

China alta qualidade super claro fosco U perfil vidro fábrica

O perfil em U de baixo ferro fosco pode ser feito em [baixo vidro de ferro](#) e faça o fosco na superfície do vidro. Sua pode ser endurecido e calor embebido e ename led com cores cerâmicas altamente duráveis.

O que é o U-Glass?

O vidro em perfil U é um vidro fundido em forma de U cuja forma em forma de U aumenta sua resistência a cargas laterais de vento e permite a instalação em locais expostos ou em luzes extremamente longas, sem a necessidade de suportes horizontais ou verticais intermediários. Ele também pode ser usado em telhados, corrimão, clarabóia, partição, etc. Ele pode ser instalado led como único ou [vidros duplos](#) numa moldura de alumínio, com ou sem quebra térmica. Os perfis em U também podem ser instalados led horizontalmente, suportados individualmente na estrutura.

Super clear U shape glass Especificação

Largura da face: 232mm, 262mm, 330mm

Altura do flange: 60mm

Espessura do vidro: 7mm

Comprimento: tamanho personalizado é aceito, comprimento máximo pode ser chegar a 6000mm

Padrão: ondulações finas, ondulações grossas, padrão de gelo, branco transparente da ceia

Cor: ultra claro, claro, matizado, etc

Processamento profundo: pode ser o calor de molho, temperado.

baixo ferro fosco U perfil de vidro principais benefícios

Fornece proteção de privacidade

Luz pode transmitir

Pode ser obtido em tamanho grande [parede de cortina](#)

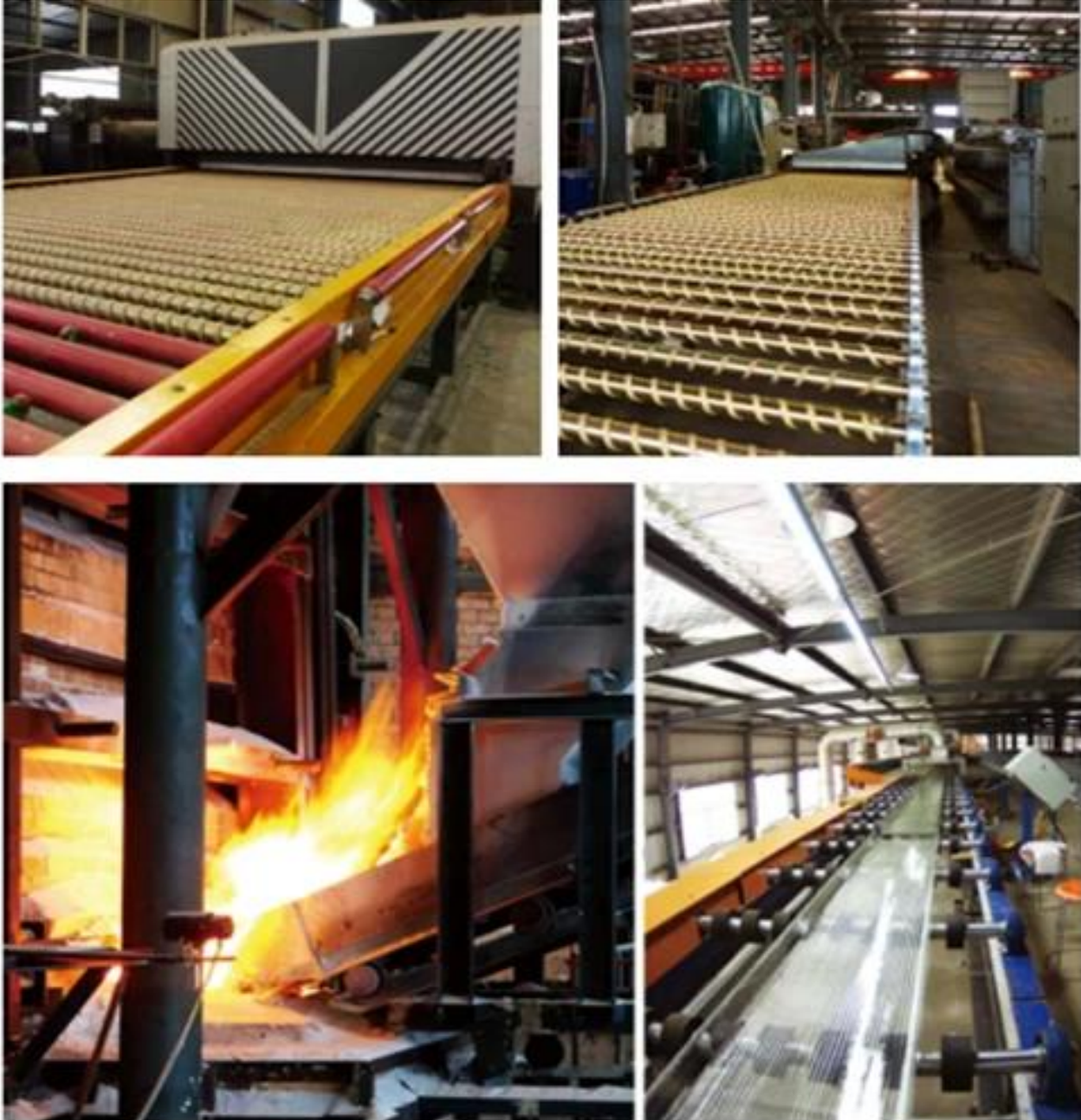
Permite a construção de paredes curvas

Rápido e fácil de manutenção e substituição

Pode ser montado em paredes simples ou duplas

Disponível em várias cores

Linha de produção de vidro do canal U:



Como instalar o led U-glass?



Single glazing
flange outside(inside)



Double glazing
stagger arrangement



Sheet-pile
strung inside



Double glazing
standard arrangement



Sheet-pile
interlocking



Double glazing
flange to flange



Double glazing
stagger arrangement



Double glazing
arranged in zig-zag formation in pairs

Projeto de vidro em forma de U com baixo teor de ferro fosco:

