

GheifPlus

ambientes com estilo

CUBAS | TANQUES | PIAS | VÁLVULAS | LIXEIRAS | FOGÃO PIA | ACESSÓRIOS

GhelPlus

UMA HISTÓRIA TRADUZIDA EM PRODUTOS DE QUALIDADE

Desde sua fundação em 1990, a Indústria de Pias GhelPlus mantém seus valores pautados na evolução contínua. Com processos industriais no Paraná, em Pernambuco e no Centro de Distribuição em São Paulo, também é detentora das marcas Debacco e Duranox.

Debacco uma marca adquirida em 2004, para complementar o mix e melhor atender clientes que buscam produtos diferenciados, de qualidade, inovadores e design que seguem as tendências. Duranox, adquirida em 2015, conceituada no mercado também por sua qualidade na fabricação de pias para exportação, proporcionando a abertura de novos mercados.

Além de produtos de qualidade, a GhelPlus tem o compromisso para entregar com agilidade, para isso dispõem de frota própria e moderna de caminhões com logística programada e organizada de forma eficiente, garantindo uma rápida entrega. Líder no Brasil na fabricação de pias, cubas e válvulas, a GhelPlus avança nos processos produtivos com elevados investimentos. Ao longo dos anos vem executando projetos de melhorias e modernização industrial, (Indústria 4.0), mais um diferencial que chega até os clientes refletidos em qualidade.

A GhelPlus tem em seu planejamento o crescimento e expansão com um mix de produtos funcionais para cozinhas, banheiros e lavanderias, transformando cada ambiente com muito estilo.



DUAS UNIDADES FABRIL

No Paraná e Pernambuco, as fábricas da GhelPlus conseguem atender de forma mais ágil o seu segmento de mercado.



INDÚSTRIA 4.0 | CÉLULAS ROBÓTICAS

Melhorias nos processos produtivos através da automação industrial, oferecendo produtos com mais qualidade.



LOGÍSTICA PRÓPRIA

Única fábrica com frota própria de caminhões que além de entrega personalizada, garante rapidez e produtos sem avarias.



CD EM SÃO PAULO

Localizado estrategicamente em Bom Jesus dos Perdões, o Centro de Distribuição garante maior agilidade na distribuição dos produtos em São Paulo e região.



SATISFAÇÃO EM ATENDER

Em constante evolução a GhelPlus busca a melhoria contínua e ampliação de mix de produtos.



UNIDADE FABRIL
AMPÉRE - PR



UNIDADE FABRIL
ESCADA - PE



CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO
BOM JESUS DOS PERDÕES - SP

ESPECIALISTA EM

PIAS CUBAS TANQUES & VÁLVULAS



A GhelPlus no decorrer dos anos conquistou o reconhecimento de ser uma das maiores fábricas de pias, cubas, válvulas e tanques do Brasil.

Somos especialista em fabricar produtos em aço inox com qualidade, funcionalidade e beleza.

ÍNDICE

Produtos	Página
CUBAS	04
PIAS	14
TANQUES	18
FOGÃO PIA	21
LIXEIRAS	23
VÁLVULAS	27
ACESSÓRIOS	30

GhelPlus

CUBAS

04



CUBAS PREMIUM

PROFUNDIDADES:



ACABAMENTOS:



CUBAS PLUS

PROFUNDIDADES:



ACABAMENTOS:



CUBAS IDEAL

PROFUNDIDADES:



ACABAMENTOS:

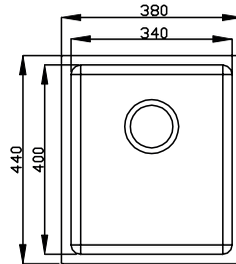


CUBA PREMIUM 30530

Medidas: 380 x 440 mm



Cuba para embutir
Acabamento aço acetinado
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído



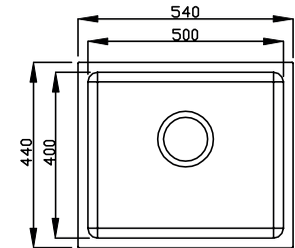
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
20.03.30530	0,9 mm	200 mm	Acetinado	4.1/2	Não	01

CUBA PREMIUM 30532

Medidas: 540 x 440 mm



Cuba para embutir
Acabamento aço acetinado
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído



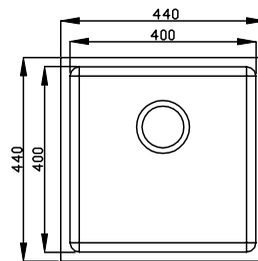
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
20.03.30532	0,9 mm	200 mm	Acetinado	4.1/2	Não	01

CUBA PREMIUM 30531

Medidas: 440 x 440 mm



Cuba para embutir
Acabamento aço acetinado
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído



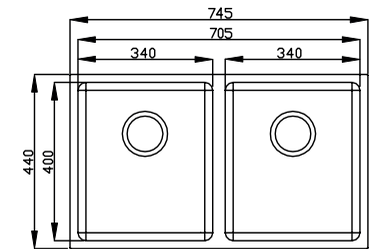
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
20.03.30531	0,9mm	200 mm	Acetinado	4.1/2	Não	01

CUBA DUPLA PREMIUM 30533

Medidas: 745 x 440 mm



Cuba para embutir
Acabamento aço acetinado
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
20.03.30533	0,9 mm	200 mm	Acetinado	4.1/2	Não	01

