



CGL INOX 

O PODER DA INOVAÇÃO



Conheça um pouco
mais da CGL INOX

TANQUE RESERVA

A EQUIPE CGL INOX É FORMADA POR PROFISSIONAIS COM MAIS DE 20 ANOS DE EXPERIÊNCIA, SENDO ALTAMENTE CAPACITADA E QUALIFICADA NA FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA DIVERSOS SETORES DO MERCADO. ATENDEMOS SEGMENTOS COMO: LATICÍNIOS, ALIMENTOS, ÁGUA MINERAL, CERVEJARIAS, DESTILADOS, ESPUMANTES, REFRIGERANTES, SUCOS, VINHOS, INDÚSTRIA QUÍMICA, INDÚSTRIA FARMACÊUTICA, COSMÉTICA E AINDA PROJETOS ESPECIAIS.



TECNOLOGIA

■ Com a missão de desenvolver, produzir e fornecer equipamentos com excelência e qualidade para armazenagem e processos, a CGL se posiciona como referência nacional, pela durabilidade e confiabilidade de seus produtos, e liderança em tecnologia e inovação.

CGL INOX

Seja Bem-Vindo!

A CGL Inox conta com 20 anos de experiência, sendo altamente capacitada e qualificada na fabricação de equipamentos para diversos setores do mercado. Atendemos segmentos como: Laticínios, alimentos, água mineral, cervejarias, destilados, espumantes, refrigerantes, sucos, vinhos, indústria química, indústria farmacêutica, cosmética e ainda projetos especiais.

TANQUES
RESERVATÓRIOS

Página

06

ÁGUA QUENTE/GELADA

Página

08

ÁGUA MINERAL

Página

09

TANQUES PRA CIP

Página

10

BRASSAGEM

Página

12

FERMENTADORES /
MATURADORES DE CERVEJA

Página

13

A CGL te ajuda
a ter o melhor

INOVAÇÃO.

TAQUES DE PROCESSO

Página
14

RESERVATÓRIOS

Página
15

REATORES DE PROCESSO

Página
16

SILOS DE ESTOCAGEM

Página
18

TANQUE PARA GORDURA
LÍQUIDA, GLICOSE E OUTROS

Página
19

PROJETOS ESPECIAIS

Página
20

Água

TANQUES RESERVATÓRIOS

*Reservatórios para estocagem de água,
água potável, água mineral, PPCI.*





O tanque de água tem variadas aplicações desde químicos, gorduras, cosméticos até cervejas, laticínios e espumantes. É fabricado com isolante térmico e aço inox com alta resistência.

Dessa maneira, evita gastos e manutenções constantes proporcionando maior durabilidade. O Tanque de água gelada tem diversas aplicações, desde cervejarias aos laticínios. São utilizados em instalações onde a temperatura necessita ser mantida constante.

ÁGUA QUENTE/GELADA



Informações técnicas:

Construídos em aço AISI 304 ou 316L.
Padrão de construção atendendo as exigências de sanitariedade.
Isolamento térmico em lã de rocha sobre pés ou base plana.
Aquecimento/resfriamento por serpentina interna/externa
ou trocador de calor.

Boca de visita.

Respiro desmontável com tela
anti-inseto.

Bocais de operação.

Bocais para sensores de temperatura.

Capacidades conforme necessidade.

Áreas de uso: Laticínios, Alimentos,
Água Mineral, Cervejaria, Destilados,
Espumantes, Refrigerantes, Sucos,
Vinhos, Indústria Química,
Farmacêutica, Cosmética.

ÁGUA MINERAL

Informações técnicas:

*Construídos em aço AISI 304 ou 316L.
Padrão de construção atendendo as
exigências, normas de construção e
sanitárias do DNPM.
Capacidades conforme necessidade.*

Áreas de uso: *Água Mineral.*



TANQUES PRA CIP

Informações técnicas:

Construídos em aço AISI 304 ou 316L.

Padrão de construção atendendo as exigências de sanitariedade.

Isolamento térmico em lã de rocha sobre pés / base plana ou Skid.

Aquecimento por serpentina interna/externa ou trocador de calor.

Boca de visita.

Respiro desmontável com tela anti-inseto.

Bocais de operação.

Bocais para sensores de temperatura.

Capacidades conforme necessidade.



*Operação podendo ser totalmente automatizada ou manual.
Painel com sistema de controle por CLP com IHM incorporada.
Fornecemos também apenas os tanques avulsos.*

Áreas de uso: *Laticínios, Alimentos, Água Mineral,
Cervejaria, Destilados, Espumantes, Refrigerantes, Sucos,
Vinhos, Indústria Química, Farmacêutica e Cosmética.*



BRASSAGEM

Informações técnicas:

Construídos em aço AISI 304.

