Vidro duplo de alto desempenho 8+19A+8mm com persianas dentro do fornecedor



1, você pode obter persianas dentro do vidro de vidro duplo?

Em primeiro lugar, a resposta é sim!



vidro duplo com persianas dentro

As persianas internas diferem porque são persianas instaladas entre as janelas de vidro, dentro de sua janela. As persianas verticais tradicionais, também chamadas de persianas venezianas, são penduradas na frente do vidro no lado interno na cabeça ou na parte superior da janela e são projetadas para levantar, abaixar e inclinar. As persianas são um tecido sólido que se acumula nos rolos de mola quando puxados e soltos. A característica comum de todas as persianas tradicionais é que estão no lado externo do vidro.

No entanto, a Shenzhen Dragon Glass desenvolveu agora especificamente um novo sistema moderno de persianas para o mercado de conservatórios e janelas domésticas, usando a mesma tecnologia para instalar persianas entre janelas de vidro, com a operação manual ou motorizada (função de elevação e inclinação) para persianas incorporadas unidades de vidro duplo.

2, o que é vidro duplo de 8mm + 19a + 8mm com cortinas de janela dentro?

O vidro de painel duplo 8+19A+8 é feito de dois PCS de folhas de vidro de 8mm e usa goma selante e espaçadores de 19A que foram preenchidos com dessecante juntos. O vidro oco com o perímetro do espaçador que entra em contato com o vidro é devidamente vedado com selantes primários e secundários para garantir a vedação de ar/argônio.



persianas duplas

No nosso sistema de janelas com persianas, as persianas entre as janelas de vidro são totalmente contidas e vedadas dentro dos painéis de vidro de uma IGU — o vidro triplo também é uma opção. A movimentação da persiana para sistemas manuais ou motorizados não compromete as propriedades térmicas do IGU, pois o sistema está operando em ambiente totalmente vedado.



persianas duplas



persianas duplas

As unidades de vidro duplo são personalizadas e fabricadas

para atender às especificações individuais do projeto. As especificações do vidro podem ser personalizadas para atender ao design individual ou aos critérios de desempenho térmico.



persianas duplas



persianas duplas

3, como as persianas dentro das janelas são controladas?

Há um interruptor deslizante que usa ímãs, o controle deslizante fica em uma pista ao lado da janela e se move para cima e para baixo horizontalmente. Quando o controle deslizante é levantado para o topo da pista, as persianas dentro das janelas são abertas e fechadas movendo o interruptor para baixo. Eles podem ser parcialmente abertos deixando o interruptor em algum lugar no meio.



persianas duplas controladas

4, características de persianas dentro das janelas

- 1, isolamento de sombra : no verão, as persianas dentro das janelas são totalmente estendidas. As persianas de magnésio de alumínio podem efetivamente bloquear a luz solar direta e podem refletir efetivamente a luz infravermelha distante dos objetos ao redor para a sala; a camada de vidro duplo pode efetivamente bloquear a transferência de calor do exterior para o interior, ao mesmo tempo, as grelhas incorporadas também podem bloquear a formação de convecção de ar, para isolar o calor.
- 2, isolamento de aquecimento : Feche as persianas dentro das janelas completamente no inverno. A luz solar pode ser injetada diretamente na sala durante o dia, gerando calor. À noite, pode efetivamente reduzir a perda de calor ao ar livre para isolar o calor.
- 3, High Performa : O isolamento instalado na moldura da janela garante excelentes valores de U. As persianas entre as janelas de vidro são totalmente fechadas dentro do vidro duplo. O desempenho térmico também é alcançado e aprimorado ainda mais ao atualizar para a tecnologia de espaçador de borda quente. O preenchimento com argônio é padrão em todas as unidades fornecidas.
- •4, Proteção de Som : Janelas à prova de som são especialmente importantes perto de estradas movimentadas, janelas de vidros duplos com persianas também pontuam muito aqui, alcançando um valor de proteção de som de até 47dB.
- •5, limpeza e manutenção : à prova de poeira, prevenção de poluição, fácil de limpar e persianas não precisam ser limpas.
- •6, anti-geada : excelente estanqueidade ao ar e estanqueidade à água.



persianas duplas

5, Especificações:

Nome do Produto	Vidro duplo de 8mm + 19A + 8mm com persianas dentro
Espessura do vidro	8mm, outros como 4mm~19mm estão disponíveis.
Espessura do Espaçador	19A, outros como 6A, 9A, 12A, 14A, 15A, 16A, 18A estão disponíveis.
Cores espaçadoras	prata, cinza, preto, etc.
Tamanho máximo	3300*13000mm
Cor	Claro, ultra claro, cinza, bronze, azul, verde, etc.
valor U	<1,8 W/m2K.
Transmitância	8~85%.

Forma	plano/curvo.
Capacidade	2000 m²/DIA.
Certificação	AS, CE e IGCC

6, Qualidade:

- Sujeito a ce
- Sujeito ao SGCC
- Sujeito a AS
- Sujeito a BS

7, Aplicações:

As aplicações adequadas incluem hospitais, instituições para idosos, edifícios públicos, escolas e edifícios comerciais e residenciais. A mecânica interna e as janelas com sistema de persianas são totalmente vedadas dentro da unidade, aumentando a segurança e proporcionando um ambiente estéril para quem reside ou trabalha dentro do prédio



persianas duplas



persianas duplas



persianas duplas

8, detalhes da embalagem e entrega:



caixas de madeira compensada resistentes para garantir a segurança durante o transporte de longa distância

Você quer escolher vidro duplo de alto desempenho com persianas internas? Todos estão disponíveis em <u>Shenzhen Dragon Glass</u> e combina perfeitamente com janelas e portas de alumínio.

Você gostaria de usá-lo para seus novos projetos? <u>Entre em contato conosco</u> hoje!