



SILENT BOX

Cabines acústicas profissionais, fabricadas por especialistas na ciência do som há mais de 23 anos!

SILENT BOX

Cases de Sucesso



Itaú



Netflix



Rhodia



SESI - Brasília



Itaúsa



Aya Hub



Data Systems



SESI - Brasília



RoadCard

PRIVACIDADE • SIGILO • EXPERIÊNCIA ACÚSTICA INCRÍVEL



Cases de Sucesso



SESI - Paraná



Sicredi



Honda



Itaú



Netflix



Itaú

Veja quem confia em nossos produtos:



SILENT BOX

7 FATORES ESSENCIAIS NA ESCOLHA DA SUA CABINE ACÚSTICA.

1

ISOLAMENTO ACÚSTICO

Fuja do barulho. Concentre-se. Mantenha suas conversas confidenciais.

Nossas cabines são as únicas que isolam o som de verdade!

2

RENOVAÇÃO CONTÍNUA DO AR

O ar é inteiramente trocado até 88 vezes* por hora, garantindo conforto térmico.

*Modelo de Cabine: Silent Meet

3

AUTOMAÇÃO INTELIGENTE

Sistema automatizado para controle de iluminação e renovação do ar. Ar fresco, sempre renovado, mesmo após longos períodos sem uso. Tecnologia que cuida de você!

4

AMPLO ESPAÇO DE TRABALHO E CONEXÃO TOTAL

Todos os modelos possuem um espaço pensado para garantir a ergonomia e conforto. Conexões: Tomada bivolt 10A, carregador USB 5V/10A, conexão Ethernet RJ45.

5

FÁCIL INSTALAÇÃO

As cabines são pré-montadas facilitando o transporte e sua montagem.

6

PROCESSO DE FABRICAÇÃO

Nosso processo de fabricação é totalmente industrializado e verticalizado. Isso garante total precisão, consistência e a entrega de cabines de altíssima qualidade.

7

SOMOS ESPECIALISTAS NA CIÊNCIA DO SOM

Não somos fabricantes de móveis!

Com mais de 23 anos de experiência no áudio profissional, aplicamos nosso profundo conhecimento na ciência do som em cada cabine Silent Box que fabricamos. O resultado? O melhor isolamento e condicionamento acústico disponível no mercado!



TESTE DE ISOLAMENTO ACÚSTICO

Acesse o QR CODE ao lado e assista ao vídeo do teste de isolamento acústico de nossa cabine. Com incríveis 46dB de isolamento acústico, a SILENT BOX é oficialmente a fabricante de cabines acústicas profissionais com o melhor isolamento e condicionamento acústico disponível atualmente no mercado!

SILENT CALL 2

Cabine acústica individual
para telefonemas e video-chamadas.

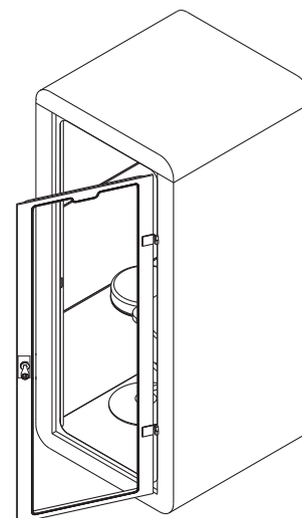
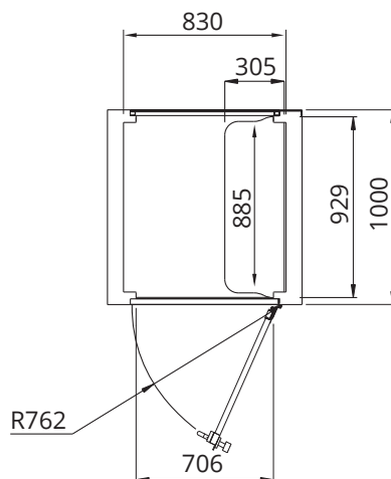
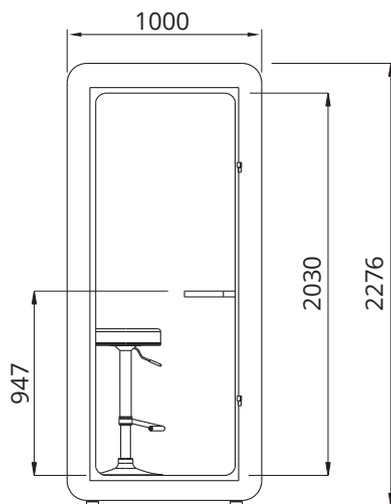
Tenha paz, silêncio e privacidade.
Ideal para escritórios, indústrias, telemedicina,
eventos ou aonde a criatividade te levar.



