

VIDROS
COM
TECNO
LOGIA

Rohden
VIDROS

NOSSA HISTÓRIA

No ano de 2003 o Grupo Rohden iniciou o projeto para instalação de uma unidade processadora de vidros planos. Com apoio de um importante parceiro internacional e um grande investimento em equipamentos da mais alta tecnologia, nasceu em 2005 a Rohden Vidros.

Já nos primeiros meses de sua inauguração, a Rohden Vidros obteve o certificado do INMETRO e do Instituto Falcão Bauer de Qualidade pela norma NBR 14698 de vidros temperados, tornando-se a empresa mais jovem a conquistar o certificado.



Ao enxergar um mercado amplo, além do abastecimento próprio da Rohden, iniciou-se a expansão em 2008. A Rohden Vidros começou a fabricar para mercados específicos, alinhando a qualidade já conhecida das portas para ingressar em vidros mais técnicos, com mais valor agregado e tecnologia.

Inicialmente instalada na cidade de Taió (SC), a empresa se expandiu com mais uma unidade fabril, localizada na cidade de Pouso Redondo (SC), para atender a demanda crescente, atingindo quase 20.000 m² de área construída.

A Rohden Vidros possui espírito pioneiro e se mantém em constante evolução. Garante a especialização da sua equipe por meio de treinamentos externos, pesquisas, feiras nacionais e internacionais. Conta com o Rohden Lab, laboratório com estrutura concebida para a realização de pesquisas e testes, e investe na contínua modernização da sua estrutura, equipamentos de fabricação e soluções.

Apoiada ainda na experiência e tradição do Grupo Rohden – que está presente desde 1938 nos mercados nacional e internacional –, a Rohden Vidros atua em diversos segmentos como Refrigeração Comercial, Linha Branca, Indústria Madeireira/Moveleira e Construção Civil.

GESTÃO AMBIENTAL

Preocupada com a preservação do meio ambiente, a Rohden Vidros tem ações que visam um ambiente mais saudável para as futuras gerações. Da gestão de resíduos e política de reciclagem, do tratamento de efluentes, das ações para redução do consumo de energia e do desenvolvimento de produtos mais sustentáveis, conduzindo as atividades de acordo com as melhores práticas de gestão ambiental.



VIDROS COM TECNOLOGIA

A inovação está em nosso DNA. Acreditamos que oferecer novas soluções que agreguem valor aos produtos dos nossos clientes é o maior impulsionador do nosso crescimento e, nessa missão, a tecnologia é a nossa maior aliada.

O nosso objetivo é sempre superar o próximo passo. Somos orgulhosos em dizer que, na Rohden Vidros, a alta tecnologia nos acompanha em cada etapa do processo produtivo e aquisição de equipamentos de última geração, presente desde a criação inicial dos projetos até a eficiência dos nossos produtos.

CONSTRUÇÃO CIVIL

HARMONY LINHA 25

- ↔ Linha Slim
- 💰 Economia e versatilidade
- 📏 Aberturas em tamanhos padrões
- 🛡️ Vidros de segurança: laminados e temperados