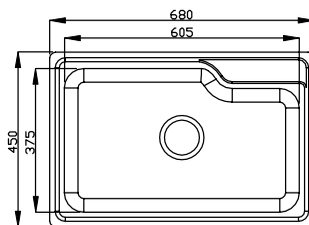
- Todas acompanham válvula

CUBA PREMIUM 30520

Medidas: 680 x 450 mm



Cuba para embutir
Acabamento acetinado
Furo da válvula central
Com manta redutora de ruído



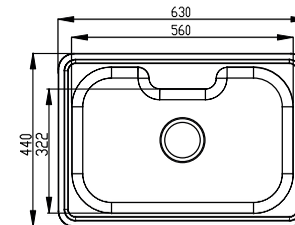
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
20.03.30520	0,7 mm	220 mm	Acetinado	4.1/2	Não	01

CUBA PREMIUM 30503

Medidas: 630 x 440 mm



Cuba para embutir
Acabamento acetinado
Furo da válvula central
Com manta redutora de ruído



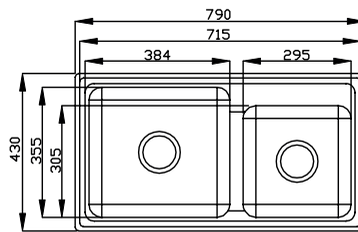
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
20.03.30503	0,7 mm	200 mm	Acetinado	4.1/2	Não	01

CUBA DUPLA PREMIUM 30521

Medidas: 790 x 430 mm



Cuba para embutir
Acabamento acetinado
Cuba auxiliar com profundidade 185 mm
Furo da válvula central
Com manta redutora de ruído



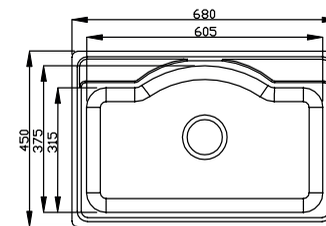
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
20.03.30521	0,7 mm	215/185 mm	Acetinado	4.1/2	Não	01

CUBA PREMIUM 30506

Medidas: 680 x 450 mm



Cuba para embutir
Acabamento acetinado
Furo da válvula central
Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
20.03.30506	0,7 mm	210 mm	Acetinado	4.1/2	Não	01

- Todas acompanham válvula

CUBA TRIPLA N3 - 2.5C

Medidas: 953 x 400 mm



Cuba para embutir
 Acabamento alto brilho
 Cuba auxiliar com profundidade de 130 mm
 Furo da válvula deslocado
 Com manta redutora de ruído
 Acompanha válvula



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.35243	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	01

CUBA MEIA N3 - 1.5C

Medidas: 587 x 400 mm



Cuba para embutir
 Acabamento alto brilho
 Cuba auxiliar com profundidade de 130 mm
 Furo da válvula deslocado
 Com manta redutora de ruído
 Acompanha válvula



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.35242	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	01

CUBA DUPLA N3 - 2C

Medidas: 740 x 400 mm



Cuba para embutir
 Acabamento alto brilho
 Furo da válvula deslocado
 Com manta redutora de ruído
 Acompanha válvula



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.35233	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	01
10.02.37243	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	01

CUBA N1 - 1C

Medidas: 460 x 300 mm



Cuba para embutir
 Acabamento alto brilho
 Furo da válvula deslocado
 Com manta redutora de ruído
 *Cubas com ladrão, acompanham a válvula



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.15231	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	05
10.02.15241	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	05
10.02.17231	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	03
10.02.17241	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	03
*10.02.17244	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	4.1/2	Sim	01

CUBA N2 - 1C

Medidas: 560 x 350 mm



Cuba para embutir

Acabamento alto brilho

Furo da válvula deslocado

Com manta redutora de ruído

*Cubas com ladrão, acompanha a válvula



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.25231	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	05
10.02.25241	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	05
10.02.27232	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	03
10.02.27241	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	03
*10.02.27244	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	4.1/2	Sim	01

CUBA N3 - 1C

Medidas: 400 x 350 mm



Cuba para embutir

Acabamento alto brilho

Furo da válvula deslocado

Com manta redutora de ruído

*Cubas com ladrão, acompanha a válvula



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.35231	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	05
10.02.35241	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	05
10.02.37231	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	03
10.02.37241	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	03
*10.02.37244	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	4.1/2	Sim	01

CUBA N4 - 1C

Medidas: 410 x 320 mm



Cuba para embutir

Acabamento alto brilho

Furo da válvula central

Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.44231	0,5 mm	140 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	05

CUBA N5 - 1C

Medidas: 360 x 335 mm



Cuba para embutir

Acabamento alto brilho

Furo da válvula deslocado

Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.55231	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	05

CUBA RD - 1C

Medidas: 370 x 370 mm



Cuba para embutir

Acabamento alto brilho

Furo da válvula central

Com manta redutora de ruído



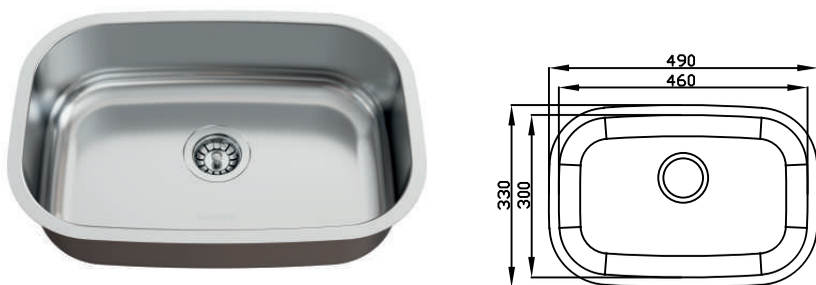
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.65231	0,5 mm	150 mm	Alto Brilho	3.1/2	Não	05
10.02.67241	0,6 mm	170 mm	Alto Brilho	4.1/2	Não	03

