

CHOPEIRAS CATIRA

- ESPECIFICAÇÕES
- TAMANHOS MÍNIMOS BANCADAS
- MODELOS
- CUSTOS



MODELOS DE CHOPEIRAS NAJA 1 torneira (1 tipo de chopp)

Naja Padrão (uso residencial)



- **Torre Naja cromada Congelada com 1 torneira Italiana, 1 medalhão em acrílico para colocar o adesivo de sua preferência;**

- Pingadeira em Inox com gela copos embutido: <https://youtu.be/gRo79WAee3E>

- Pré resfriador elétrico 220 v "baixo nível de ruído" em inox, chave liga desliga e com controlador de temperatura digital (única no mercado com chave liga desliga e controlador digital de temperatura frontal): Veja as vantagens em adquirir nossos pré resfriadores em ralação aos de mercado:

https://www.catira.com.br/fotos-naja/pdf/vantagens_copetitivas.pdf.

• Capacidade: 30/40 litros/hora de chopp a temperatura de -2,5° a 2°C (tem que ligar 1 hora antes da utilização)

- Bomba de recirculação "importada" para gelar o chopp que fica parado na tubulação e também para suar ou congelar a naja;

- Mangueiras, lavador de linha, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;

- 10 kg de glicol incluso;

- Instalação completa em São Paulo - Capital (Incluso: Frete, furo na bancada com ferramentas diamantadas, instalação de toda a chopeira, teste prático com chopp e explicações completa de como manipular o equipamento);

- Duas torneiras Italianas (inclusas) uma para ligação da mangueira do gela copos e a outra para ligação da mangueira de limpeza das serpentinas;

- Manual do tirador de chopp;

- 6 meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

kit gás incluso e composto por:

- 01 Válvula extratora;
- 01 Manômetro
- CJ de mangueiras
- 01 cilindro de gás (Co2) cheio;

Instalação completa em São Paulo - Capital- Incluso, e composta por:

• 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);

• Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completa do pré resfriador até a torre;

• Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)

• Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA:

- 0,50 m de frente x 0,50 m de profundidade (livres)

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 1 barril de chopp de até 50 litros:

- 0,60 m de profundidade x 1,20 m de frente x 0,90 m de altura (livres) + tomada 220v com plug padrão novo de 3 pontas para 10A + ponto de esgoto (altura máxima 0,35 m de altura do piso ou pode ser no chão também) + ponto de água 1/2.

CUSTOS

No cartão de crédito R\$ 13.200,00 Em até 8x

À vista 10% de desconto R\$ 11.880,00

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias, após aprovação do pedido agendamos a instalação.

Instalação e frete SP Capital: Incluso.

Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 500,00 e fora deste limite a combinar.

- impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

MODELOS DE CHOPEIRAS NAJA 1 torneira (1 tipo de chopp)

Naja Especial Cabeçada 1 torneira (uso residencial)



- Torre Naja especial Cabeçada cromada congelada, com 1 torneira Italiana, 1 medalhão em acrílico para colocar adesivo de sua preferência;

- Pingadeira em Inox com gela copos embutido: <https://youtu.be/gRo79WAee3E>
 - Pré resfriador elétrico 220 v "baixo nível de ruído" em inox, chave liga desliga e com controlador de temperatura digital (única no mercado com chave liga desliga e controlador digital de temperatura frontal): Veja as vantagens em adquirir nossos pré resfriadores em relação aos de mercado: https://www.catira.com.br/fotos-naja/pdf/vantagens_copetitivas.pdf.
 - Capacidade: 30/40 litros/hora de chopp a temperatura de -2,5° a 2°C (tem que ligar de 1 hora antes da utilização)
 - Bomba de recirculação "importada" para gelar o chopp que fica parado na tubulação e também para suar ou congelar a naja;
 - Mangueiras, lavador de linha, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;
 - 10 kg de glicol incluso;
 - Instalação completa em São Paulo - Capital (Incluso: Frete, furo na bancada com ferramentas diamantadas, instalação de toda chopeira, teste prático com chopp e explicações completa de como manipular o equipamento);
 - Duas torneiras Italianas (inclusas) uma para ligação da mangueira do gela copos e a outra para ligação da mangueira de limpeza das serpentinas;
 - Manual do tirador de chopp;
 - 6 meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).
- kit gás incluso e composto por:
- 01 Válvula extratora;
 - 01 Manômetro
 - CJ de mangueiras
 - 01 cilindro de gás (Co2) cheio;

Instalação completa em São Paulo - Capital- Incluso e composta por:

- 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);
- Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completa do pré resfriador até a torre;
- Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)
- Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA:

- 0,50 m de frente x 0,50 m de profundidade (livres)

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 1 barril de chopp de até 50 litros:
- 0,60 m de profundidade x 1,20 m de frente x 0,90 m de altura (livres) + tomada 220v com plug padrão novo de 3 pontas para 10A + ponto de esgoto (altura máxima 0,35 m de altura do piso ou pode ser no chão também) + ponto de água 1/2.

CUSTOS

No cartão de crédito R\$ 15.000,00 Em até 8x

À vista 10% de desconto R\$ 13.680,00

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias após aprovação do pedido agendamos a instalação.

Instalação e frete SP Capital: Incluso.

Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 500,00 e fora deste limite a combinar.

- impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

OPÇÕES DE ESPAÇO (NAJA 1 TORNEIRA)

Naja congelada 1 via (residencial) para utilizar barril 30 ou 50 litros de chopp

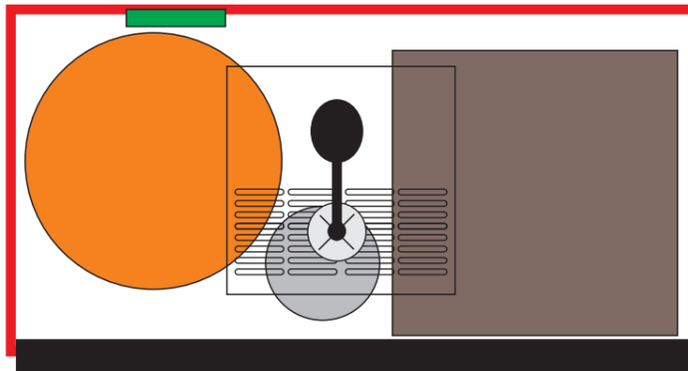
BANCADA VISTA DE CIMA

1,20 m

fundo da bancada



Altura interna
0,85 m
mínimo
ideal
0,90 m



Profundidade
mínima
0,60 m
ideal 0,70 m

1,20 m

FRENTE da bancada

Porta treliçada para troca de calor



Bancada

Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura) e 220v. sempre atrás do barril (s) de chopp.

cilindro co2

Barril chopp 30 ou 50 litros

Bandeja 0,40 x 0,40 m com gela copos e naja com 1 saída.

