

CATÁLOGO



Uma trajetória marcada por sucesso e consolidação de mercado

A Projinox é uma empresa líder no setor de fabricação de equipamentos em aço inoxidável. Com uma história de mais duas décadas de sucesso, consolidou sua reputação como uma empresa confiável e inovadora no mercado. São diversos os setores da indústria atendidos, incluindo alimentícia, farmacêutica, química, petroquímica e muitos outros.

O diferencial da Projinox é o compromisso com a excelência em engenharia e fabricação. Os profissionais são altamente qualificados e experientes para entender as necessidades e fornecer soluções personalizadas que atendam aos mais altos padrões de qualidade. A Projinox utiliza tecnologia de ponta, maquinário moderno e processos eficientes para garantir que cada produto atenda ou exceda as expectativas do cliente.

A equipe da Projinox está sempre disponível para fornecer suporte técnico, assistência pós-venda e garantir a satisfação do cliente em todos os aspectos.



ÍNDICE

Tecnologia de ponta	03
Cases	04
Corrimão	05
Carrinho	09
Grelha	11
Caixa hidrante	13
Acessibilidade	16
Mesa e bancada	18
Lavatório	20
Cuba	22
Estante	24
Produtos	26

Tecnologia de Ponta

A Projinox investe constantemente na atualização de seu maquinário para melhorar cada vez mais a produtividade na fabricação de seus produtos, a fim de conferir a solução ideal a necessidade do cliente.

Conta com processos automatizados, como as tecnologias CNC e corte a laser, assegurando um serviço ágil, fiel às necessidades de cada produto, com prazo menor e qualidade garantida.



CORTE A LASER DE CHAPA



CORTE A LASER DE TUBO

DOBRA DE TUBO



DOBRADERA



CALDEIRARIA/SOLDA



Cases

A Projinox tem gerado valor por meio de seu atendimento de excelência e fornecimento de produtos feitos sob rigoroso processo de qualidade. Em toda sua história, foram mais de 30 mil projetos espalhados pelo Brasil, dentre eles mais de 400 hospitais, mais de 40 estações (entre Metrô e CPTM) e mais de 10 aeroportos.

AEROPORTOS



HOTELARIA



TRANSPORTES



HOSPITALAR



LABORATÓRIOS



SESI/SENAI



Grupo Projinox



Pensou INOX,
pensou PROJINOX.



Corrimão

Acessibilidade e segurança

A Projinox investe constantemente na atualização de seu maquinário para melhorar cada vez mais a produtividade na fabricação de seus produtos, a fim de conferir a solução ideal a necessidade do cliente.





SIMPLES DE PAREDE

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Em tubo Ø 1½", extremidades curvadas, sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

Aplicação: Instalação obrigatória em escadas de uso comum ou coletivo, bem como rampas. Referência: NBR 9050. Material ergonômico e 100% reciclável.



DUPLO DE PAREDE

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Em tubo Ø 1½", extremidades curvadas, sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

Aplicação: Instalação obrigatória em escadas de uso comum ou coletivo, bem como rampas. Referência: NBR 9050. Material ergonômico e 100% reciclável.



DUPLO PNE

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés e Corrimãos em tubo Ø 1½", extremidades curvadas, sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

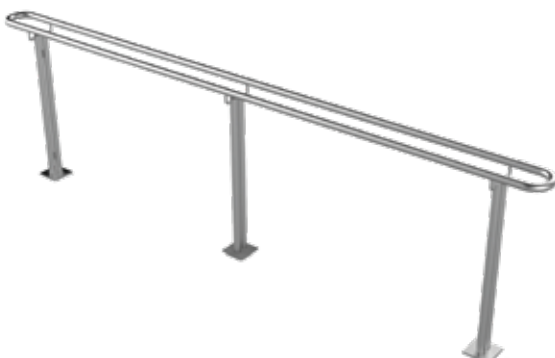
Aplicação: Instalação obrigatória em escadas de uso comum ou coletivo, bem como rampas. Referência: NBR 9050. Material ergonômico e 100% reciclável.



CENTRAL DUPLO PNE

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés e Corrimãos em ambos os lados em tubo Ø 1½", extremidades curvadas, sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

Aplicação: Instalação obrigatória em escadas de uso comum ou coletivo, bem como rampas. Referência: NBR 9050. Material ergonômico e 100% reciclável.



CENTRAL

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés e Corrimãos em ambos os lados em tubo Ø 1½", extremidades curvadas, sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

Aplicação: Instalação obrigatória em escadas de uso comum ou coletivo, bem como rampas. Referência: NBR 9050. Material ergonômico e 100% reciclável.