Especificações

- Painéis acústicos fonoabsorventes em fibras de poliéster revestidos com tecido acústico
- Coeficiente de redução de ruído: 1,10 NRC
- Coeficiente ponderado de absorção sonora: 0,95^{αw}
- Nível de isolamento acústico da cabine:
LAeq,30s = 46 dB. (Redução do nível de pressão sonora entre o ambiente interno e externo)
- Chassis em aço carbono cortado a laser com pintura eletrostática
- Revestimento externo em alumínio com núcleo termoplástico
- Vidros 6mm de alta eficiência acústica
- Sistema de vedação de porta sob pressão, não permitindo passagem de som
- Piso revestido com carpete alto tráfego de 5mm de espessura
- Mesa em MDF laminado
- Pés niveladores / amortecedores
- Banqueta giratória com ajuste de altura

- Automação para controle automático da iluminação e renovação do ar
- 1 x tomada bivolt 10A – norma NBR14136
- 1 x carregador USB 5V / 2A
- 1 x conexão Ethernet RJ45
- Entrada de energia: 100~240 VAC / 50-60Hz
- Consumo: 45W durante o uso / em Standby: 12W
- Renovação do ar por motores radiais
- Fluxo de ar: 90,07 CFM / 2,55 m3/min
- 68 trocas de ar por hora
- Iluminação difusa em LED com recurso “Flicker-Free”
- Fluxo luminoso: 3910 lm
- Temperatura de cor: 4000K
- Dimensões externa: 1000 x 2276 x 1000 mm (LxAxP)
- Peso: 208 kg



SILENT WORK 2

Escritório individual.

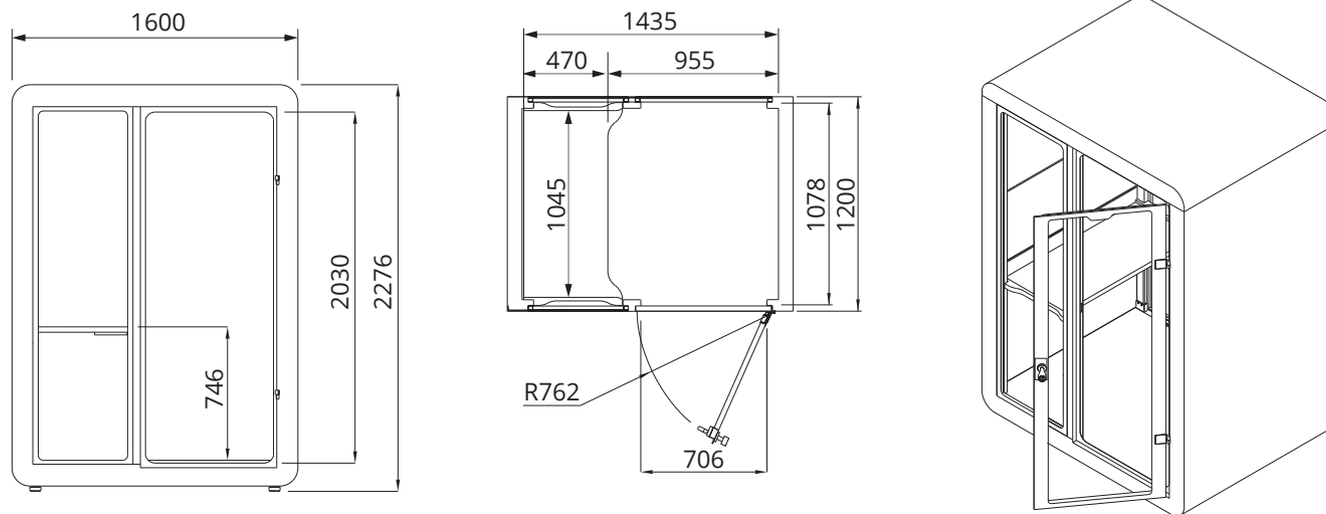
Oferece conforto, garantindo foco, privacidade, silêncio e paz.
Ideal para escritórios, indústrias, telemedicina e eventos.