- ✓ Conformidade
- ✓ Equilíbrio
- ✓ Combinação

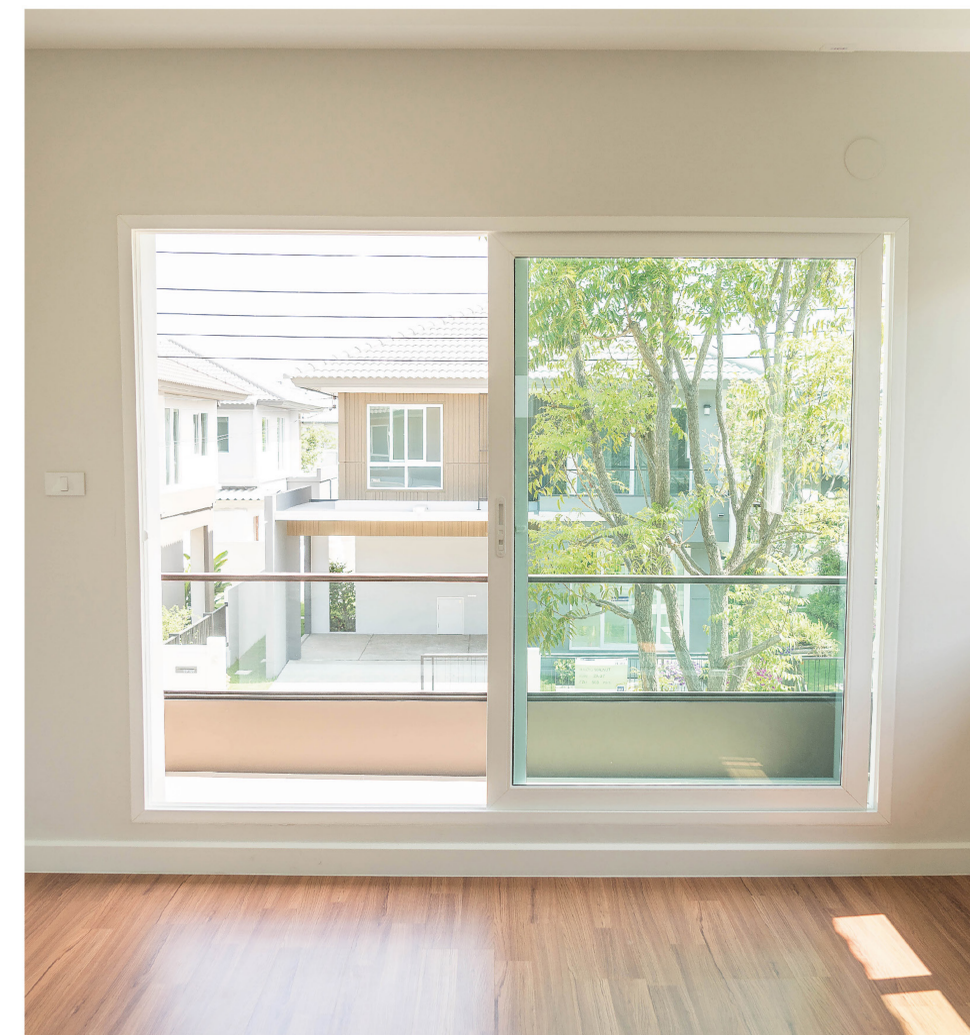


CONSTRUÇÃO CIVIL

SERENITY LINHA 32

- 🏆 Linha Premium
- 🔒 Resistência e segurança
- 📏 Grandes aberturas e robustez
- 🛡️ Vidros de segurança: laminados, temperados e termo-acústicos

- ✓ Silêncio
- ✓ Discrição
- ✓ Tranquilidade



VANTAGENS DE NOSSOS PRODUTOS



VIDROS DE SEGURANÇA

Vidro de segurança laminado – Composto por duas chapas intercaladas por uma película plástica altamente resistente, limita a entrada de UV, reduz ruídos externos e trás mais segurança.

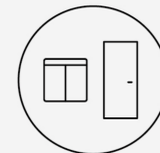
Vidro de segurança temperado – O vidro temperado é caracterizado por ter alta resistência a danos, especificamente a quebras. Isso se deve ao processo de fabricação do vidro, que é submetido a um aquecimento em forno de têmpera e resfriamento rápido. Ao sofrer quebras, formam pequenos fragmentos não cortantes.

VIDRO DE SEGURANÇA TERMO-ACÚSTICO

O vidro é composto por duas laminas, separadas por espaçador com ar desidratado, com propriedade de impedir que o som ultrapasse resultando em um ótimo isolamento acústico. É o mais indicado para a redução de ruídos.

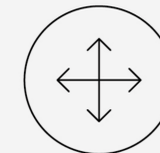
Outro fator positivo desta escolha é o conforto térmico que ele oferece, preservando o frescor interno nos dias mais quentes e impedindo a perda de calor nos dias de inverno.

Além de proporcionar eficiência energética com a redução de consumo de ar-condicionado e luz artificial.



Variedade

Diversos tipologias de portas e janelas, bem como opções de vidros.



Flexibilidade

Adaptáveis a variação de dimensional de acordo com a obra.



Equipe Técnica

Profissionais capacitados para auxiliar durante o desenvolvimento dos projetos junto aos clientes.