CUBA N1 - 1C

Medidas: 460 x 300 mm



Cuba para embutir
Acabamento polido
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.14131	0,5 mm	140 mm	Com Polimento	3.1/2	Não	05
10.02.17131	0,6 mm	170 mm	Com Polimento	3.1/2	Não	03
10.02.17141	0,6 mm	170 mm	Com Polimento	4.1/2	Não	03

CUBA N3 - 1C

Medidas: 400 x 350 mm



Cuba para embutir
Acabamento polido
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído



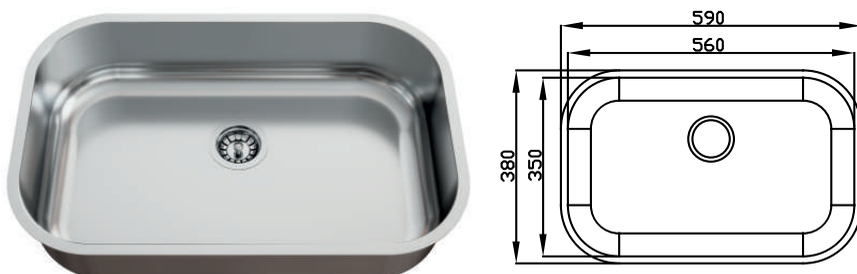
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.34131	0,5 mm	140 mm	Com Polimento	3.1/2	Não	05
10.02.37131	0,6 mm	170 mm	Com Polimento	3.1/2	Não	03
10.02.37141	0,6 mm	170 mm	Com Polimento	4.1/2	Não	03

CUBA N2 - 1C

Medidas: 560 x 350 mm



Cuba para embutir
Acabamento polido
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.24131	0,5 mm	140 mm	Com Polimento	3.1/2	Não	05
10.02.27131	0,6 mm	170 mm	Com Polimento	3.1/2	Não	03
10.02.27141	0,6 mm	170 mm	Com Polimento	4.1/2	Não	03

CUBA DUPLA N3 - 2C

Medidas: 740 x 400 mm



Cuba para embutir
Acabamento polido
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído
Acompanha válvula



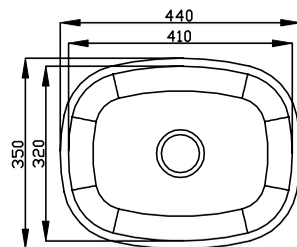
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.34135	0,5 mm	140 mm	Com Polimento	3.1/2	Não	01

CUBA N4 - 1C

Medidas: 410 x 320 mm



Cuba para embutir
Acabamento polido
Furo da válvula central
Com manta redutora de ruído



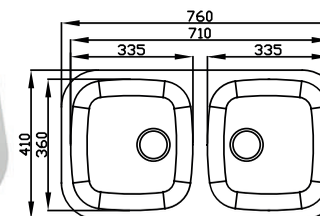
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.44131	0,4 mm	140 mm	Com Polimento	3,1/2	Não	05

CUBA DUPLA N5 - 2C

Medidas: 710 x 360 mm



Cuba para embutir
Acabamento polido
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído
Acompanha válvula



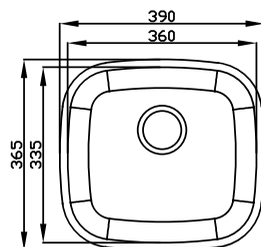
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.54132	0,4 mm	140 mm	Com Polimento	3,1/2	Não	01

CUBA N5 - 1C

Medidas: 360 x 335 mm



Cuba para embutir
Acabamento polido
Furo da válvula deslocado
Com manta redutora de ruído



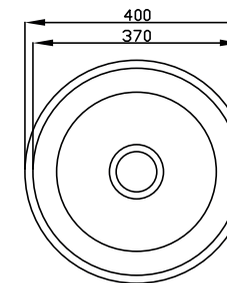
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.54131	0,4 mm	140 mm	Com Polimento	3,1/2	Não	05

CUBA RD - 1C

Medidas: 370 x 370 mm



Cuba para embutir
Acabamento polido
Furo da válvula central
Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.64131	0,5 mm	140 mm	Com Polimento	3,1/2	Não	05

CUBA N1 - 1C

Medidas: 460 x 300 mm



Cuba para embutir
Sem polimento
Furo da válvula deslocado
*Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.11031	0,4 mm	110 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05
*10.02.14031	0,4 mm	135 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05

CUBA N3 - 1C

Medidas: 400 x 350 mm



Cuba para embutir
Sem polimento
Furo da válvula deslocado
*Com manta redutora de ruído



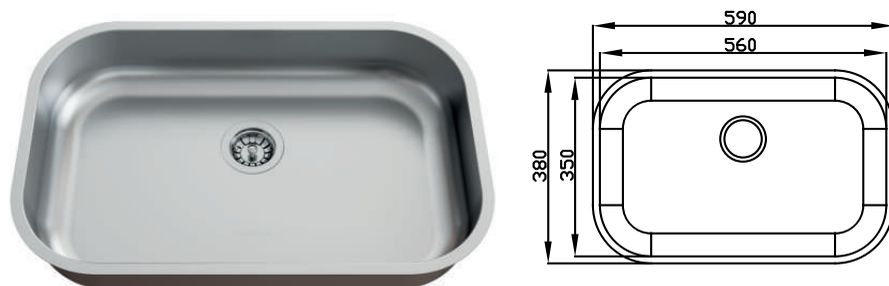
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.31031	0,4 mm	110 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05
*10.02.34031	0,4 mm	135 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05