COM VIDRO TORRE

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés e corrimão em tubo a partir de $\varnothing 1\frac{1}{2}$ ", sapatas para fixação e canoplas de acabamento. Com vidro laminado a partir de 8+8 com sentryglass. Altura acima de 1,10 cm. Material 100% reciclável.

Aplicação: Instalação em qualquer desnível superior a 1 (um) metro ou com inclinação maior ou igual a 30 graus, como escada, terraço, balcão, rampa, varanda, sacada ou vão. Com design inovador e clean, é ideal para residências ou locais com baixo fluxo de pessoas. Referência: NBR 14718.



COM CORRIMÃO SUPERIOR

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés e Corrimão em tubo $\varnothing 1\frac{1}{2}$ ", Sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

Aplicação: Instalação em qualquer desnível superior a 1 (um) metro ou com inclinação maior ou igual a 30 graus, como escada e rampa. Referência: NBR 14718. Opções de fixante por parabol, chumbador químico ou parafuso atarraxante. Material 100% reciclável.



COM VIDRO

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés e Corrimão em tubo $\varnothing 1\frac{1}{2}$ ", sapatas para fixação e canoplas de acabamento. Podendo ser vidro em diversas espessuras laminado, quando encaixilhado, ou temperado, quando preso por spider. Acabamento Polido ou Escovado.

Aplicação: Instalação em qualquer desnível superior a 1 (um) metro ou com inclinação maior ou igual a 30 graus, como escada, terraço, balcão, rampa, varanda, sacada ou vão. Opções de fixante por parabol, chumbador químico ou parafuso atarraxante. Referência: NBR 14718. Material 100% reciclável.



COM LANCES

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés, Corrimão em tubo $\varnothing 1\frac{1}{2}$ ", de dois a cinco lances intermediários $\varnothing \frac{1}{2}$ ", extremidades curvadas, sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

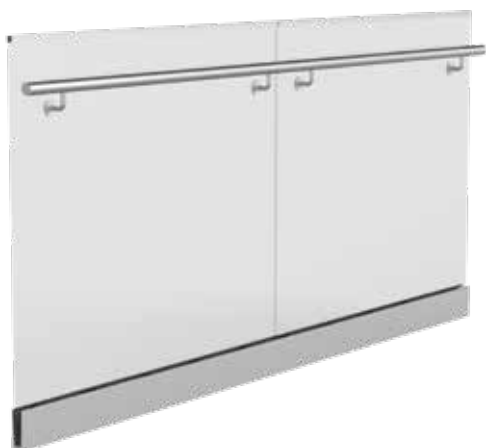
Aplicação: Instalação em qualquer desnível superior a 1 (um) metro ou com inclinação maior ou igual a 30 graus, como escada, terraço, balcão, rampa, varanda, sacada ou vão. Opções de fixante por parabol, chumbador químico ou parafuso atarraxante. Referência: NBR 14718. Material 100% reciclável.



COM CABO DE AÇO

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés, Corrimão em tubo Ø 1½", 5 lances intermediários em cabo de aço Ø ¼" resistente a 1200pa, extremidades curvadas, sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

Aplicação: Instalação em qualquer desnível superior a 1 (um) metro ou com inclinação maior ou igual a 30 graus, como escada, terraço, balcão, rampa, varanda, sacada ou vão. Opções de fixante por parabolt, chumbador químico ou parafuso atarraxante. Referência: NBR 14718. Material 100% reciclável.



COM VIDRO AUTOPORTANTE

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Pés e Corrimão em tubo Ø 1½", sapatas para fixação e canoplas de acabamento. Com vidro laminado a partir de 8+8 com sentryglass.

Aplicação: Instalação em qualquer desnível superior a 1 (um) metro ou com inclinação maior ou igual a 30 graus, como escada, terraço, balcão, rampa, varanda, sacada ou vão. Opções de fixante por parabolt, chumbador químico ou parafuso atarraxante. Referência: NBR 14718. Material 100% reciclável.



PORTINHOLA

Info técnica: Em aço inox AISI 304 Liga 18.8. Em tubo Ø 1½", 5 lances intermediários em tubo Ø 1", sapatas para fixação e canoplas. Acabamento Polido ou Escovado.

Aplicação: Ao lado de cancelas ou catracas giratórias para possibilitar a passagem de cadeirantes. Opções em aço inoxidável ou vidro.