Especificações

- Painéis acústicos fonoabsorventes em fibras de poliéster revestidos com tecido acústico
- Coeficiente de redução de ruído: 1,10 NRC
- Coeficiente ponderado de absorção sonora: 0,95 α_w
- Nível de isolamento acústico da cabine:
LAeq,30s = 32 dB. (Redução do nível de pressão sonora entre o ambiente interno e externo)
- Chassis em aço carbono cortado a laser com pintura eletrostática
- Revestimento externo em alumínio com núcleo termoplástico
- Vidros 6mm de alta eficiência acústica
- Sistema de vedação de porta sob pressão, não permitindo passagem de som
- Piso revestido com carpete alto tráfego de 5mm de espessura
- Mesa em MDF laminado
- Pés niveladores / amortecedores

- Automação para controle da renovação do ar
- 1 x tomada bivolt 10A – norma NBR14136
- 1 x carregador USB 5V / 2A
- 1 x conexão Ethernet RJ45
- Entrada de energia: 100~240 VAC / 50-60Hz
- Consumo: 55W durante o uso / em Standby: 12W
- Renovação do ar por motores radiais
- Fluxo de ar: 90,07 CFM / 2,55 m³/min
- 45 trocas de ar por hora
- Iluminação difusa em LED com recurso "Flicker-Free"
- Fluxo luminoso: 4830 lm
- Temperatura de cor: 4000K
- Dimensões externa: 1600 x 2276 x 1200 mm (LxAxP)
- Peso: 298 kg



Disponível na Versão **Silent Work Plus** com Automação para controle automático da iluminação.

SILENT DUO

Sala de reunião para duas pessoas.

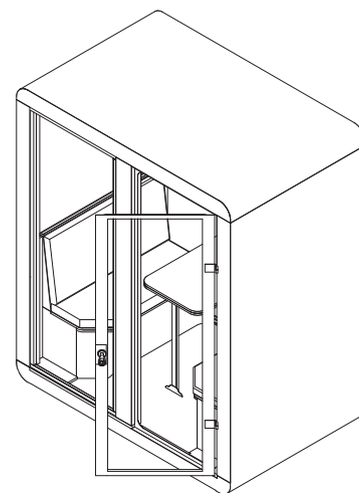
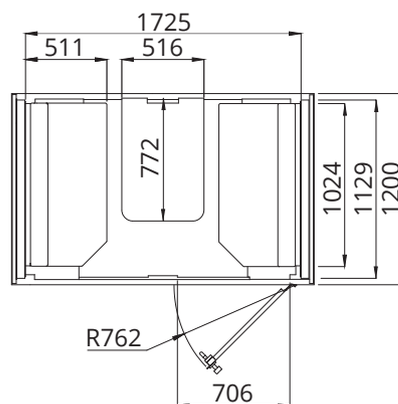
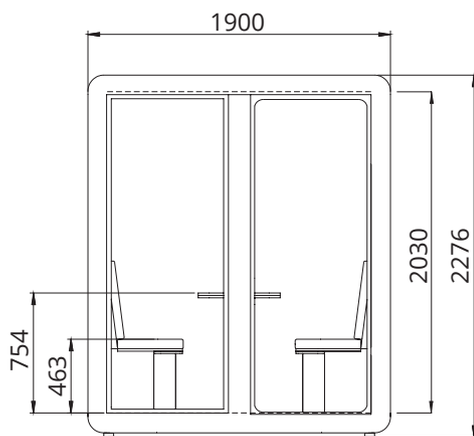
Seja em escritórios abertos, lajes corporativas, parques industriais, lojas, eventos ou espaços públicos, a Silent Box adapta-se perfeitamente, oferecendo privacidade, concentração e conforto acústico em suas reuniões.



Especificações

- Painéis acústicos fonoabsorventes em fibras de poliéster revestidos com tecido acústico
- Coeficiente de redução de ruído: 1,10 NRC
- Coeficiente ponderado de absorção sonora: 0,95^{αw}
- Nível de isolamento acústico da cabine:
LAeq,30s = 30 dB. (Redução do nível de pressão sonora entre o ambiente interno e externo)
- Chassis em aço carbono cortado a laser com pintura eletrostática
- Revestimento externo em alumínio com núcleo termoplástico
- Vidros 6mm de alta eficiência acústica
- Sistema de vedação de porta sob pressão, não permitindo passagem de som
- Piso revestido com carpete alto tráfego de 5mm de espessura
- Mesa em MDF laminado
- Pés niveladores / amortecedores

- Automação para controle da renovação do ar
- 1 x tomada bivolt 10A – norma NBR14136
- 2 x carregador USB 5V / 2A
- 1 x conexão Ethernet RJ45
- Entrada de energia: 100~240 VAC / 50-60Hz
- Consumo: 60W durante o uso / em Standby: 12W
- Renovação do ar por motores radiais
- Fluxo de ar: 190 CFM / 5,38m³/min
- 60 trocas de ar por hora
- Iluminação difusa em LED com recurso "Flicker-Free"
- Fluxo luminoso: 4830 lm
- Temperatura de cor: 4000K
- Dimensões externa: 1900 x 2276 x 1200 mm (LxAxP)
- Peso: 400 kg



SILENT MEET

Sala de reunião para quatro pessoas.

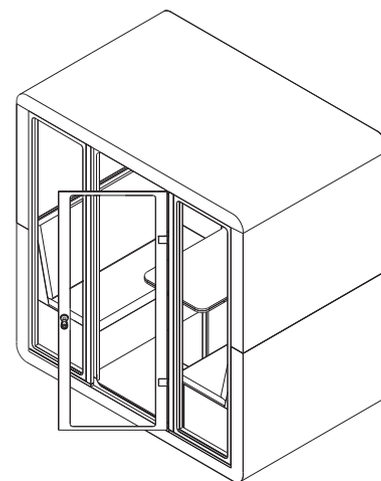
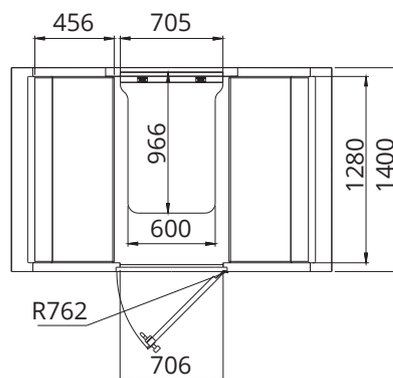
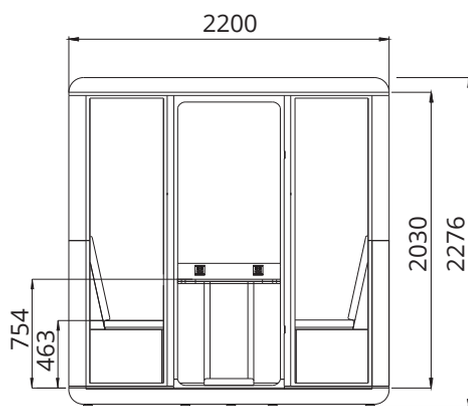
Reuniões importantes onde o sigilo, a concentração e o conforto são fundamentais, precisam contar com a tecnologia de ponta Silent Box. Excelentes para escritórios abertos, lajes corporativas, parques industriais, lojas, eventos e espaços públicos.