CUBA N2 - 1C

Medidas: 560 x 350 mm



Cuba para embutir
Sem polimento
Furo da válvula deslocado
*Com manta redutora de ruído



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.21031	0,4 mm	110 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05
*10.02.24031	0,4 mm	135 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05

CUBA N4 - 1C

Medidas: 410 x 320 mm



Cuba para embutir
Sem polimento
Furo da válvula central
Com manta redutora de ruído



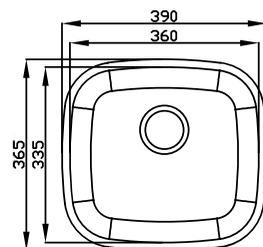
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.41031	0,4 mm	110 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05

CUBA N5 - 1C

Medidas: 360 x 335 mm



Cuba para embutir
Sem polimento
Furo da válvula deslocado



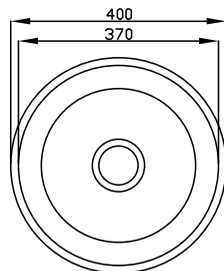
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.51031	0,4 mm	110 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05

CUBA RD - 1C

Medidas: 370 x 370mm



Cuba para embutir
Sem polimento
Furo da válvula central



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	PROF.	ACABAMENTO	FURO	LADRÃO	UN/CAIXA
10.02.61031	0,4 mm	100 mm	Sem Polimento	3.1/2	Não	05

POR QUE PREFERIR PRODUTOS EM AÇO INOX?

O aço inox possui inúmeros atributos, dentre eles, estética, durabilidade, fácil higienização e segurança, além de ser 100% reciclável. Tudo isso, torna este material um dos produtos mais utilizados no mundo devido a sua versatilidade. Conheça algumas vantagens em utilizar produtos fabricados com aço inox:

Estética;

Possui um grande apelo estético uma vez que possibilita acabamento como: Polido, acetinado, escovado e fosco, do matte ao alto brilho, se destacando nos ambientes que está presente.

Durabilidade;

O aço inox possui uma camada protetora chamada de camada passiva, ela proporciona resistência natural ao material, quando somado a cuidados básicos no dia a dia sua durabilidade é prolongada.

Fácil higienização;

Não é um material poroso, não acumula resíduos, necessitando apenas de uma limpeza simples com pano macio e sabão neutro, sempre secando bem após o uso.

Segurança ao manusear na cozinha;

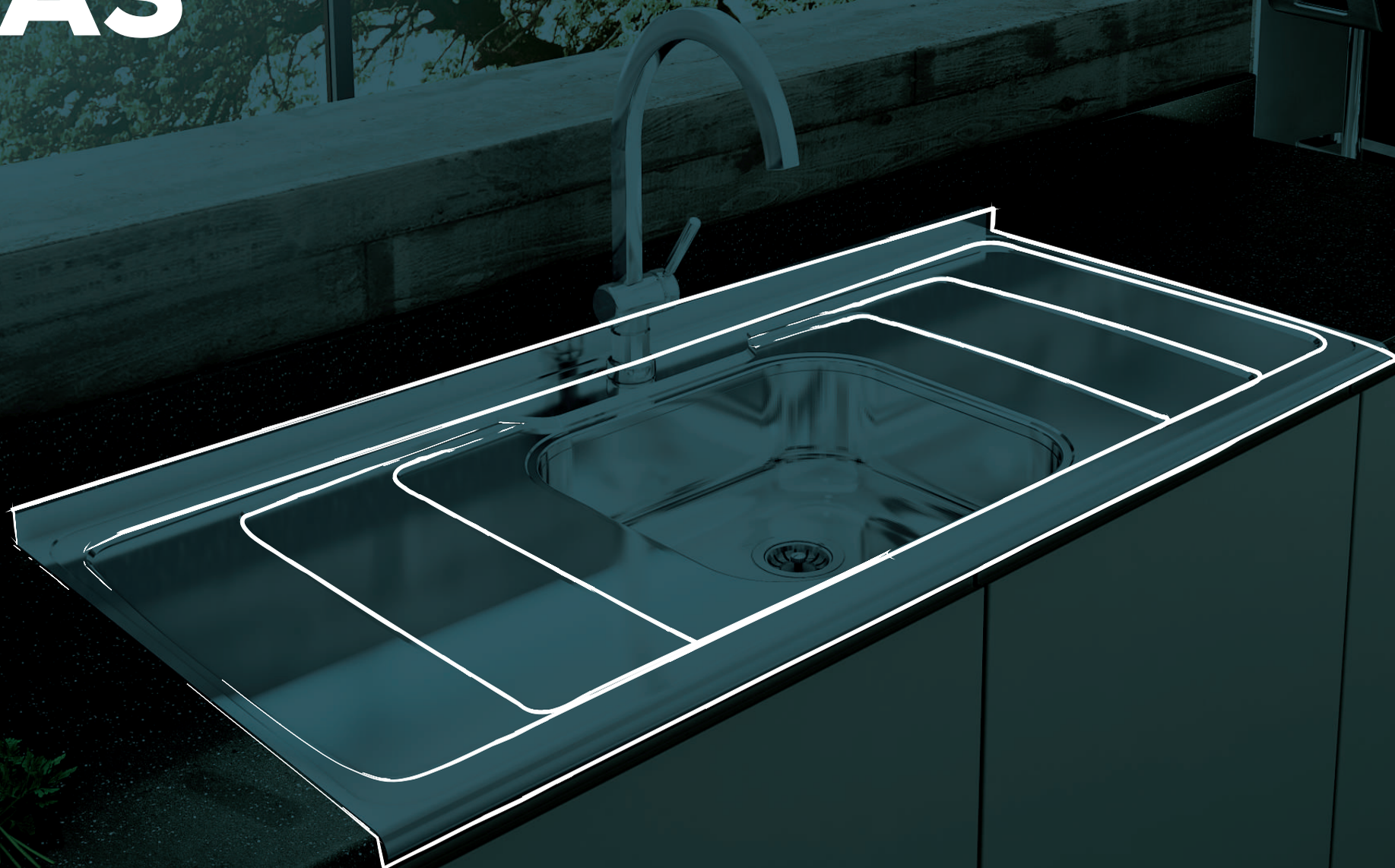
O aço inox não exala odor, não altera as propriedades dos alimentos e evita contaminações, por estes motivos é um material adequado para pias e cubas para cozinha.