Carrinho

Baixa porosidade em sua superfície

Os carrinhos em aço inox são produtos ideais para atender a diversos setores que desejam agilizar suas demandas de serviços, dentre eles hotelaria, hospitalar, laboratorial e cozinha industrial.

A Projinox desenvolve tanto modelos padrões ou os chamados especiais, que seguem solicitações exclusivas de cada cliente. Todos, no entanto, contam com as características inerentes ao aço inox, como resistência à corrosão.





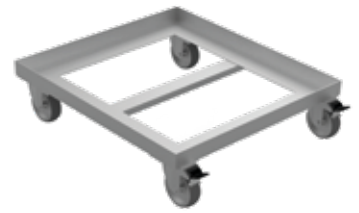
 **DETRITOS**



 **3 PLANOS**



 **CUBA**



 **TARTARUGA**



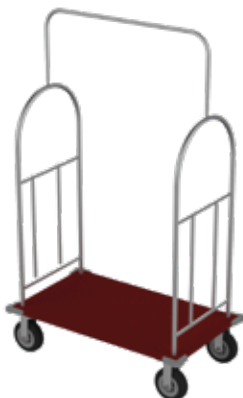
 **PLATAFORMA**



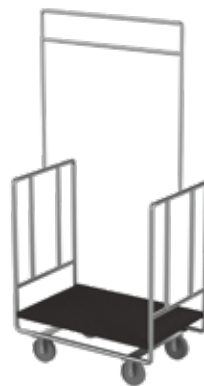
 **ARRUMADEIRA**



 **CANTONEIRA**



 **BAGAGEM CB01**



 **BAGAGEM CB02**



 **BAGAGEM CB03**

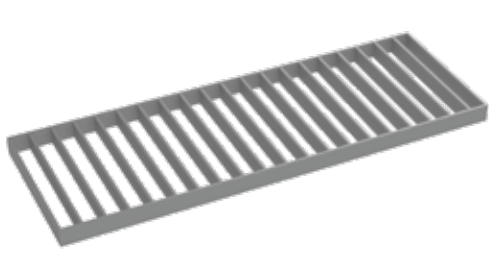


Grelha

Durabilidade e proteção

A grelha em aço inox é ideal para cozinhas industriais, hospitais, áreas externas ou locais em que necessitem de maior escoamento de água e proteção contra insetos. Além disso, conta com resistência à oxidação, tendo melhor custo-benefício por oferecer maior durabilidade.

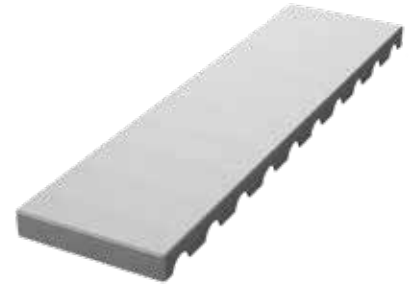




 BARRA CHATA



 PERFIL U



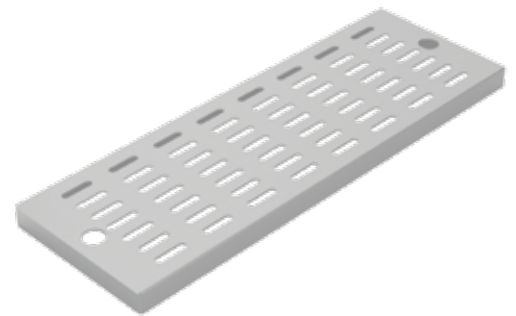
 SECA PISO



 PERFURADA
QUADRADO



 PERFURADA
REDONDA



 PERFURADA
OBLONGO



CESTO REMOVEDOR



CAIXILHO



CESTO REMOVEDOR

Informações Técnicas

Requadro: em cantoneira de 1" (25,04mm) x 1/8" (3,108mm);

Caixilho: em chapa de aço inox 304, espessura de chapa 0,8 mm, profundidade padrão de 100mm com vinco para direcionamento da água (ajustado conforme necessidade do cliente), comprimento poderá ser inteira ou dividida. A largura convencional do caixilho padrão de 100mm à 200mm, podendo ser definido conforme necessidade. Cano de Ø 50mm a 100mm altura de 50mm para engate na tubulação de saída de esgoto;

Cesto removedor: de detritos ou calha coletora, em chapa 0,8mm com toda sua extremidade perfurada para escoamento da água. Furos que variam de 2,5 cm a 5 cm, com alça que permita a retirada.