Pre resfriador glicol 40 L/h chopp



OBS.: O conjunto bandeja/naja Não podem ficar acima do pré resfriador, sempre acima do barril de chopp. Pode mover mais para esquerda, se necessário.

www.catira.com.br Zap/SAC (atendimento diariamente das 7:00 às 22:00 h) / Borges 11 9.9626-2331 / catirachu@gmail.com

Naja congelada 1 via (residencial) para utilizar 1 barril 10 litros de chopp

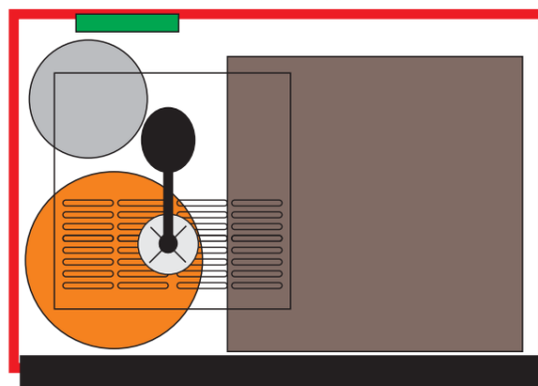
BANCADA VISTA DE CIMA

0,90 m

fundo da bancada



Altura interna
0,85 m
mínimo



Profundidade interna
mínima
0,60 m
ideal 0,70 m

0,90 m

FRENTE da bancada

Porta treliçada para troca de calor



Bancada

Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura) e 220v. sempre atrás do barril (s) de chopp.

cilindro co2

Barril chopp 10/15 litros

Bandeja 0,40 x 0,40 m com gela copos e naja com 1 saída.

Pre resfriador glicol 40 L/h chopp



OBS.: O conjunto bandeja/naja Não podem ficar acima do pré resfriador, sempre acima do barril de chopp.

www.catira.com.br Zap/SAC (atendimento diariamente das 7:00 às 22:00 h) / Borges 11 9.9626-2331 / catirachu@gmail.com

MODELOS DE CHOPEIRAS NAJA 2 torneiras (2 tipos de chopp diferentes)

Naja Padrão 2 torneiras (uso residencial)



- Torre Naja cromada Congelada com 2 torneiras Italianas, 2 medalhões em acrílico para colocar os adesivos de sua preferência;

- Pingadeira em Inox com gela copos embutido: <https://youtu.be/gRo79WAee3E>

- Pré resfriador elétrico 220 v "baixo nível de ruído" em inox, chave liga desliga e com controlador de temperatura digital (única no mercado com chave liga desliga e controlador digital de temperatura frontal): Veja as vantagens em adquirir nossos pré resfriadores em relação aos de mercado:

https://www.catira.com.br/fotos-naja/pdf/vantagens_copetitivas.pdf.

• Capacidade: 30/40 litros/hora de chopp a temperatura de -2,5° a 2°C (tem que ligar 1 hora antes da utilização)

- Bomba de recirculação "importada" para gelar o chopp que fica parado na tubulação e também para suar ou congelar a naja;

- Mangueiras, lavador de linha, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;

- 10 kg de glicol incluso;

- Instalação completa em São Paulo - Capital (Incluso: Frete, furo na bancada com ferramentas diamantadas, instalação de toda chopeira, teste prático com chopp e explicações completa de como manipular o equipamento);

- Duas torneiras Italianas (inclusas) uma para ligação da mangueira do gela copos e a outra para ligação da mangueira de limpeza das serpentinas;

- Manual do tirador de chopp;

- 6 meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

kit gás incluso e composto por:

• 02 Válvulas extratoras;

• 01 Manômetro 2 saídas

• CJ de mangueiras

• 01 cilindro de gás (Co2) cheio;

Instalação completa em São Paulo - Capital- Incluso e composta por:

• 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);

• Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completa do pré resfriador até a torre;

• Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)

• Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA:

• 0,50 m de frente x 0,50 m de profundidade (livres)

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 2 barris de chopp de até 50 litros:

• 0,60 m de profundidade x 1,20 m de frente x 0,90 m de altura (livres) + tomada 220v com plug padrão novo de 3 pontas para 10A + ponto de esgoto (altura máxima 0,35 m de altura do piso ou pode ser no chão também) + ponto de água 1/2.

CUSTOS

No cartão de crédito R\$ 14.300,00 Em até 8x

À vista 10% de desconto R\$ 12.870,00

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias, após aprovação do pedido agendamos a instalação.

Instalação e frete SP Capital: Incluso.

Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 500,00 e fora deste limite a combinar.

• impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

MODELOS DE CHOPEIRAS NAJA 2 torneiras (2 tipos de chopp diferentes)

Naja Cabeçada especial 2 torneiras (uso residencial)



- Torre Naja especial Cabeçada cromada Congelada, com 2 torneiras BELGAS com alavanca em alumínio, 2 medalhões em metal para colocar os adesivos de sua preferência;

- Pingadeira em Inox com gela copos embutido: <https://youtu.be/gRo79WAee3E>

- Pré resfriador elétrico 220 v "baixo nível de ruído" em inox, chave liga desliga e com controlador de temperatura digital (única no mercado com chave liga desliga e controlador digital de temperatura frontal): Veja as vantagens em adquirir nossos pré resfriadores em relação aos de mercado:

https://www.catira.com.br/fotos-naja/pdf/vantagens_copetitivas.pdf.

• Capacidade: 30/40 litros/hora de chopp a temperatura de -2,5° a 2°C (tem que ligar 1 hora antes da utilização)

- Bomba de recirculação "importada" para gelar o chopp que fica parado na tubulação e também para suar ou congelar a naja;

- Mangueiras, lavador de linha, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;

- 10 kg de glicol incluso;

- Instalação completa em São Paulo - Capital (Incluso: Frete, furo na bancada com ferramentas diamantadas, instalação de toda chopeira, teste prático com chopp e explicações completa de como manipular o equipamento);

- Duas torneiras Italianas (inclusas) uma para ligação da mangueira do gela copos e a outra para ligação da mangueira de limpeza das serpentinas;

- Manual do tirador de chopp;

- 6 meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

kit gás incluso e é composto por:

• 02 Válvulas extratoras;

• 01 Manômetro 2 saídas

• CJ de mangueiras

• 01 cilindro de gás (Co2) cheio;

Instalação completa em São Paulo - Capital- Incluso e composta por:

• 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);

• Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completas do pré resfriador até a torre;

• Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)

• Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA:

• 0,50 m de frente x 0,50 m de profundidade (livres)

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 2 barris de chopp de até 50 litros:

• 0,60 m de profundidade x 1,20 m de frente x 0,90 m de altura (livres) + tomada 220v com plug padrão novo de 3 pontas para 10A + ponto de esgoto (altura máxima 0,35 m de altura do piso ou pode ser no chão também) + ponto de água 1/2.