100% reciclável;

Ecologicamente correto o aço inox é considerado o metal mais sustentável entre os comercializados no Brasil, por ser 100% reciclável seus resíduos podem ser totalmente reutilizados, passando várias vezes pelo processo de reciclagem sem perder sua qualidade e propriedades.

Ao escolher um item de aço inox, além de beneficiar o meio ambiente, você adquire um produto com beleza, durabilidade e um excelente custo-benefício.

GhelPlus
PIAS



14

PIA PLUS 30

A família Plus 30 aumentou!



Diferenciais



ÁREA ÚTIL MAIS AMPLA

Que facilita a acomodação dos utensílios domésticos.



BASE PARA FIXAÇÃO DE TORNEIRA

Modelos com e sem furo, apenas no tamanho de 1,00 e 1,20 m



REBAIXE COM ALTA EFICIÊNCIA

Melhor escoamento da água, através do rebaixe, permite que água escorra e não fique acumulada.



CONCRETO AERADO DE ALTA TECNOLOGIA

Processo de concretagem deixando a pia mais leve e resistente.

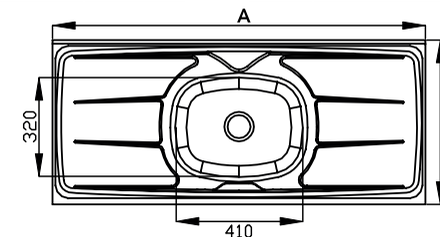
NOVOS TAMANHOS
que variam de 1 até 2 m



VÍDEO PIA PLUS 30

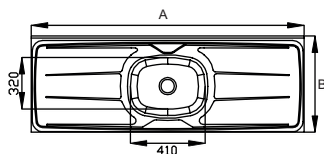


CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.31000	Não	0,4mm	1000	530	01/N4/110mm	3.1/2	Não
10.01.31030	Não	0,4mm	1000	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim
10.01.31031	Sim	0,4mm	1000	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim
10.01.31200	Não	0,4mm	1200	530	01/N4/110mm	3.1/2	Não
10.01.31230	Não	0,4mm	1200	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim
10.01.31231	Sim	0,4mm	1200	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim
10.01.31400	Não	0,4mm	1400	530	01/N4/110mm	3.1/2	Não
10.01.31430	Não	0,4mm	1400	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim



PIA PLUS 30 1,50 e 1,60

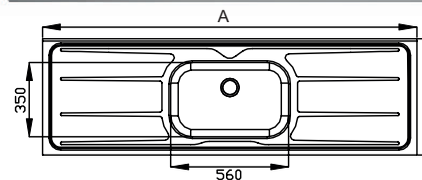
Superfície plana / Canais inclinados / Concreto aerado



CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.31500	Não	0,4mm	1500	530	01/N4/110mm	3.1/2	Não
10.01.31530	Não	0,4mm	1500	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim
10.01.31600	Não	0,4mm	1600	530	01/N4/110mm	3.1/2	Não
10.01.31630	Não	0,4mm	1600	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim

PIA PLUS 30 1,80 e 2,00

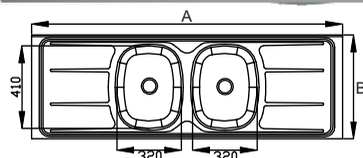
Superfície plana / Canais inclinados / Concreto aerado



CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.31800	Não	0,4 mm	1800	560	01/N2/110	3.1/2	Não
10.01.31900	Não	0,4 mm	2000	560	01/N2/110	3.1/2	Não

PIA PLUS 30 1,60 2 CUBAS

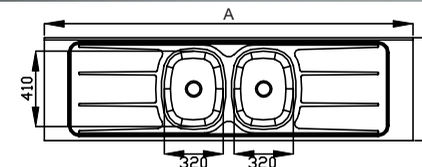
Superfície plana / Canais inclinados / Concreto aerado



CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.31632	Não	0,4 mm	1600	530	02/N4/110	3.1/2	Sim

