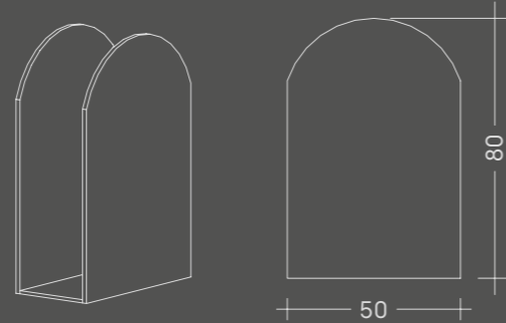


**Suporte Convencional**

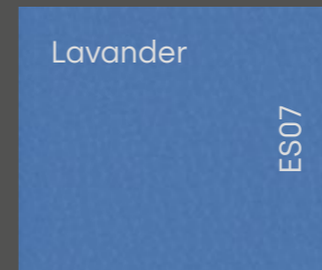
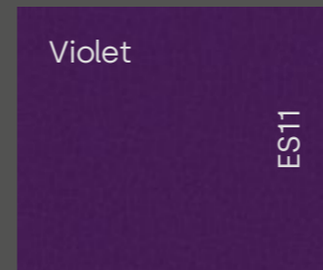
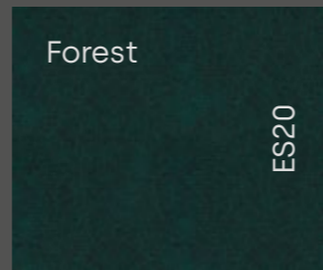
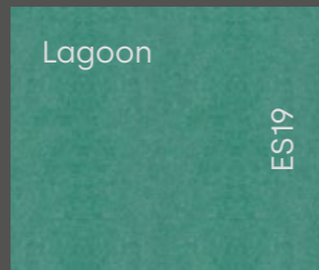
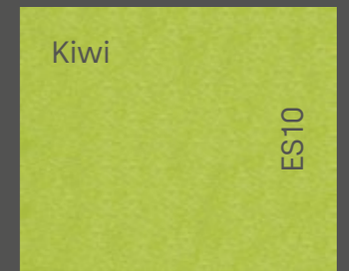
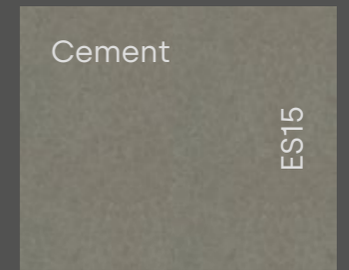
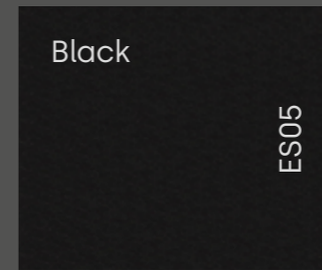
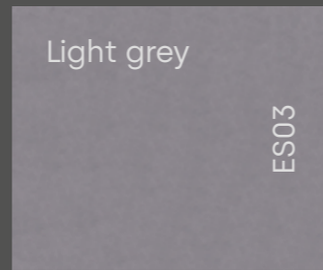
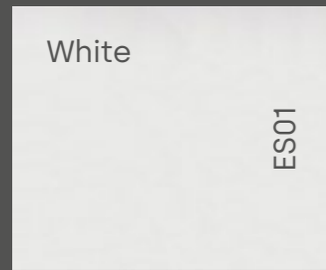
**Suporte Urban - Inclinado**



**Suporte Urban - Arredondado**



# Acabamentos disponíveis



# Princípios da acústica



## Absorção

A absorção do som ocorre quando o material capta a energia das ondas sonoras, não as reverberando.



## Difusão

A difusão acarreta no espalhamento equilibrado das ondas sonoras.



## Atenuação

A atenuação é a diminuição da intensidade do som, a diluição das ondas sonoras.



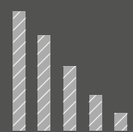
## Reflexão

A reflexão ocorre quando as ondas sonoras encontram uma superfície e ricocheteiam, ou seja, batem e voltam.



## Reverberação

A reverberação é a persistência do som após a fonte parar de emití-lo.



## Eco

O eco ocorre quando dois ou mais pulsos de som alcançam nosso ouvido e nosso cérebro os interpreta separados.

## Decibel

O decibel é a medida de nível sonoro mais usada. 20dB é o nível sonoro do sussurro de um ser humano, enquanto 120dB é o de um avião a jato decolando a 100m de distância.

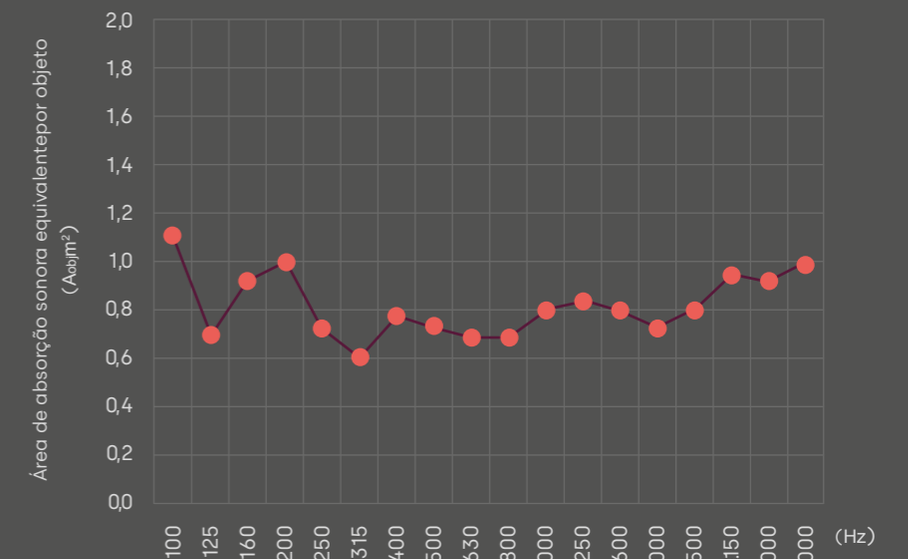
## Coefficiente de redução de ruído – NRC

O coeficiente de redução de ruído (NRC - Noise reduction coefficient) é a média simples dos coeficientes de absorção nas frequências de 250, 500, 1000 e 2000 Hz (faixas centrais da sensibilidade do ouvido humano), e representa a performance de absorção sonora de um material acústico.

## Coefficiente de Absorção – $\alpha$

O coeficiente de absorção destina-se a medir as propriedades de absorção dos materiais. Ele possui um valor que varia entre 1,00 – total absorção – e 0,00 – total reflexão – que representa a não absorção.

Hz	$\alpha$
100	1,14
125	0,69
160	0,84
200	1,00
250	0,75
315	0,67
400	0,79
500	0,75
630	0,71
800	0,71
1.000	0,79
1.250	0,81
1.600	0,79
2.000	0,75
2.500	0,79
3150	0,87
4.000	0,84
5.000	0,92
$\alpha$	0,81



Ecoshapes



Todos os produtos da linha de Divisores de Mesa são produzidos com os painéis Lady Ecoshapes de alta performance em redução de ruído. Conheça a seguir as demais características técnicas do material.

COMPOSIÇÃO	100% poliéster feito de 70% de PET
ESPESSURAS	9mm (+/-1mm)
DENSIDADE	16kg/m <sup>3</sup>
COEFICIENTE DE REDUÇÃO DE RUÍDO	Média NRC 0.75

### Flamabilidade

O material classifica-se como II-A, de acordo com a Instrução Técnica N°10 do Decreto Estadual de São Paulo N°56.819, e como II-A-D2 conforme norma ABNT NBR 16.626 - Relatório de Ensaio N° 1.101.955-203

### Projetos especiais

Os Lady Ecoshapes estão disponíveis também para produtos customizados. Consulte nossa equipe comercial e traga seu projeto.

# Arquitetura acústica

Lady é uma empresa com longa tradição no fornecimento corporativo de revestimentos, reconhecidos pelo toque e qualidade superiores.

Agora, a paixão por desenvolver superfícies de alto desempenho nos inspira a colaborar com arquitetos e designers para tornar os ambientes ainda mais confortáveis e envolventes.

Assim, nasceu o conceito Arquitetura Acústica by Lady. Uma abordagem autoral no fornecimento de materiais e elementos acústicos inovadores, capazes de conectar performance e design em defesa do conforto e da produtividade.

A Ladytex reserva-se o direito de alteração dos produtos aqui apresentados sem aviso prévio. As cores apresentadas nas imagens podem apresentar variação em função do lote e incidência da luz - faça sempre a especificação utilizando as amostras físicas do material. Para solicitar amostras ou tirar dúvidas, por favor entre em contato com nossos Representantes e/ou Departamento Comercial Lady (contatos no final deste E-book). Informações de terceiros são de propriedade dos seus detentores. Material publicado em OUT/2020. Versão 1.0.

# Soluções Lady

A Lady é uma empresa fornecedora de soluções completas em revestimentos, para os mercados corporativo e residencial.

## Arquitetura

Conforto acústico é um dos elementos mais importantes para espaços mais inspiradores e produtivos. Somos experts em acústica.

### Acústica

#### Parede



Inovawall



Wallpanels



Cortinas

#### Teto

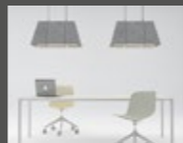


Baffles



Nuvens

#### Iluminação



Luminárias Acústicas

### Divisores



Mesa



Ambiente

### Colaborativos



Cabines Acústicas



Biombos Acústicos

### Tecnologia e desenvolvimento



Mascaramento de Som



Projetos Especiais

## Revestimentos



Wallcovering



Tecidos



Vinyl



Carpets e Pisos Vinílicos

## Decor

O melhor para projetos de decoração corporativa e residencial.



Tecidos Home



Tecidos Contract

## Fashion

As tendências fashion que fazem parte da nossa história



Tecidos Fashion

**Lady Service** | Assistência técnica e manutenção

**LADY**

Acústica



Av. Duquesa de Goiás, 716 Cj. 1B  
Real Parque, São Paulo/SP  
Brasil, CEP 05686-002

+55 11 5519-1945  
contato@ladytex.com.br

**[www.ladytex.com.br](http://www.ladytex.com.br)**

Siga-nos **@ladytexbr**

© Tecelagem Lady Ltda.