

Energia economia de 5mm + 9A + fabricante de vidro 5mm claro de baixo-e isolado

Cerca de 5 mm + 9A + 5mm limpar vidro isolado de baixo-e

5mm + 9A + 5mm clara unidade de baixo-e vidro isolado consiste de vidro transparente de 5mm de um painel e um painel de 5mm e vidro, separados por um espaçador de alumínio e selado de baixa juntos na borda. O espaço aéreo isolante é preenchido com ar seco ou um nobre gases, como argônio ou krypton dentro para retardar a troca de calor e reduzir o ruído níveis. O espaçador de alumínio é preenchido com pelotas de dessecante sílica para garantir remoção de humidade no espaço aéreo. IGU é projetado para manter casas mais quente no inverno e no refrigerador no verão.

Característica

Propriedades ópticas

A luz visível transmitância de 5mm + 9A + sistemas de vidro 5mm clara baixa e isolado é cerca de 80% e a refletância de luz visível é cerca de 10%;

Propriedades térmicas

O U-valor eficaz é baixado por unidades de vitrificação dupla e pode ser ainda mais reduzido de enchimento de inertes gases como o gás argônio;

Isolamento acústico

Vidro isolado tem boas som a prova de função, pode reduzir o ruído em mais de 30 dB;

Condensação

O ponto de orvalho de vidro JIMY vidro de isolamento é abaixo de -65°C , que garante a não formação de condensação sob aplicações normais;

De vedação

Espaçador de alumínio é automaticamente curvas e formado com o menor número de articulações e dual focas são aplicado, o que garante excelentes características de vedação e aplicação longa tempo de vida.

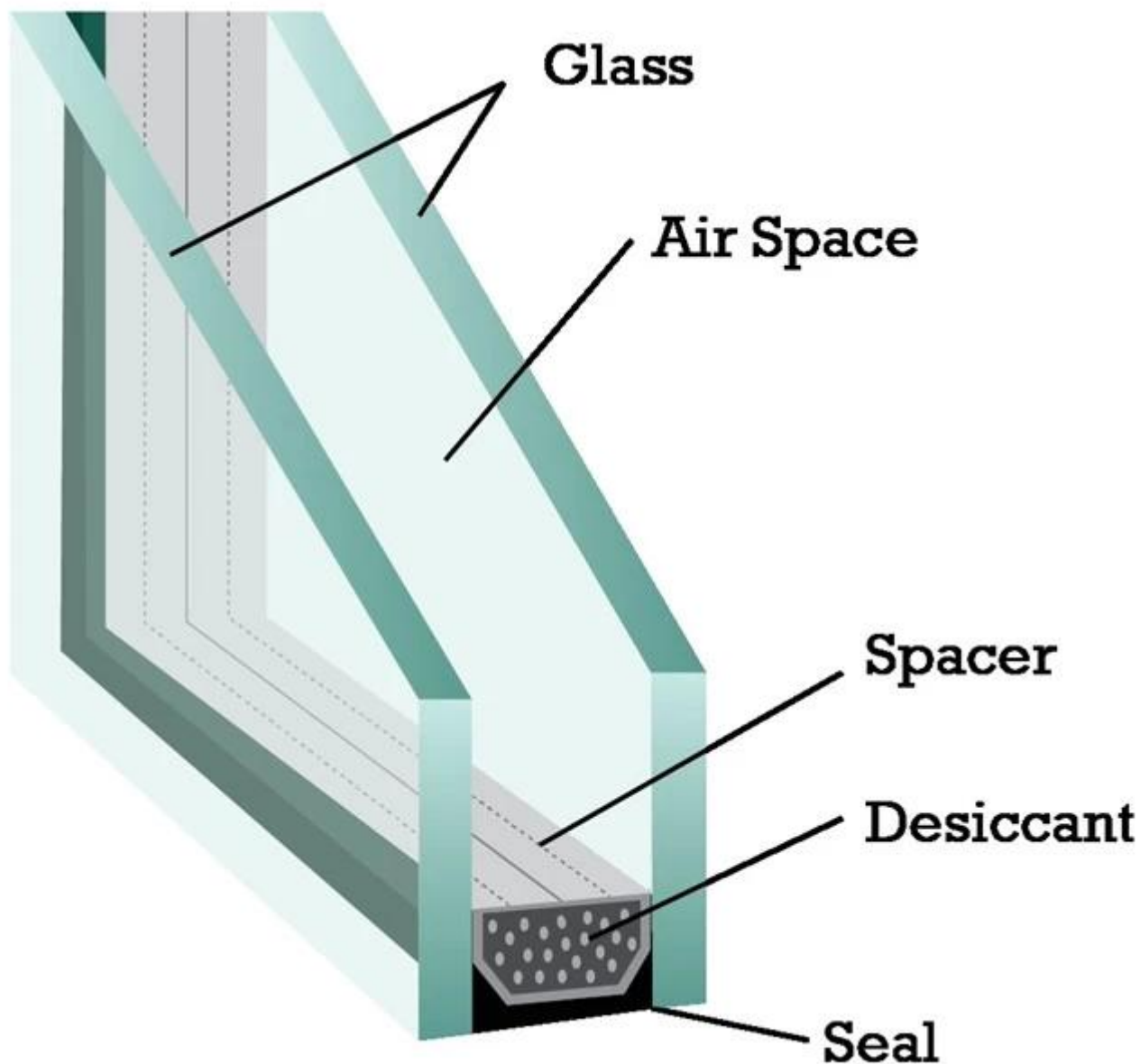
5mm + 9A + 5mm clara Low-e isolou a especificação do vidro

Tamanho: Máximo: 2500 mm * 4000 mm, Mini: 180 mm * 350 mm

Tipo de vidro: clear recozido isolado unidades de vidro e vidro temperado isolado

Espaçador Preencher: seco Ar, gás nobre como argônio, etc.

Vidro isolado unidade de composição



Linha de produção de vidro isolado



Armazém do vidro isolante