PIA PLUS 30 1,80 e 2,00 2 CUBAS

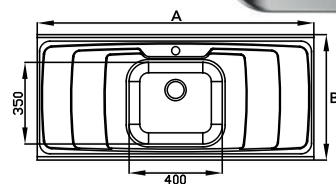
Superfície plana / Canais inclinados / Concreto aerado



CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.31802	Não	0,4 mm	1800	560	02/N4/110	3.1/2	Não
10.01.31902	Não	0,4 mm	2000	560	02/N4/110	3.1/2	Não

PIA DUBAI 1,20 A 1,60

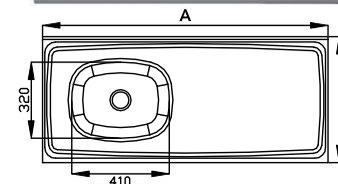
Concreto aerado / Furo 35 mm para torneira / Acompanha tapa furo
Borda frontal arredondada (soft) / Espelho traseiro concretado / Cuba profunda sem polimento
*Cuba com rebaixe novita / Escorredor em diferentes níveis



CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.35200	Sim	0,4mm	1200	545	01/N3/135mm	3.1/2	Não
10.01.35230	Sim	0,4mm	1200	545	01/N3/135mm	3.1/2	Sim
10.01.35400	Sim	0,4mm	1400	545	01/N3/135mm	3.1/2	Não
10.01.35500	Sim	0,4mm	1500	545	01/N3/135mm	3.1/2	Não
10.01.35600	Sim	0,4mm	1600	545	01/N3/135mm	3.1/2	Não
10.01.35630	Sim	0,4mm	1600	545	01/N3/135mm	3.1/2	Sim

PIA 1,20 DESLOCADA ESQUERDA

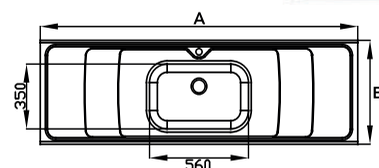
Espelho traseiro concretado / Concreto aerado / Cuba deslocada



CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.00610	Não	0,4 mm	1200	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim

PIA DUBAI 1,80 e 2,00

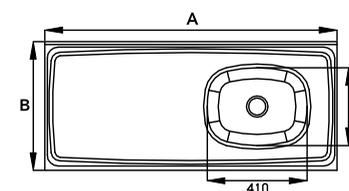
Concreto aerado / Furo 35 mm para torneira / Acompanha tapa furo
Borda frontal arredondada (soft) / Espelho traseiro concretado / Cuba profunda sem polimento
*Cuba com rebaixe novita / Escorredor em diferentes níveis



CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.35800	Sim	0,5mm	1800	560	01/N2/135mm	3.1/2	Não
10.01.35900	Sim	0,5mm	2000	560	01/N2/135mm	3.1/2	Não