CUSTOS

No cartão de crédito R\$ 16.300,00 Em até 8x

À vista 10% de desconto R\$ 14.870,00

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 20 dias, após aprovação do pedido agendamos a instalação.

Instalação e frete SP Capital: Incluso.

Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 500,00 e fora deste limite a combinar.

• impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

OPÇÕES DE ESPAÇO (NAJA 2 TORNEIRAS)

Naja congelada 2 vias (residencial) para utilizar 2 barril de 10 litros de chopp

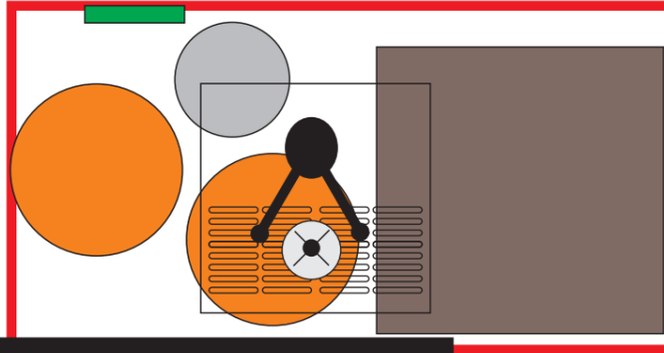


Altura interna
0,85 m
mínimo

BANCADA VISTA DE CIMA

1,15 m

fundo da bancada



Profundidade interna mínima
0,60 m
ideal 0,70 m



1,15 m

FRENTE da bancada

Porta treliçada para troca de calor

Bancada Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura) e 220v. sempre atrás do barril (s) de chopp.

cilindro co2 Barril chopp 10/15 litros (2 unidades)

Bandeja 0,40 x 0,40 m com gela copos e naja com 2 saídas

Pre resfriador glicol 40 L/h chopp

OBS.: O conjunto bandeja/naja Não podem ficar acima do pré resfriador sempre acima dos barris de chopp. Pode mover mais para esquerda se necessário.



www.catira.com.br Zap/SAC (atendimento diariamente das 7:00 às 22:00 h) / Borges 11 9.9626-2331 / catirachu@gmail.com

Naja congelada (residencial) 2 vias para utilizar 2 barril 30 ou 50 litros de chopp

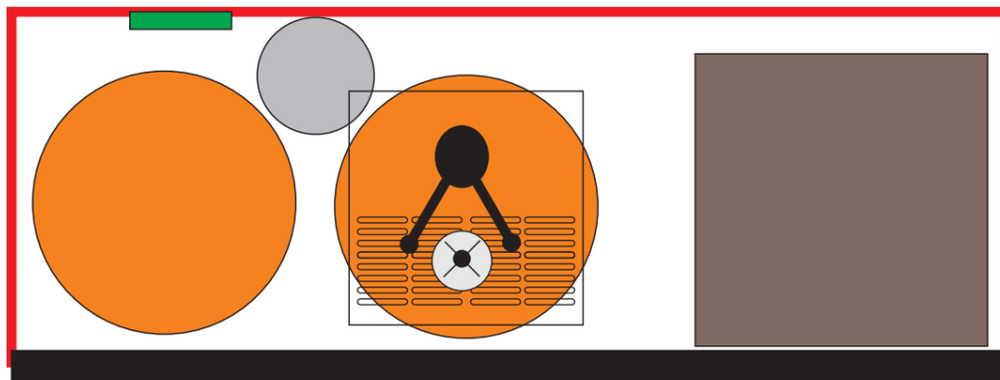
BANCADA VISTA DE CIMA

1,70 m

fundo da bancada



Altura interna
0,85 m
mínimo
ideal
0,90 m



Profundidade interna mínima
0,60 m
ideal 0,70 m



1,70 m

FRENTE da bancada

Porta treliçada para troca de calor

Bancada Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura) e 220v. sempre atrás do barril (s) de chopp.

cilindro co2 2 Barris de chopp 30 ou 50 litros

Bandeja 0,40 x 0,40 m com gela copos e naja com 2 saídas

Pre resfriador glicol 40 L/h chopp

OBS.: O conjunto bandeja/naja Não podem ficar acima do pré resfriador sempre acima dos barris de chopp. Pode mover mais para esquerda se necessário.



www.catira.com.br Zap/SAC (atendimento diariamente das 7:00 às 22:00 h) / Borges 11 9.9626-2331 / catirachu@gmail.com

MODELOS DE CHOPEIRAS NAJA 3 torneiras

(3 tipos de chopp diferentes ou 2 tipos + uma torneira para creme chopp claro)

Naja Padrão 3 torneiras (uso residencial)



- Torre Naja cromada Congelada com 3 torneiras Italianas, 3 medalhões em acrílico para colocar os adesivos de sua preferência;

- Pingadeira em Inox com gela copos embutido 40 x 60 cm: <https://youtu.be/gRo79WAee3E>
- Pré resfriador elétrico 220 v "baixo nível de ruído" em inox, chave liga desliga e com controlador de temperatura digital (única no mercado com chave liga desliga e controlador digital de temperatura frontal): Veja as vantagens em adquirir nossos pré resfriadores em ralação aos de mercado:

https://www.catira.com.br/fotos-naja/pdf/vantagens_copetitivas.pdf.

- Capacidade: 30/40 litros/hora de chopp a temperatura de -2,5° a 2°C (tem que ligar de 1 hora antes da utilização)

- Bomba de recirculação "importada" para gelar o chopp que fica parado na tubulação e também para suar ou congelar a naja;

- Mangueiras, lavador de linha, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;

- 10 kg de glicol incluso;

- Instalação completa em São Paulo - Capital (Incluso: Frete, furo na bancada com ferramentas diamantadas, instalação de todo a chopeira, teste prático com chopp e explicações completa de como manipular o equipamento);

- Duas torneiras Italianas (inclusas) uma para ligação da mangueira do gela copos e a outra para ligação da mangueira de limpeza das serpentinas;

- Manual do tirador de chopp;

- 6 meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

kit gás incluso e é composto por:

- 03 Válvulas extratoras;
- 01 Manômetro 3 saídas
- CJ de mangueiras
- 01 cilindro de gás (Co2) cheio;

Instalação completa em São Paulo - Capital- Incluso e é composta por:

- 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);
- Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completa do pré resfriador até a torre;
- Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)
- Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA:

- 80 cm de frente x 50 cm de profundidade (livres) (bandeja 0,60 m x 0,40 m)

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 3 barris de chopp de até 50 litros:

- 0,60 m de profundidade x 2,20 m de frente x 0,90 m de altura (livres) + tomada 220v com plug padrão novo de 3 pontas para 10A + ponto de esgoto (altura máxima 0,35 m de altura do piso ou pode ser no chão também)+ ponto de água 1/2.