Montadas sobre plataformas ou individuais.

Plataformas de operação.

Controle de operação por CLP e

IHM incorporada.

*Tubulações e bombas
interligadas.*

*Sistema de aquecimento por
vapor ou*

resistências elétricas.

*Controle de válvulas manuais ou
automatizadas.*

*Padrão de construção atendendo
as exigências de sanitariedade.*

*Capacidades conforme
necessidade.*

Áreas de uso: *Cervejarias.*



FERMENTADORES / MATURADORES DE CERVEJA

Informações técnicas:

Construídos totalmente em aço AISI 304.

Padrão de construção atendendo as exigências de sanitariedade.

Isolamento térmico e PU injetado.

Sistema de resfriamento por solução de glicol ou auto refrigerados.

Instrumentação completa de operação.

Painel de controle de temperatura.

Porta de inspeção.

Capacidades conforme necessidade.

Áreas de uso: Cervejarias.



TANQUES DE PROCESSO

Informações técnicas:

Construídos em aço AISI 304 ou 316L.

Padrão de construção atendendo as exigências de sanitariedade.

Isolamento térmico em lã de rocha ou PU injetado sobre pés.

Aquecimento por serpentina interna/externa ou trocador de calor.

Boca de visita.

Respiro desmontável com tela anti-inseto.

Bocais de operação.

Bocais para sensores de temperatura.

Capacidades conforme necessidade.

Sistema de agitação projetado para cada aplicação.

Áreas de uso: Laticínios, Alimentos, Água Mineral, Cervejaria, Destilados, Espumantes, Refrigerantes, Sucos, Vinhos, Indústria Química, Farmacêutica, Cosmética.



RESERVATÓRIOS

Informações técnicas:

Tem sua aplicação para armazenagem de diversos produtos.

Construídos em aço AISI 304 ou 316L.

Porta de Inspeção.

Boca de visita.

Respiro desmontável com tela anti-inseto.

Bocais de operação.

Capacidades 1m³ a 3.000m³.

Padrão de construção atendendo as exigências sanitárias.

Cercado de segurança.

Escadas de acesso.

Plataformas intermediárias.

Atende as normas de segurança.

Áreas de uso: *Laticínios, Alimentos, Água Mineral, Cervejaria, Destilados, Espumantes, Refrigerantes, Sucos, Vinhos, Indústria Química, Farmacêutica, Cosmética.*



REATORES DE PROCESSO

Informações técnicas:

Construídos em aço AISI 304 ou 316L.

Padrão de construção atendendo as exigências sanitárias.

Reatores atmosféricos, pressão e/ou vácuo.

Isolamento térmico em lã de rocha ou PU injetado sobre pés.

Aquecimento/resfriamento por serpentina externa/interna ou trocador de calor.

Boca de visita.

Respiro desmontável com tela anti-inseto.

Bocais de operação.

Bocais para sensores de temperatura.

Sistema de agitação projetado para cada aplicação.

Cercado de segurança.

Escadas de acesso.

Plataformas intermediárias.

Atende as normas de segurança.

Capacidades conforme necessidade.



Áreas de uso: Alimentos, Indústria
Química, Farmacêutica, Cosmética.





SILOS DE ESTOCAGEM

Informações técnicas:

- Construídos em aço AISI 304 ou 316L.*
- Apoiados sobre base plana inclinada ou pés.*
- Isolamento térmico em lã de rocha ou PU injetado.*
- Revestimento em chapa trapezoidal rebitada ou chapa lisa soldada.*
- Agitação lateral naval.*
- Tubulação de transbordo.*
- Tubulação de CIP.*
- Cercado de segurança.*
- Escadas de acesso.*
- Plataformas intermediárias.*
- Atende as normas de segurança.*
- Capacidades conforme necessidade.*

Áreas de uso: Laticínios.

TANQUE PARA GORDURA LÍQUIDA, GLICOSE E OUTROS

Informações técnicas:

Construídos em aço AISI 304 ou 316L.
Padrão de construção atendendo as exigências de sanitariedade.
Isolamento térmico em lã de rocha.
Revestimento em chapa totalmente soldada sobre pés ou base.
Aquecimento por serpentina externa/interna.
Boca de visita.

Respiro desmontável com tela anti-inseto.
Bocais de operação.
Bocais para sensores de temperatura.
Com ou sem sistema de agitação.
Cercado de segurança.
Escadas de acesso.
Plataformas intermediárias.
Atende as normas de segurança.
Capacidades conforme necessidade.

Áreas de uso: Indústria de Alimentos, Refrigerantes, entre outras.