PIA 1,20 DESLOCADA DIREITA

Espelho traseiro concretado / Concreto aerado / Cuba deslocada

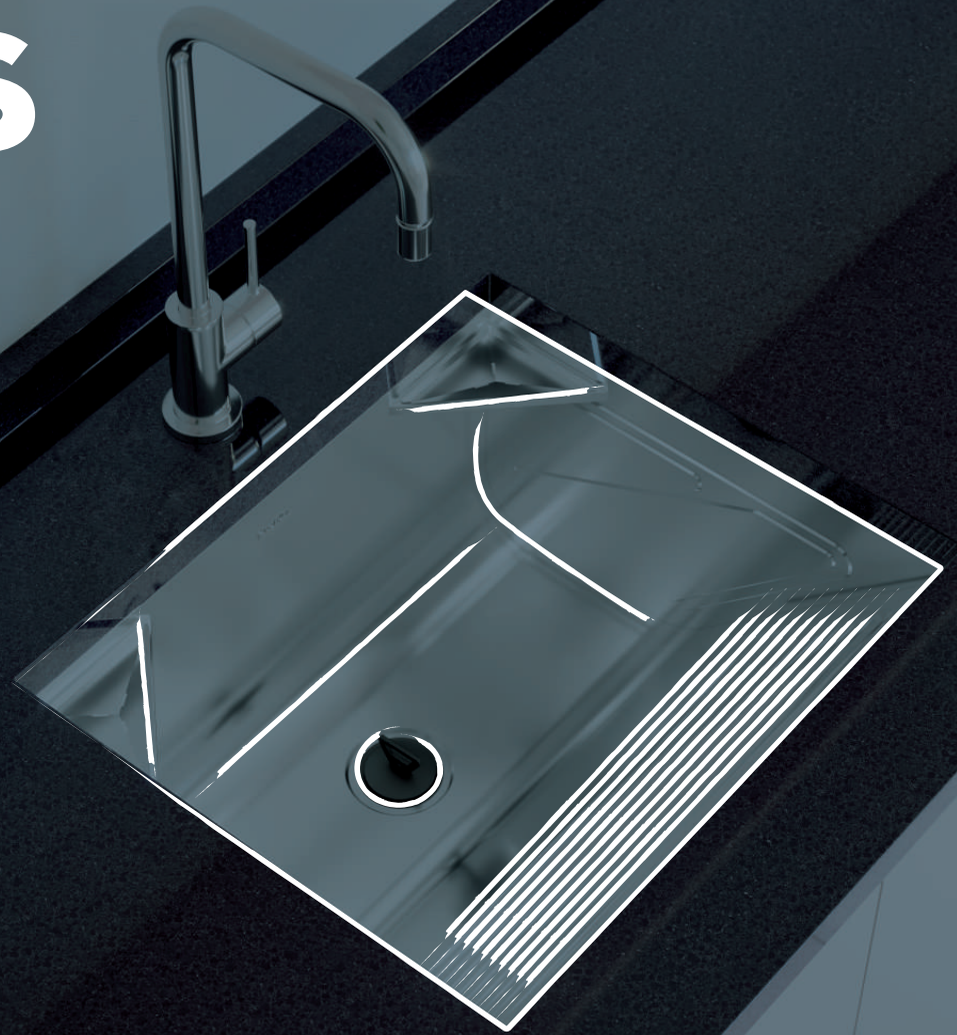


CÓDIGO	FURO PARA TORNEIRA	ESPESSURA DO AÇO	A	B	CUBAS/MOD/PROF	FURO	VÁLVULA
10.01.00611	Não	0,4 mm	1200	530	01/N4/110mm	3.1/2	Sim

*Rebaixe Novita é o processo de estampagem que facilita o escoamento da água

GhelPlus

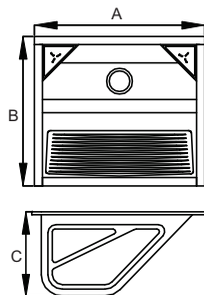
TANQUES



18

TANQUE 500 DE EMBUTIR

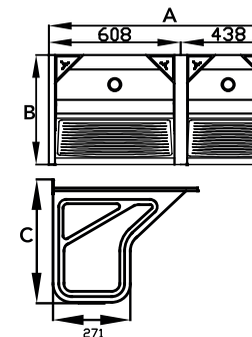
Válvula de 3"
Esfregador em frisos
Produto para encaixe em diferentes superfícies



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	A	B	C	FURO	CAPACIDADE
10.04.04069	0,6 mm	536	608	265	3"	48 litros

TANQUE DUPLO

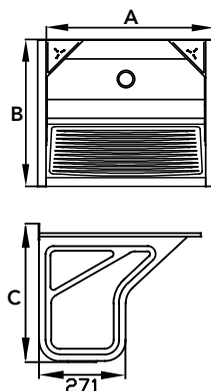
Esfregador em frisos
Acompanha suporte de fixação e válvulas 3"
Maior profundidade do mercado
Inovador sistema de fixação através da válvula (Patenteado)



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	A	B	C	FURO	CAPACIDADE
10.04.04090	0,6 mm	1046	506	434	3"	114 litros

TANQUE SUPER 500 / TANQUE 500 TANQUE SUPER MINI / TANQUE MINI

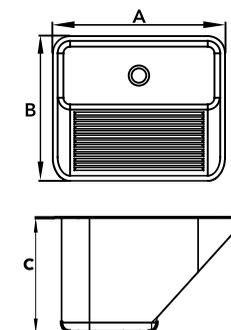
Acompanha suporte de fixação e válvula 3"
Maior profundidade do mercado
Inovador sistema de fixação através da válvula (Patenteado)



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	A	B	C	FURO	CAPACIDADE
10.04.04073	0,6 mm	608	506	434	3"	68 litros
10.04.04070	0,6 mm	608	506	294	3"	48 litros
10.04.04085	0,6 mm	438	506	434	3"	46 litros
10.04.04081	0,6 mm	438	506	294	3"	32 litros

TANQUE MONOBLOCO PARA EMBUTIR

Produto para encaixe em diferentes superfícies
Acompanha válvula 3"



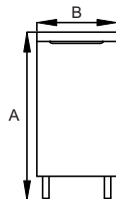
CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	A	B	C	FURO	ACABAMENTO	CAPACIDADE
10.04.20415	0,8 mm	435	432	220	3"	Acetinado	25 litros
10.04.20405	0,8 mm	533	430	220	3"	Polido	30 litros
10.04.20410	0,8 mm	533	430	220	3"	Acetinado	30 litros
10.04.20435	0,8 mm	635	530	250	3"	Acetinado	55 litros

KIT LAVANDERIA MINI (TANQUE + BALCÃO)

Tanque inox com esfregador em frisos
Balcão com uma porta, estrutura e acabamento em MDP
Pés em polímero com regulagem de altura



CÓDIGO	Cor	ESPESSURA DO AÇO	A	B	C	FURO	CAPACIDADE
10.04.04082	Branco	0,6 mm	940	438	510	3"	32 litros
10.04.04076	Chumbo	0,6 mm	940	438	510	3"	32 litros

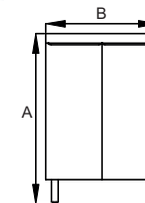


KIT LAVANDERIA 500 (TANQUE + BALCÃO)

Tanque em inox com esfregador em frisos
Balcão com duas portas, estrutura e acabamento em MDP
Pés em polímero com regulagem de altura



CÓDIGO	Cor	ESPESSURA DO AÇO	A	B	C	FURO	CAPACIDADE
10.04.04071	Branco	0,6 mm	940	608	510	3"	48 litros
10.04.04077	Chumbo	0,6 mm	940	608	510	3"	48 litros

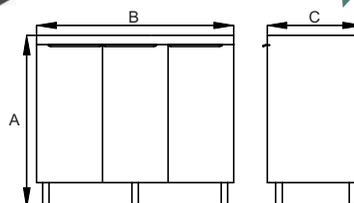


KIT LAVANDERIA DUPLO SUPER (TANQUE + BALCÃO)