CUSTOS

No cartão de crédito R\$ 15.800,00 Em até 8x

À vista 10% de desconto R\$ 14.370,00

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias, após aprovação do pedido agendamos a instalação.

Instalação e frete SP Capital: Incluso.

Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 500,00 e fora deste limite a combinar.

- impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

OPÇÕES DE ESPAÇO (NAJA 3 TORNEIRAS USO RESIDENCIAL)

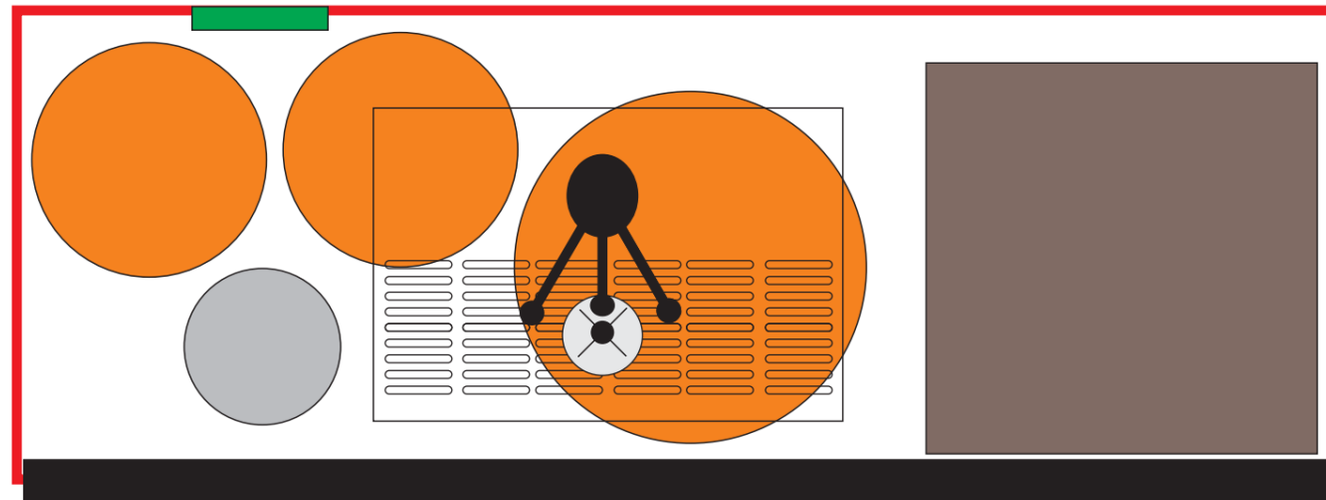
Naja congelada 3 vias (uso residencial) para utilizar 2 barris 15/20 litros e 1 de 50 ou 30 litros de chopp

BANCADA VISTA DE CIMA

1,70 m

fundo da bancada

Altura interna
0,85 m
mínimo
ideal
0,90 m



Profundidade interna mínima
0,60 m
ideal 0,70 m

1,70 m

FRENTE da bancada

Porta treliçada para troca de calor

Bancada Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura) e 220v. **sempre atrás do barril (s) de chopp.**

cilindro co2 2 Barris de chopp 10/15 litros e 1 barril de 30 ou 50 litros

Bandeja 0,60 x 0,40 m com gela copos e naja com 3 saídas.

Pré resfriador glicol 80 L/h chopp

OBS.: O conjunto bandeja/naja Não podem ficar acima do pré resfriador sempre acima dos barris de chopp. Pode mover mais para esquerda se necessário.



MODELOS DE CHOPEIRAS NAJA 3 torneiras

(3 tipos de chopp diferentes ou 2 tipos + uma torneira para creme chopp claro)

Naja Padrão 3 torneiras (uso COMERCIAL)



- Torre Naja cromada Congelada com 3 torneiras Italianas, 3 medalhões em acrílico para colocar os adesivos de sua preferência;

- Pingadeira em Inox com lava copos embutido 0,40 m x 0,60 m:

- Pré resfriador elétrico glicol 220 v

• Capacidade: 80 litros/hora de chopp a temperatura de -2,5° a 2°C;

- Bomba de recirculação "importada" para gelar o chopp que fica parado na tubulação e também para suar ou congelar a naja;

- Mangueiras, lavador de linha, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;

- 10 kg de glicol incluso;

- Instalação completa em São Paulo - Capital (Incluso: Frete, furo na bancada com ferramentas diamantadas, instalação de toda chopeira, teste prático com chopp e explicações completa de como manipular o equipamento);

- Duas torneiras Italianas (inclusas) uma para ligação da mangueira do gela copos e a outra para ligação da mangueira de limpeza das serpentinas;

- Manual do tirador de chopp;

- 6 meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

kit gás incluso e é composto por:

• 03 Válvulas extratoras;

• 01 Manômetro 3 saídas

• CJ de mangueiras

• 01 cilindro de gás (Co2) cheio;

Instalação completa em São Paulo - Capital- Incluso e composta por:

• 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);

• Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completa do pré resfriador até a torre;

• Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)

• Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA:

• 0,80 m de frente x 0,50 m de profundidade (livres) (bandeja 0,60 m x 0,40 m)

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 3 barris de chopp de até 50 litros:

• 0,80 m de profundidade x 2,20 m de frente x 1,00 m de altura (livres) + tomada 220v com plug padrão novo de 3 pontas para 20A + ponto de esgoto (altura máxima 0,35 m de altura do piso ou pode ser no chão também) + ponto de água 1/2.

CUSTOS

No cartão de crédito R\$ 19.300,00 Em até 8x

À vista 10% de desconto R\$ 17.370,00

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias, após aprovação do pedido agendamos a instalação.