PROJETOS ESPECIAIS

*Equipamentos construídos
conforme a necessidade do cliente.*



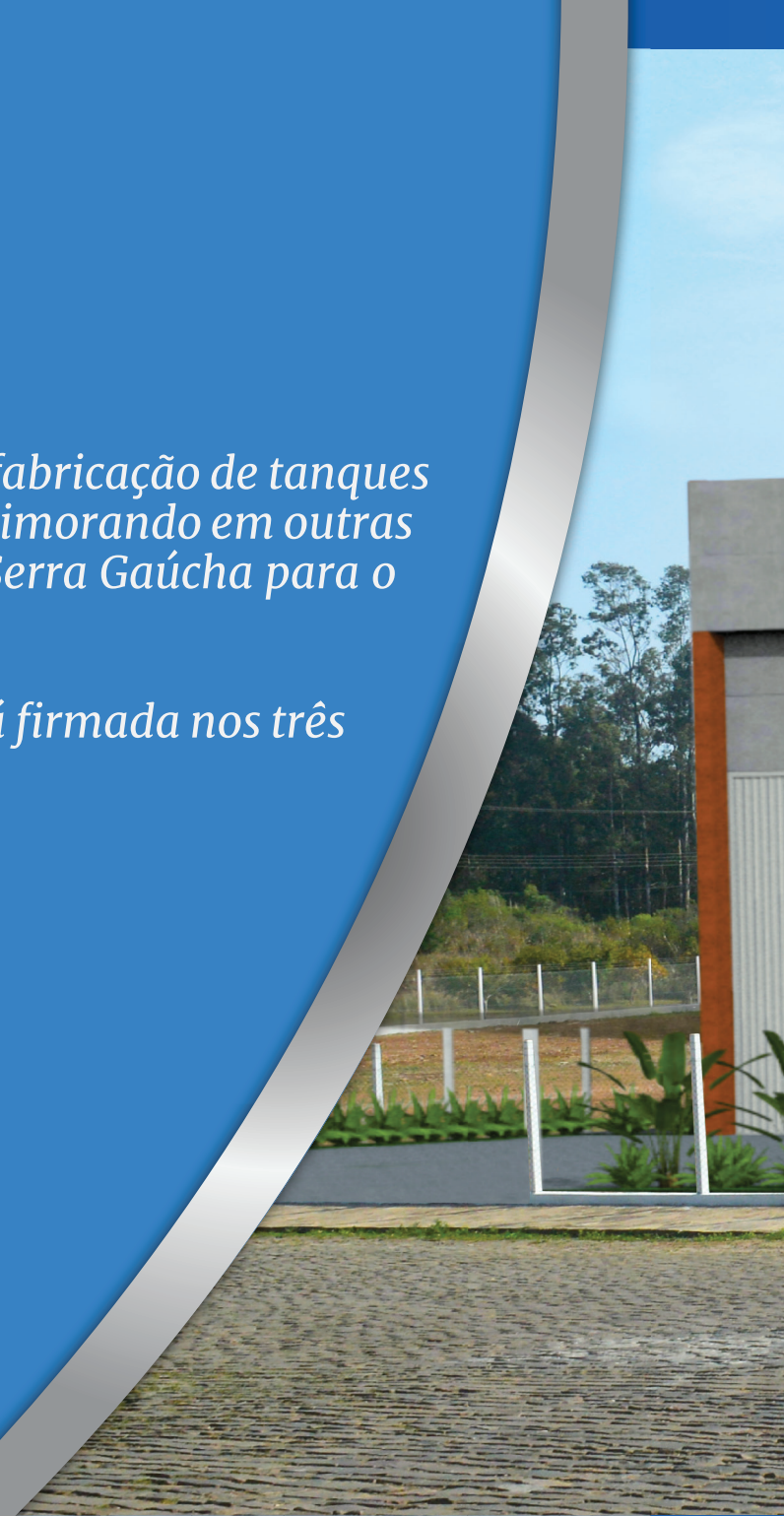
A CGL Inox conta com equipe técnica qualificada para execuções de projetos, conforme a necessidade de cada cliente, aliado ao desenvolvimento das melhores soluções para cada aplicação. Além de melhores ganhos de rendimento, garantia de melhor implementação.



CGL INOX

A CGL Inox inicia sua história tendo como principal atividade a fabricação de tanques de estocagem e fermentadores. Com o passar do tempo, foi-se aprimorando em outras áreas e diversificando sua atuação, expandido o atendimento a Serra Gaúcha para o território nacional.

Mantendo a filosofia que a rege desde sua criação, a CGL Inox está firmada nos três pilares principais: prazo, qualidade e melhor custo/benefício.






CGL INOX



(54) 3553-1467

(54) 9 9236-5121

comercial@cglinox.com.br

cglinox.com.br



Rua Armando Marco Zanetti, 09,
Tramandaré (Distrito Industrial), Garibaldi - RS