Caixa hidrante

Resistência e sofisticação

Item exigido pelas normas da ABNT para prédios comerciais, industriais e demais complexos que recebam um grande número de pessoas, como escolas, hospitais, metrô, shoppings, etc. Seu uso garante aos frequentadores do ambiente auxílio na hora do combate ao incêndio.

Uma de suas grandes vantagens é a resistência à corrosão e às intempéries do tempo. Além disso, o inox é um material de cor neutra e, portanto, adaptá-se a diversas combinações de decoração, compondo um ar moderno e sofisticado.





 **SOBREPOR SIMPLES**
AÇO INOX



 **SOBREPOR SIMPLES**
VIDRO TEMPERADO



 **SOBREPOR PORTA DUPLA**
AÇO INOX



 **SOBREPOR PORTA DUPLA**
VIDRO TEMPERADO



 **EMBUTIR PORTA DUPLA**
AÇO INOX



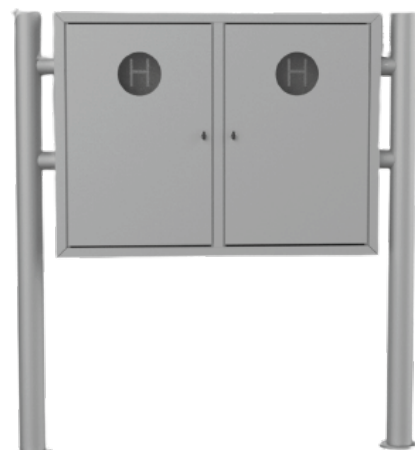
 **EMBUTIR SIMPLES**
AÇO INOX



 **EMBUTIR PORTA DUPLA**
VIDRO TEMPERADO



 **EMBUTIR SIMPLES**
VIDRO TEMPERADO



 **PILAR PORTA DUPLA**
AÇO INOX



 **PILAR DUPLO**
VIDRO TEMPERADO



 **PILAR SIMPLES**
VIDRO TEMPERADO



 **PORTA**
VIDRO TEMPERADO



Acessibilidade

Praticidade e segurança

A barra de apoio é produzida atendendo às exigências técnicas da norma ABNT 9050/2015 que regula a acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.





 **BARRA RETA**



 **BARRA LAVATÓRIO**



 **BARRA EM "L"**



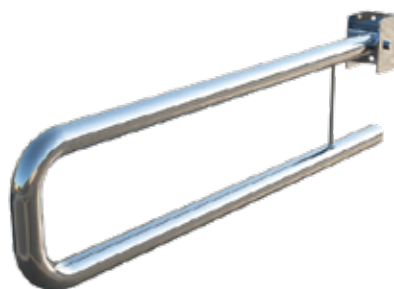
 **BARRA CHATA**



 **BARRA EM "U"**



 **BARRA FIXA**



 **BARRA ARTICULADA**



 **BANCO ARTICULADO
PERFURADO**



 **BANCO ARTICULADO
GRADEADO**



Bancada e mesa

Resistência à oxidação

O uso da bancada e da mesa inox é recomendado nos setores alimentícios, laboratoriais, farmacêuticos e hospitalares por ser um material de fácil higienização e que não altera substâncias.





 **COM EXPURGO**
COM PÉS



 **COM CUBA**
EXPURGO E SIFÃO



 **COM CUBA**
PÉS CONTRAVETAMENTO



 **COM CUBA**
PRATELEIRA PERFURADA



 **COM CUBA**
LAVAGEM PANELÃO



 **COM CUBA**
FURO PARA DETRITOS



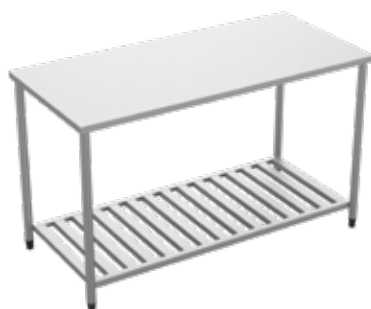
 **BANCADA LISA**
COM BANHEIRA



 **BANCADA LISA**



 **MESA LISA COM FRONTÃO**
PRATELEIRAS E PÉS



 **MESA LISA**
PRATELEIRA GRADEADA



 **MESA LISA**
PRATELEIRA LISA OU PERFURADA



 **MESA LISA**
COM PÉS



Lavatório

Excelente custo-benefício

Os lavatórios fabricados pela Projinox são feitos de forma personalizada com a elegância e a modernidade conferida por sua matéria-prima.