Economia

Baixa manutenção e redução no consumo de energia quando aplicado vidros termo-acústicos por apresentar menor transferência térmica.



Leveza

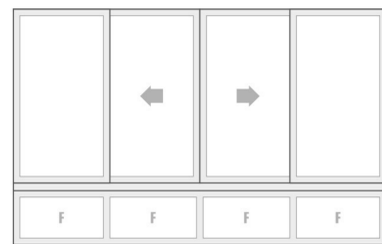
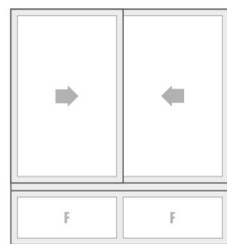
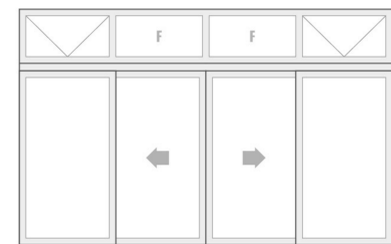
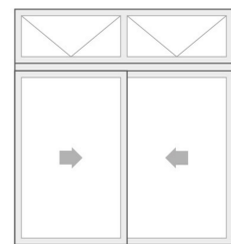
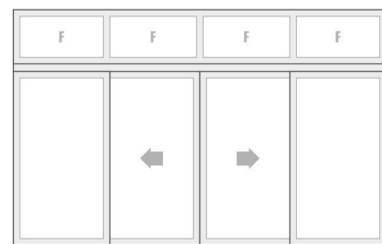
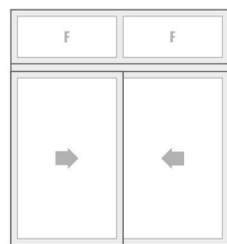
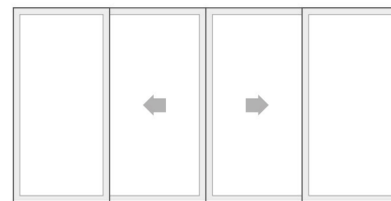
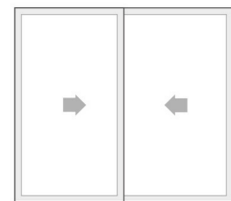
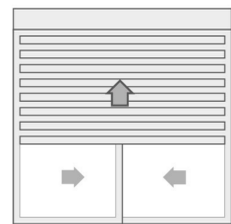
Utiliza ligas metálicas resistentes e de baixo peso. Fácil Manuseio e instalação.



Durabilidade

Pintura Eletrostática resistente à corrosão e agressões externas.