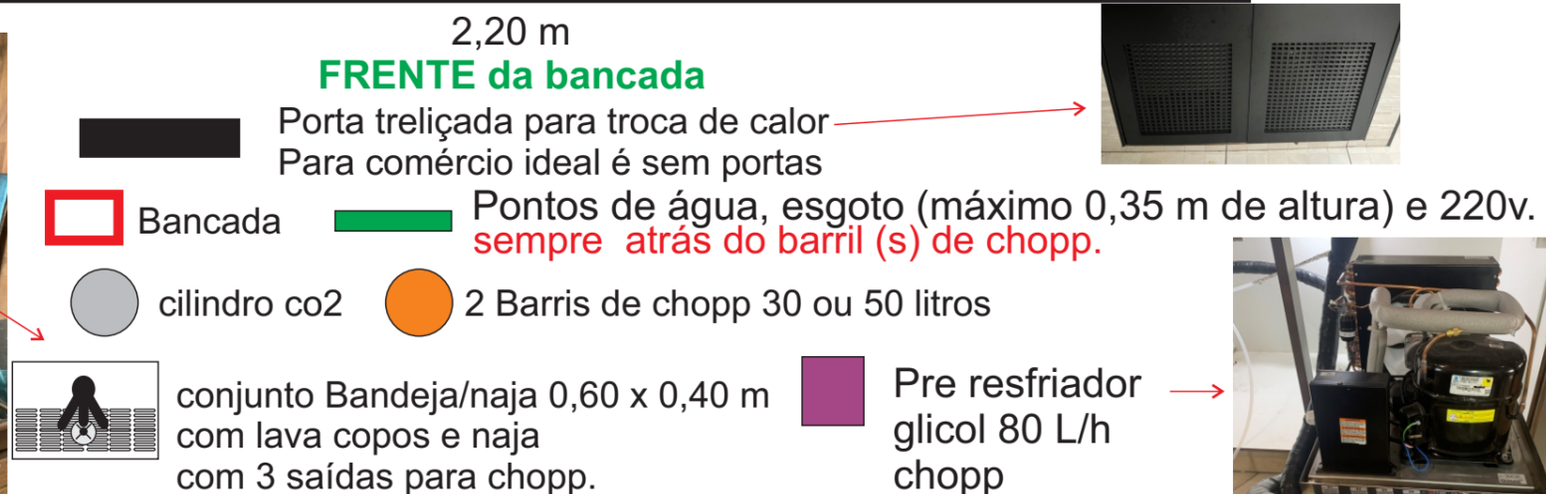
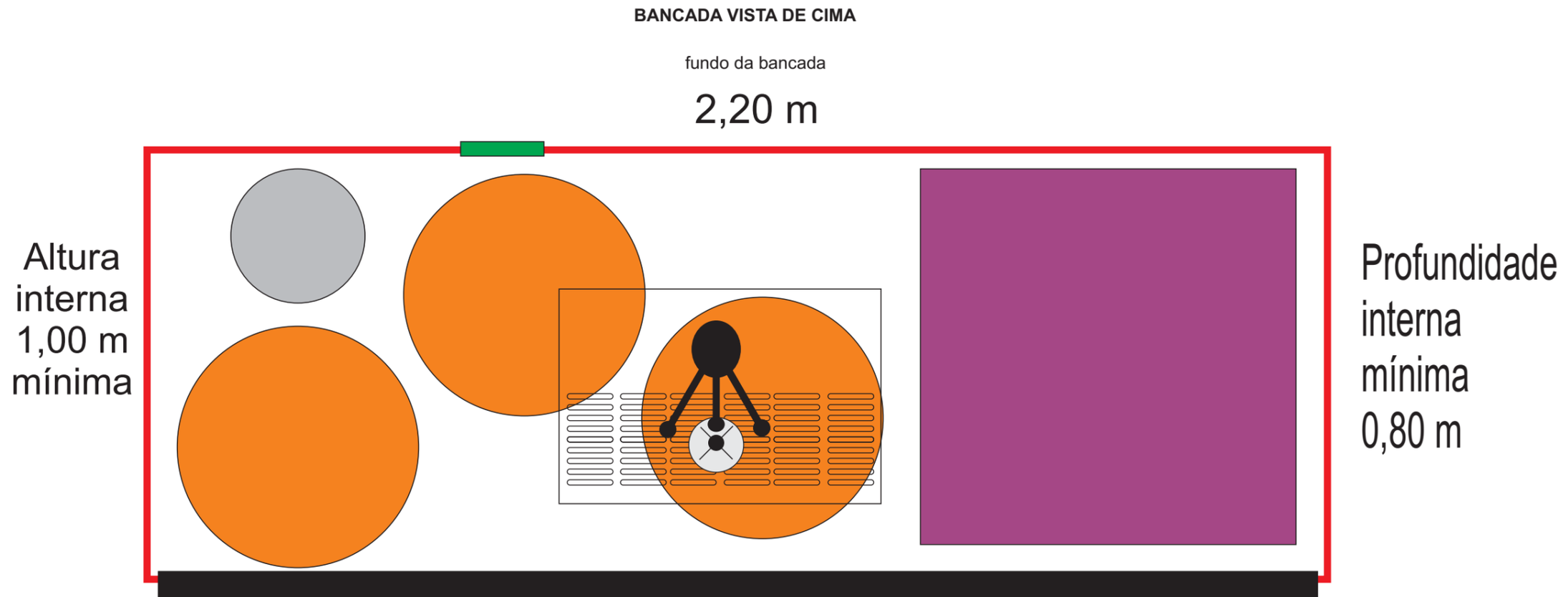
Instalação e frete SP Capital: Incluso.

Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 1.000,00 e fora deste limite a combinar.

• impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

OPÇÕES DE ESPAÇO (NAJA 3 TORNEIRAS USO COMERCIAL)

Naja congelada 3 vias (uso comercial) para utilizar 3 barris de 50 ou 30 litros de chopp



OBS.: O Conjunto bandeja/naja Não podem ficar acima do pré resfriador, sempre acima dos barris de chopp. Pode mover mais para esquerda se necessário.

TRAVE CONGELADA 4 torneiras (vazão 80 L/h) (4 tipos de chopp diferentes)

(uso COMERCIAL)



Chopeira trave CONGELADA com 4 torneiras: (vazão de 80 litros de chopp/hora)

- Trave totalmente em aço inox, tubulação de 4" com capacidade para 4 torneiras, 4 medalhões em acrílico. (Pode ser utilizado até 4 tipos de chopp diferentes - claro, claro só creme, escuro, energético e/ou de vinho, isto é 3 tipos de chopp diferentes + uma torneira para creme);
- Pingadeira em Inox embutida;
- 01 Pré resfriador elétrico com termostato digital - 220v + glicol para congelamento da trave;
- 01 Pré resfriador elétrico com termostato digital - 220v + glicol com 4 saídas 220v para resfriamento do chopp;
- Mangueiras, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;

O kit gás composto por:

- 04 Válvulas extratoras;
- 01 Manômetro com 4 saídas
- CJ de mangueiras
- 01 cilindro de gás (Co2) 6 Kg cheio;
- Seis meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA PARA BANDEJA:

- Necessário bancada de 1,2 m de comprimento x 0,70 m de largura.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 4 barris de chopp de até 50 litros e 2 pré resfriadores:
- 0,80 m de profundidade x 3,70 m de frente x 1,00 m de altura (livres) + 2 pontos 220v para 20A + ponto de esgoto (altura máxima do chão 0,35 m) + ponto de água com torneira.