Especificações

- Painéis acústicos fonoabsorventes em fibras de poliéster revestidos com tecido acústico
- Coeficiente de redução de ruído: 1,10 NRC
- Coeficiente ponderado de absorção sonora: 0,95^{αw}
- Nível de isolamento acústico da cabine:
LAeq,30s = 30 dB. (Redução do nível de pressão sonora entre o ambiente interno e externo)
- Chassis em aço carbono cortado a laser com pintura eletrostática
- Revestimento externo em alumínio com núcleo termoplástico
- Vidros 6mm de alta eficiência acústica
- Sistema de vedação de porta sob pressão, não permitindo passagem de som
- Piso revestido com carpete alto tráfego de 5mm de espessura
- Mesa em MDF laminado
- Pés niveladores / amortecedores

- Automação para controle da renovação do ar
- 2 x tomada bivolt 10A – norma NBR14136
- 4 x carregador USB 5V / 2A
- 1 x conexão Ethernet RJ45
- Entrada de energia: 100~240 VAC / 50-60Hz
- Consumo: 79,5W durante o uso / em Standby: 12W
- Renovação do ar por motores radiais
- Fluxo de ar: 190 CFM / 5,38m³/min
- 88 trocas de ar por hora
- Iluminação difusa em LED com recurso "Flicker-Free"
- Fluxo luminoso: 8625 lm
- Temperatura de cor: 4000K
- Dimensões externa: 2200 x 2276 x 1400 mm (LxAxP)
- Peso: 575 kg





Sobre a GOBOS DO BRASIL

Fundada em 2002, a GOBOS DO BRASIL consolidou-se como uma das mais sólidas e inovadoras empresas brasileiras nos mercados de sonorização profissional, iluminação espetacular e acústica. Com sede própria de 2.000m², a empresa combina tecnologia, experiência e criatividade para antecipar as tendências do mercado e oferecer soluções de alta performance.

Após anos de atuação internacional exportando Gobos e distribuindo no Brasil consagradas marcas globais, a Gobos do Brasil expandiu suas atividades, criando marcas próprias focadas no bem-estar sonoro de ambientes corporativos e educacionais: Silent Box, Soundscape e EducaSound.

Hoje, a empresa é referência nacional em soluções acústicas de alta performance para ambientes corporativos, educacionais e de saúde.





MASCARAMENTO SONORO

Redução de distrações, proteção de privacidade e aumento de produtividade, isso te interessa?