JANELA DESLIZANTE

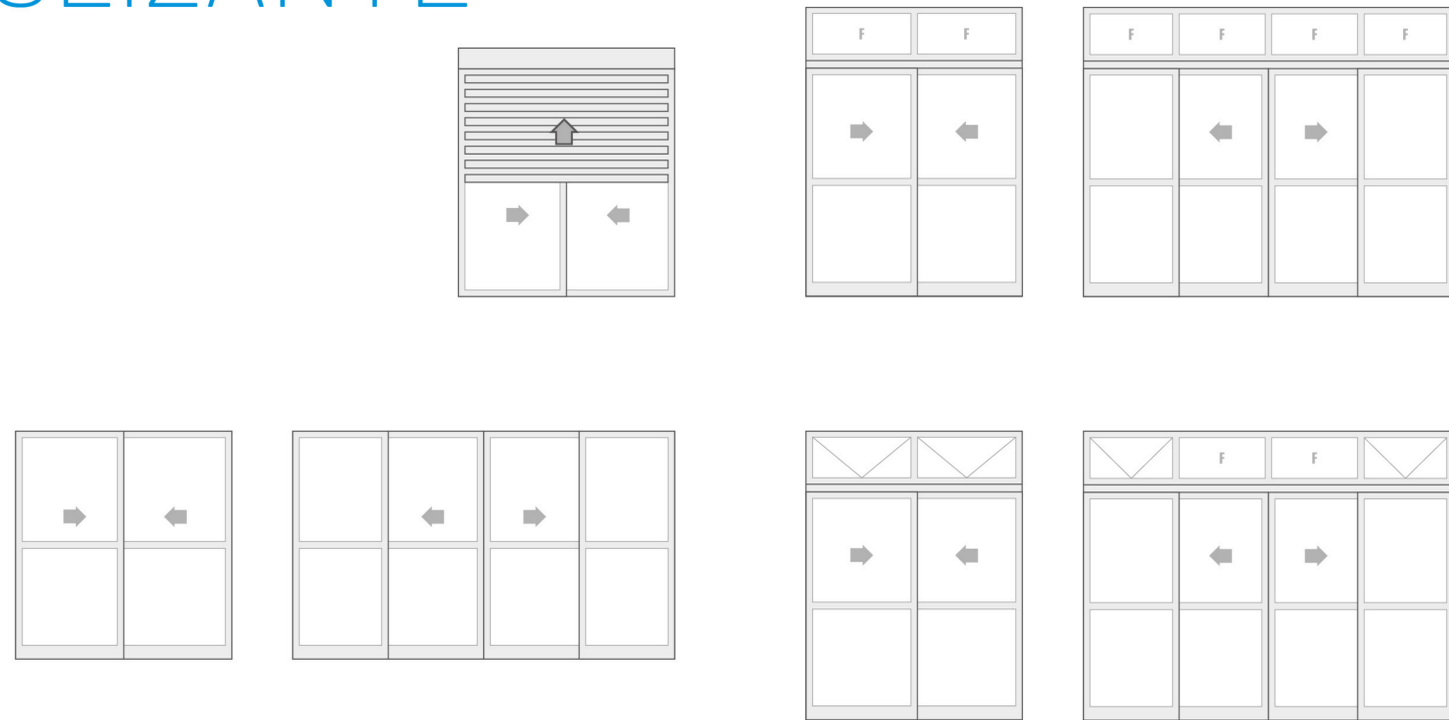


Linha	Bitola	Possibilidade de aplicação de vidro	Fechos	Forma de instalação
25	25mm	4mm, 6mm Laminado: 3+3mm	Concha	Parafusado
32	32mm	6mm, 8mm Laminado: 3+3mm, 4+4mm Duplo: 14mm a 20mm	Concha/ Cremona	Parafusado

Disponibilidade de cores:
Preto
Branco



PORTA DESLIZANTE

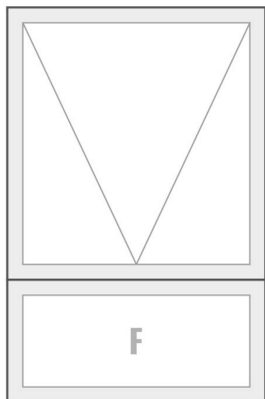
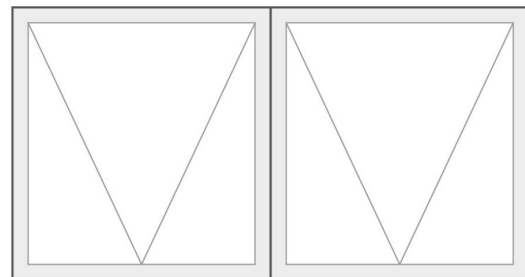
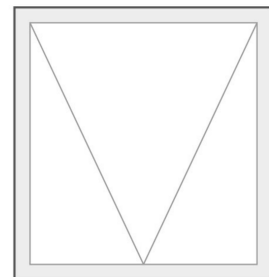


Linha	Bitola	Possibilidade de aplicação de vidro	Fechos	Forma de instalação
25	25mm	4mm, 6mm Laminado: 3+3mm	Concha	Parafusado
32	32mm	6mm, 8mm Laminado: 3+3mm, 4+4mm Duplo: 14mm a 20mm	Concha/ Cremona	Parafusado