Conta com inúmeros benefícios, sobretudo na limpeza, onde oferece praticidade e perfeita higienização. Recomendado para hospitais, setores farmacêuticos, alimentícios, químicos e indústrias.

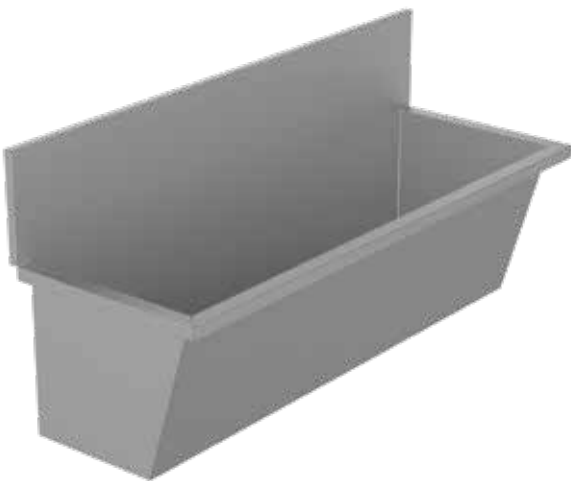




 **ACIONAMENTO JOELHO**



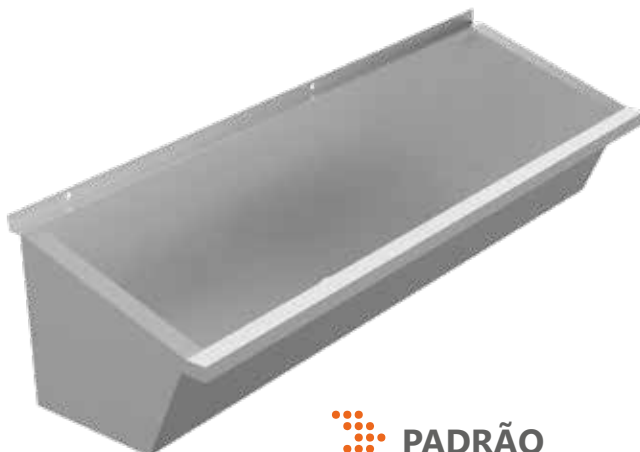
 **CIRÚRGICO COM SAIA**



 **CIRÚRGICO SEM SAIA**



 **COM PEDAL**



 **PADRÃO**



Cuba

Alta qualidade e formatos especiais

A Projinox conta com setor de estamparia no sistema monobloco – quando não há soldas – para produção de peças padrões de alta qualidade, em variadas medidas, espessuras e nas profundidades rasa, média e funda. As cubas vêm com furo centralizado para válvula Ø 3.½" padronizado. A produção das peças pode ser feita em AISI 304 ou AISI 430, sempre com acabamento polido para manter o brilho da peça.

Há possibilidade para fabricação de peças com tamanhos e formatos especiais, mediante consulta. As peças são ideais para atender a construtoras, marmorarias e casas de material de construção em todo o Brasil.





 REDONDA



 DUPLA



 DUPLA INDUSTRIAL



 N° 2



 N° 3



 TANQUE SOBREPOR



 N° 1



Estante

Tamanhos e modelos sob medida

Escolher a estante em aço inox confere diversas vantagens que garantem um excelente custo-benefício, sendo as principais a sua resistência à corrosão e baixa porosidade em sua superfície, o que, além de aumentar a durabilidade do produto, evita a proliferação de bactérias.

Podem ser submetidas às câmaras frigoríficas e são feitas para suportar o peso ideal que cada cliente necessitar.





 **LISA**
PÉS PERFIL



 **LISA**
PÉS TUBULAR



 **GRADEADA**



 **PERFORADA**
PÉS PERFIL



 **PERFORADA**
PÉS TUBULAR



Produtos

Atendendo diversos segmentos

Produtos para todos os tipos de mercados,





 BANCO DE PULO



 COIFA INDUSTRIAL



 CAIXA DE GORDURA



 BANQUETA



 LIXEIRA



 MACA MOSTUÁRIA



 PORTA E BATENTE



 RALO SIFONADO



 ARMÁRIO



 **ESCADA**



 **MICTÓRIO**



 **CAPELA DE LABORATÓRIO**



 **BALCÃO TÉRMICO**



 **LAVA-OLHOS**



 **GABINETE**



 **BALDE PORTA-DETRITOS**



 **BALDE INDUSTRIAL**



11 2480-3461



11 93455-5501



www.projinox.com.br