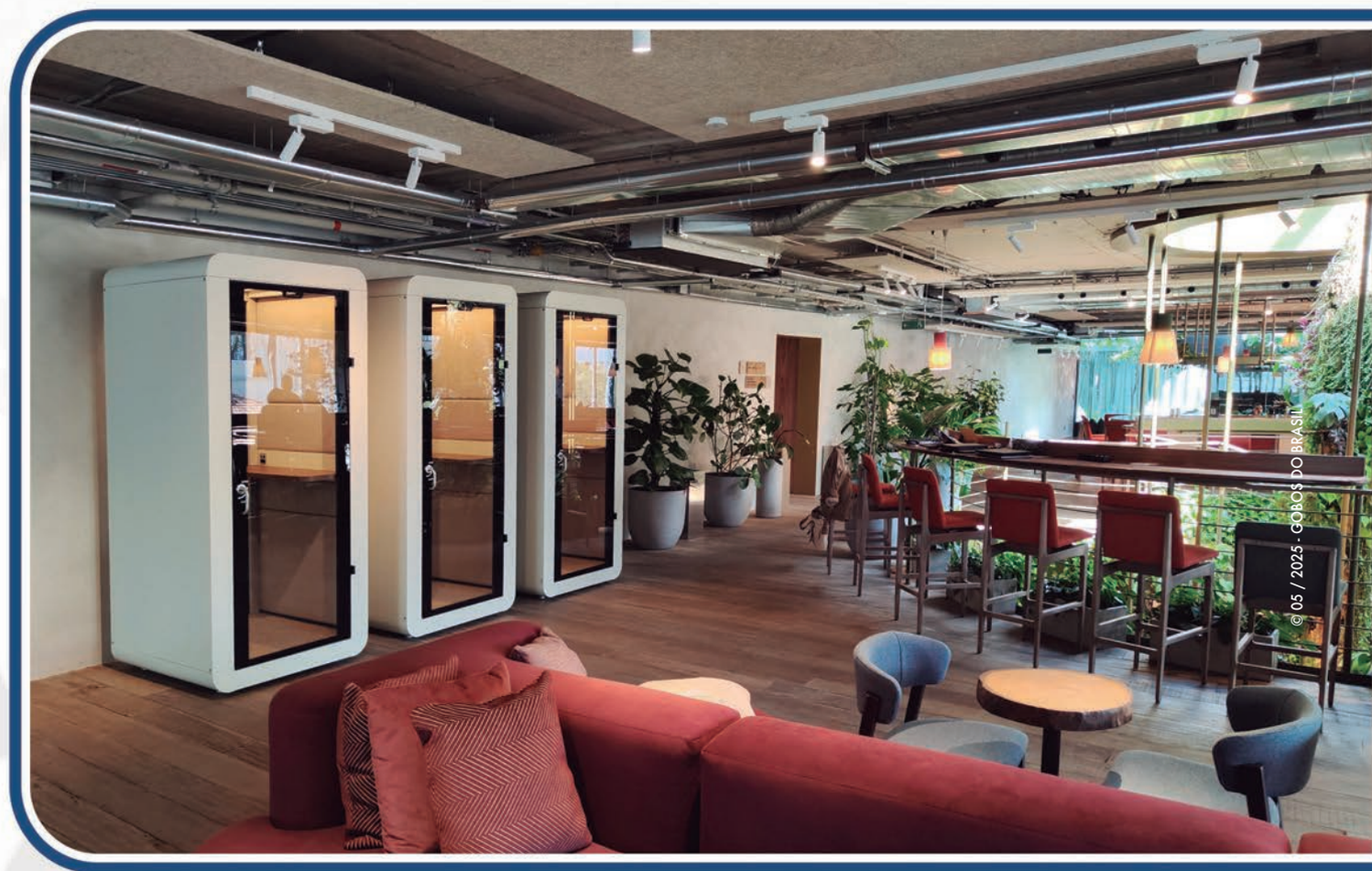
O QUE É MASCARAMENTO SONORO?

O mascaramento sonoro é uma solução acústica cientificamente desenvolvida para mascarar conversas e sons indesejados, promovendo maior privacidade e conforto acústico aos ambientes corporativos e hospitalares.

COMO FUNCIONA?

Imagine um espaço de escritório onde há muitas pessoas trabalhando, conversando ou atendendo ligações. Sem o mascaramento sonoro, cada som é claramente audível, o que pode ser incômodo e dispersar a atenção. Com o mascaramento, o som emitido pelo sistema “preenche” as lacunas sonoras, dificultando que conversas ou ruídos específicos sejam identificados.

Além disso, o mascaramento sonoro da Gobos do Brasil pode unir o conceito de biofilia, incluindo sons da natureza, como o canto de pássaros, criando um ambiente mais agradável e acolhedor.



© 05 / 2025 - GOBOS DO BRASIL



Rua Chile, 678

São Bernardo do Campo - SP - Brasil

09668-100 - Tel: +55 11 4368.8291

www.silentbox.com.br - gobos@gobos.com.br