Disponibilidade de cores:
 Preto
 Branco



JANELA MAXIM-AR



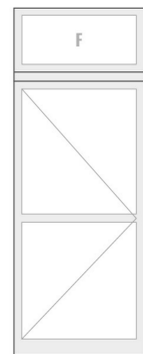
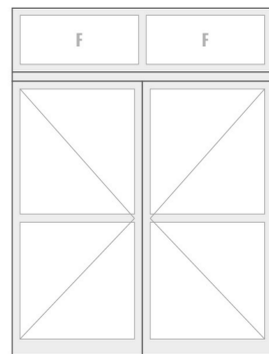
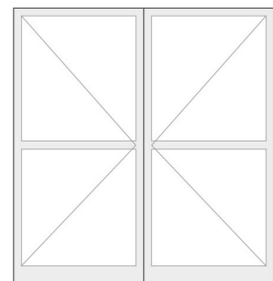
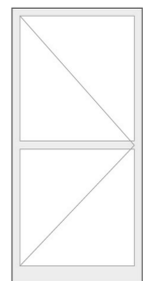
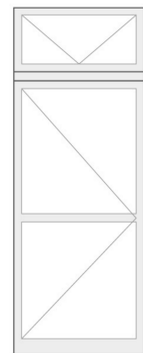
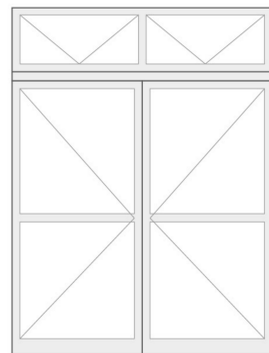
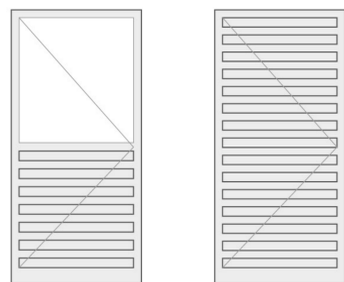
Linha	Bitola	Possibilidade de aplicação de vidro	Fechos	Forma de instalação
25	25mm	4mm, 6mm Laminado: 3+3mm	Alavanca	Parafusado

Disponibilidade de cores:

- Preto
- Branco



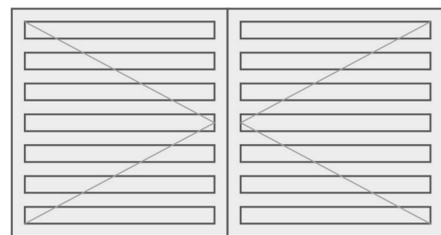
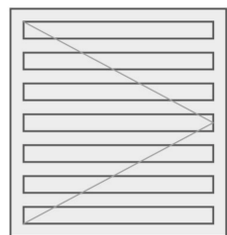
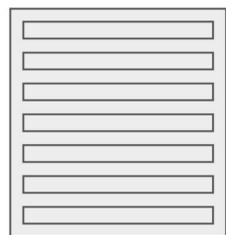
PORTA DE GIRO



Linha	Bitola	Possibilidade de aplicação de vidro	Fechos	Forma de instalação	Disponibilidade de cores:
25	25mm	4mm, 6mm Laminado: 3+3mm	Fechadura	Parafusado	<input checked="" type="radio"/> Preto <input type="radio"/> Branco
32	32mm	6mm, 8mm Laminado: 3+3mm, 4+4mm Duplo: 14mm a 20mm	Fechadura	Parafusado	<input type="radio"/> Preto <input checked="" type="radio"/> Branco



PORTINHOLA



Linha	Bitola	Fechos	Forma de instalação
25	25mm	Fechadura/Unha	Parafusado

Disponibilidade de cores:

- Preto
- Branco





Rohden
VIDROS

ATENDIMENTO ÀS NORMAS

Com o intuito de garantir a qualidade e segurança de seus produtos, a Rohden utiliza como referência as normas brasileiras vigentes, entre elas destacamos:

- ▼ **ABNT NBR 15575**
Norma de desempenho de edificações habitacionais
- ▼ **ABNT NBR 14698 / 16015 / ANSI Z.97**
Vidro Temperado e Vidro Insulado
- ▼ **ABNT NBR 7199**
Execução e aplicações de vidros na construção civil
- ▼ **ABNT NBR 10821**
Requisitos de segurança, habitabilidade e sustentabilidade



A ESQUADRIA ISOLA, MAS NÃO AFASTA VOCÊ DO MUNDO

É possível reduzir os ruídos e trazer mais conforto para os ambientes apenas utilizando a composição correta.



Rohden
VIDROS

Rodovia SC 114, Km 169, 4915
Taió - Santa Catarina - Brasil

rohdenvidros@rohden.com.br
+55 47 3563-9100

rohdenvidros.com.br