Importante.: Os 2 pré resfriadores devem ficar com uma distância entre eles de 0,50 m na direção da fixação da trave do lado direito (onde entram e saem todas as mangueiras para recirculação e do chopp que vai para a trave) evitando assim, perda de temperatura na linha.

Instalação completa composta por:

- 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);
- Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completas do pré resfriador até a torre;
- Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)
- Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

CUSTOS

No cartão de crédito R\$ 30.900,00 Em até 10x

À vista 10% de desconto R\$ 27.810,00

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias após aprovação do pedido agendamos a instalação.

Instalação e frete SP Capital: Incluir R\$ 1.500,00

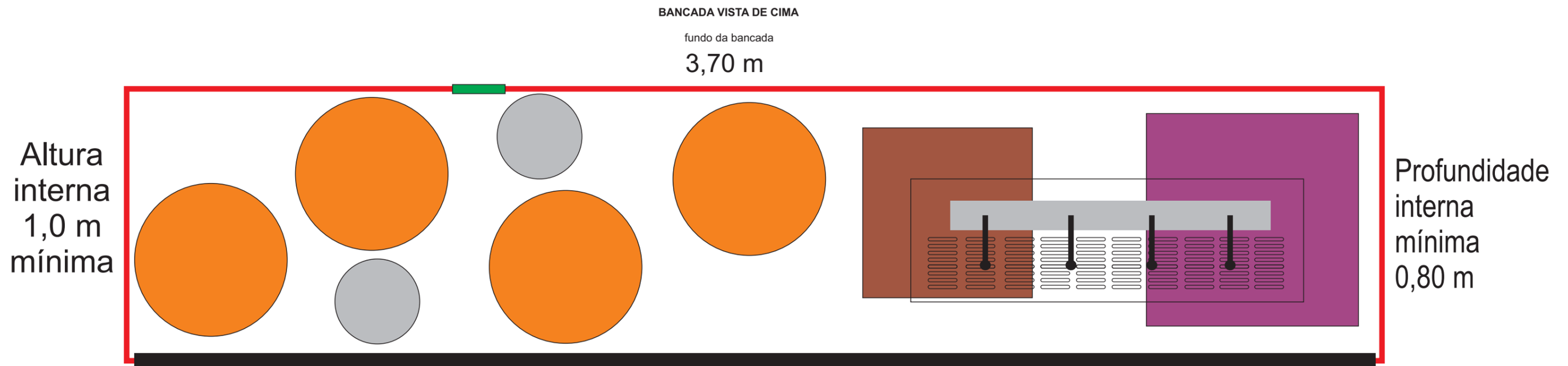
Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 2.000,00 e fora deste limite, a combinar.

- impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

OPÇÕES DE ESPAÇO (TRAVE 4 TORNEIRAS USO COMERCIAL)

VAZÃO 80 LITROS HORA

Trave congelada 4 vias (uso comercial) para utilizar 4 barris de 50 ou 30 litros de chopp



3,70 m
FRENTE da bancada

Porta treliçada para troca de calor
Para comércio ideal é sem portas



Bancada



Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura do piso) e 220v.
sempre atrás do barril (s) de chopp.



cilindro co2



4 Barris de chopp 30 ou 50 litros

TRAVE CONGELADA 1,20 x 0,50 m com 4 saídas.

OBS.: O Conjunto bandeja/trave DEVEM ficar acima dos pré resfriadores, sempre.
(para uma menor perda de calor)

Pre resfriador chopp glicol 80 L/h

Pre glicol p/ congelamento da trave



TRAVE CONGELADA 4 torneiras (vazão 200 L/h) (4 tipos de chopp diferentes)

(uso COMERCIAL)



Chopeira trave CONGELADA com 4 torneiras: (vazão de 200 litros de chopp/hora)

- Trave totalmente em aço inox , tubulação de 4" com capacidade para 4 torneiras , 4 medalhões em acrílico. (Pode ser utilizado até 4 tipos de chopp diferentes - claro, claro só creme, escuro, energético e/ou de vinho, isto é 3 tipos de chopp diferentes + uma torneira para creme);
- Pingadeira em Inox embutida;
- 01 Pré resfriador elétrico com termostato digital - 220v + glicol para congelamento da trave;
- 01 Pré resfriador elétrico banco de gelo - 220v, com 4 saídas 220v para resfriamento do chopp a 0,0°C;
- 01 Pré resfriador elétrico com termostato digital - 220v + glicol com 4 saídas 220v para resfriamento do chopp a - 2,7°C;
- Mangueiras, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e e acabamento com fita aluminizada;

O kit gás composto por:

- 04 Válvulas extratoras;
- 01 Manômetro com 4 saídas;
- CJ de mangueiras;
- 01 cilindro de gás (Co2) 6 Kg cheio;
- Seis meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA PARA BANDEJA:

- Necessário bancada de 1,2 m de comprimento x 0,70 m de largura.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 4 barris de chopp de até 50 litros e 2 pré resfriadores:
- 0,80 m de profundidade x 4,70 m de frente x 1,00 m de altura (livres) + 3 pontos 220v para 20A + ponto de esgoto (altura máxima do chão 0,35 m) + ponto de água com torneira.

Importante.: Os 3 pré resfriadores devem ficar com uma distância entre eles de 0,50 m na direção da fixação da trave do lado direito (onde entram e saem todas as mangueiras para recirculação e do chopp que vai para a trave) evitando assim perda de temperatura na linha.

Instalação completa é composta por:

- 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);
- Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completa do pré resfriador até a torre;
- Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)
- Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

CUSTOS

No cartão de crédito **R\$ 41.300,00 Em até 10x**

A vista **10% de desconto R\$ 37.170,00**

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias, após aprovação do pedido agendamos a instalação.

Instalação e frete SP Capital: Incluir R\$ 2.000,00

Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 2.800,00 e fora deste limite. a combinar.

- impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

TRAVE CONGELADA 6 torneiras (vazão 80 L/h) (4 tipos de chopp diferentes)

(uso COMERCIAL)



Chopeira trave CONGELADA com 6 torneiras: (vazão de 80 litros de chopp/hora)

- Trave totalmente em aço inox, tubulação de 4" com capacidade para 6 torneiras, 6 medalhões em acrílico. (Pode ser utilizado até 6 tipos de chopp diferentes - claro, claro só creme, escuro, energético e/ou de vinho, isto é 3 tipos de chopp diferentes + uma torneira para creme);
- Pingadeira em Inox embutida;
- 01 Pré resfriador elétrico com termostato digital - 220v + glicol para congelamento da trave;
- 01 Pré resfriador elétrico com termostato digital - 220v + glicol com 4 saídas 220v para resfriamento do chopp;
- Mangueiras, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;

O kit gás composto por:

- 06 Válvulas extratoras;
- 01 Manômetro com 6 saídas;
- CJ de mangueiras;
- 01 cilindro de gás (Co2) 6 Kg cheio;
- Seis meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA PARA BANDEJA:

- Necessário bancada de 1,5 m de comprimento x 0,70 m de largura.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 6 barris de chopp de até 50 litros e 2 pré resfriadores:
- 0,80 m de profundidade x 3,70 m de frente x 1,00 m de altura (livres) + 2 pontos 220v com plug padrão novo 20A + ponto de esgoto (altura máxima do chão 0,35 m) + ponto de água com torneira.

Importante.: Os 2 pré resfriadores devem ficar com uma distância entre eles de 0,50 m na direção da fixação da trave do lado direito (onde entra e sai todas as mangueiras para recirculação e do chopp que vai para a trave) evitando assim perda de temperatura na linha.

Instalação completa composta por:

- 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);
- Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completa do pré resfriador até a torre;
- Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)
- Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

CUSTOS

No cartão de crédito R\$ 36.700,00 Em até 10x

À vista 10% de desconto R\$ 33.030,00

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias, após aprovação do pedido agendamos a instalação.

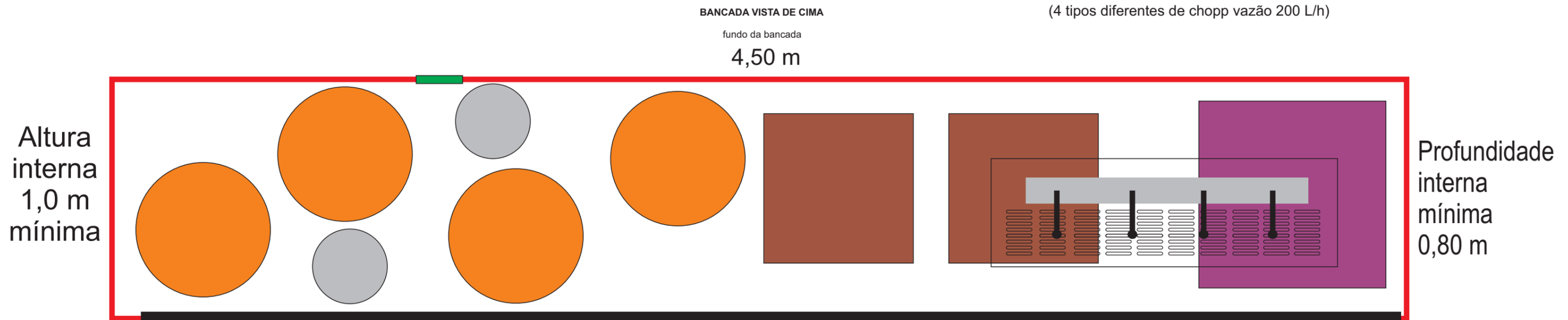
Instalação e frete SP Capital: Incluir R\$ 1.500,00

Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 2.000,00 e fora deste limite a combinar.

- impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

OPÇÕES DE ESPAÇO (TRAVE 4 TORNEIRAS USO COMERCIAL) VAZÃO 200 LITROS HORA

Trave congelada 4 vias (uso comercial) para utilizar 4 barris de 50 ou 30 litros de chopp



(4 tipos diferentes de chopp vazão 200 L/h)

4,50 m FRENTE da bancada



TRAVE CONGELADA 1,20 x 0,50 m com 4 saídas.

OBS.: O Conjunto bandeja/trave **DEVEM ficar acima** dos pré resfriadores, **sempre**. (para menor perda de calor)

Porta treliçada para troca de calor
Para comércio ideal é sem portas

Bancada Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura do piso) e 220v. **sempre atrás do barril(s) de chopp.**

cilindro co2 4 Barris de chopp 30 ou 50 litros

2 Pré resfriador p/ chopp
1 banco de gelo e 1 glicol.

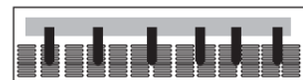
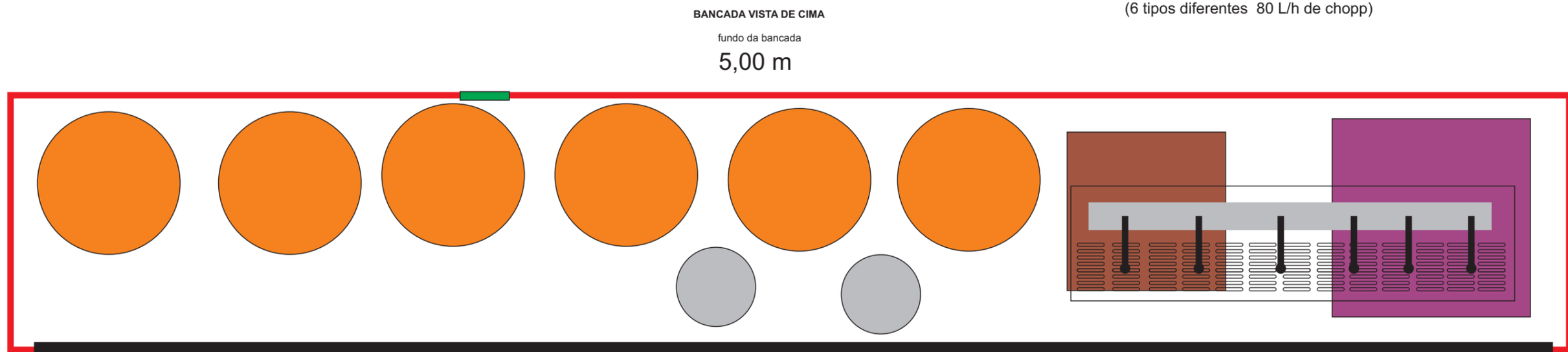
Pre glicol p/ congelamento da trave.



OPÇÕES DE ESPAÇO (TRAVE 6 TORNEIRAS USO COMERCIAL) VAZÃO 80 LITROS HORA

Trave congelada 6 vias (uso comercial) para utilizar 6 barris de 50 ou 30 litros de chopp

Altura interna
1,0 m
mínima



TRAVE CONGELADA 1,50 x 0,50 m
com 6 saídas. (5 tipos diferentes de chopp)
**OBS.: O Conjunto bandeja/trave DEVEM
ficar acima dos pré resfriadores, sempre.
(para menor perda de calor)**

5,00 m

FRENTE da bancada

-  Porta treliçada para troca de calor
Para comércio ideal é sem portas
-  Bancada
-  Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura do piso) e 220v.
sempre atrás do barril (s) de chopp.
-  cilindro co2
-  4 Barris de chopp 30 ou 50 litros

-  Pré resfriador glicol p/ chopp
-  Pré glicol p/ congelamento da trave



TRAVE CONGELADA 6 torneiras (vazão 200 L/h) (5 tipos de chopp diferentes)

(uso COMERCIAL)



Chopeira trave CONGELADA com 6 torneiras: (vazão de 80 litros de chopp/hora)

- Trave totalmente em aço inox, tubulação de 4" com capacidade para 6 torneiras, 6 medalhões em acrílico. (Pode ser utilizado até 6 tipos de chopp diferentes - claro, claro só creme, escuro, energético e/ou de vinho, isto é 3 tipos de chopp diferentes + uma torneira para creme);
- Pingadeira em Inox embutida;
- 01 Pré resfriador elétrico com termostato digital - 220v + glicol para congelamento da trave;
- 01 Pré resfriador elétrico banco de gelo - 220v, com 5 saídas 220v para resfriamento do chopp a 0,0°C;
- 01 Pré resfriador elétrico com termostato digital - 220v + glicol com 6 saídas 220v para resfriamento do chopp a - 2,7°C;
- Mangueiras, abraçadeiras e conexões completas para instalação do pré resfriador até a torre, tubo esponjoso térmico, fita dupla face térmica e acabamento com fita aluminizada;

O kit gás composto por:

- 06 Válvulas extratoras;
- 01 Manômetro com 6 saídas;
- CJ de mangueiras;
- 01 cilindro de gás (Co2) 6 Kg cheio;
- Seis meses de garantia. (não incluso locomoção do técnico fora de São Paulo - Capital).

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE SUPERIOR DA BANCADA PARA BANDEJA:

- Necessário bancada de 1,5 m de comprimento x 0,70 m de largura.

ESPAÇO LIVRE MÍNIMO NECESSÁRIO NA PARTE INFERIOR DA BANCADA:

- Parte inferior da bancada para acomodar até 6 barris de chopp de até 50 litros e 2 pré resfriadores:
- 0,80 m de profundidade x 4,70 m de frente x 1,00 m de altura (livres) + 3 pontos 220v com plug padrão novo 20A + ponto de esgoto (altura máxima do chão 0,35 m) + ponto de água com torneira.

Importante.: Os 3 pré resfriadores devem ficar com uma distância entre eles de 0,50 m na direção da fixação da trave do lado direito (onde entra e sai todas as mangueiras para recirculação e do chopp que vai para a trave) evitando assim perda de temperatura na linha.

Instalação completa composta por:

- 3 furos na bancada com ferramenta diamantada; (somente até 50 km de SP - Capital, fora deste limite o comprador (a) tem que contratar um especialista para furar granito ou consultar o Sr. Borges 11- 99626-2331 para verificar se é possível indicar uma pessoa especializada para este fim);
- Instalação das mangueiras, lavador de linha, gela copos e conexões completa do pré resfriador até a torre;
- Teste de funcionamento da chopeira na prática; (chopp para teste por conta do cliente)
- Instrução de uso e esclarecimentos de possíveis dúvidas.

CUSTOS

No cartão de crédito **R\$ 51.880,00 Em até 10x**

À vista **10% de desconto R\$ 47.170,00**

Prazo de entrega: Pronta entrega em até 7 dias após, aprovação do pedido agendamos a instalação.

Instalação e frete SP Capital: Incluir R\$ 2.500,00

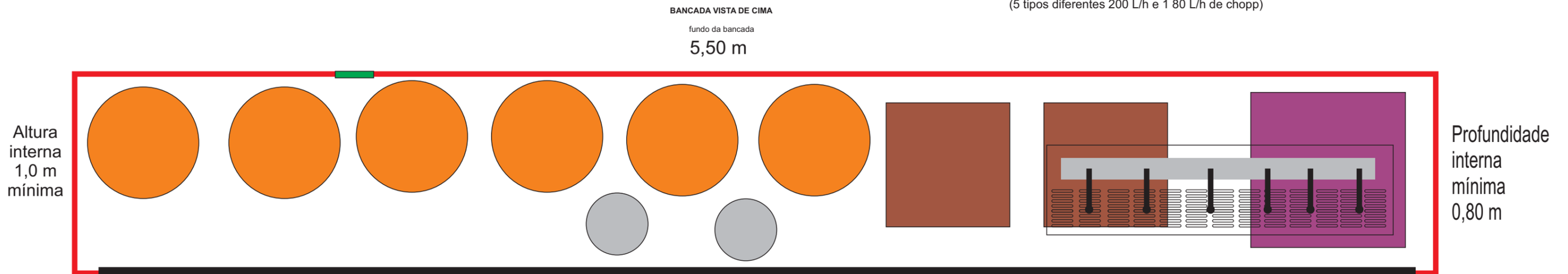
Instalação fora de SP Capital: Até 100 km incluir + R\$ 3.500,00 e fora deste limite a combinar.

- impostos não inclusos (Venda ou prestação de serviços incluir 10%)

OPÇÕES DE ESPAÇO (TRAVE 6 TORNEIRAS USO COMERCIAL) VAZÃO 200 LITROS HORA

Trave congelada 6 vias (uso comercial) para utilizar 6 barris de 50 ou 30 litros de chopp

(5 tipos diferentes 200 L/h e 1 80 L/h de chopp)



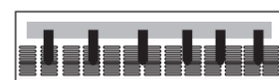
4,50 m

FRENTE da bancada

Porta treliçada para troca de calor
Para comércio ideal é sem portas

Bancada Pontos de água, esgoto (máximo 0,35 m de altura do piso) e 220v.
sempre atrás do barril (s) de chopp.

cilindro co2 4 Barris de chopp 30 ou 50 litros



TRAVE CONGELADA 1,50 x 0,50 m com 6 saídas. (5 tipos diferentes de chopp)
OBS.: O Conjunto bandeja/trave DEVEM ficar acima dos pré resfriadores, sempre. (para menor perda de calor)

2 Pré resfriador chopp
1 banco de gelo e 1 glicol.
Pré glicol p/ congelamento da trave