Tanque em inox com esfregador em frisos
Balcão com três portas, estrutura e acabamento em MDP
Pés em polímero com regulagem de altura

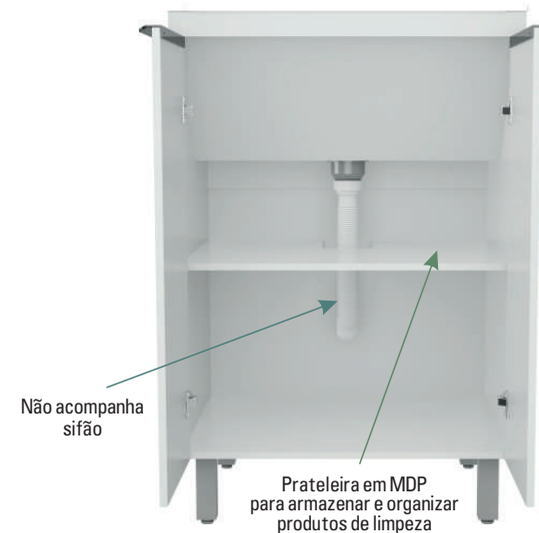


CÓDIGO	Cor	ESPESSURA DO AÇO	A	B	C	FURO	CAPACIDADE
10.04.04091	Branco	0,6 mm	940	1046	510	3"	114 litros
10.04.04078	Chumbo	0,6 mm	940	1046	510	3"	114 litros



Profundidade igual para todos os tamanhos

KIT LAVANDERIA 500 INTERNO BRANCO



GhelPlus

FOGÃO PIA

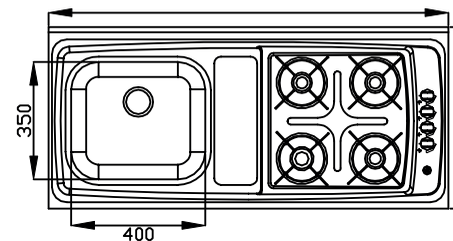
21



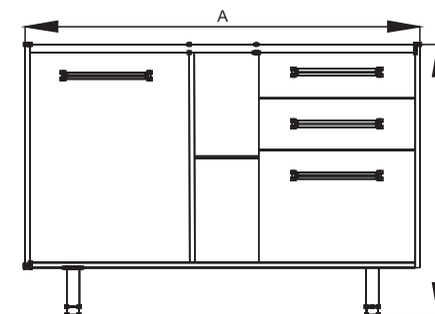
1 - FOGÃO PIA | ACENDIMENTO AUTOMÁTICO | LADO DIREITO
 2 - BALCÃO EVOLUTION PARA FOGÃO PIA



VENDIDOS SEPARADAMENTE



CÓDIGO	ESPESSURA DO AÇO	A	B	GÁS/TIPO	FURO	CUBA
10.05.04043	0,4 mm	1200	545	GLP	3.1/2	N3



CÓDIGO	A	B	LADO GAVETA	COR
20.01.04503	1200	510	Direito	Branco

- Fogão Pia certificado pelo Inmetro
- Uso em diferentes medidas de balcões: 1,15m a 1,20m
- Trava de segurança em cada um dos botões, impede a liberação acidental de gás
- Acendimento automático, com botão de acionamento
- Queimadores em dois tamanhos (1 grande e 3 médios)
- Balcão com acabamento MDF - BP
- Corrediça de metal
- Pés quadrado com regulagem de altura
- Separador de talheres na primeira gaveta
- Puxadores longos
- Duas gavetas, um gavetão e uma porta



Devido ao MDF de apoio fixado na base inferior, nosso fogão-pia, cabe em diferentes modelos de balcões, com variação de largura de 1,15 a 1,20 metros.

GhelPlus

LIXEIRAS



23

LIXEIRA REDONDA COM PEDAL E BALDE PLÁSTICO DE 5L

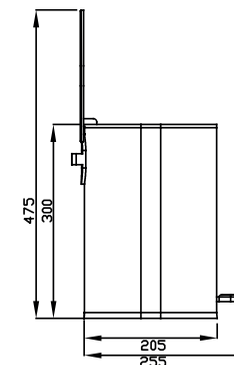


Branca

Champagne

Preta

Suas características proporcionam mais comodidade ao usá-las
 Possui tratamento anti - digitais amenizando as marcas dos dedos
 Lixeira em metal com capacidade de 5 litros
 Acionamento através de pedal
 Balde plástico removível e com alça para facilitar a retirada do lixo e fixador de saco plástico



CÓDIGO	LITRAGEM	COR	UN/CAIXA
20.03.80105	5L	Branca	01
20.03.80205	5L	Champagne	01
20.03.80305	5L	Preta	01

LIXEIRA RETANGULAR BRANCA COM PEDAL E BALDE PLÁSTICO DE 5L

Suas características proporcionam mais comodidade ao usá-la
 Lixeira em metal
 Capacidade de 5 litros
 Acionamento através de pedal
 Balde plástico removível, com alça para facilitar a retirada dos resíduos



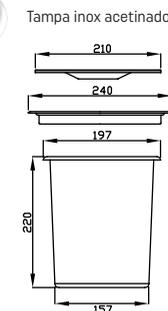
CÓDIGO	LITRAGEM	COR	UN/CAIXA
20.03.80505	5L	Branca	01

LIXEIRA REDONDA EM INOX ACETINADO PARA EMBUTIR COM BALDE PLÁSTICO DE 5L

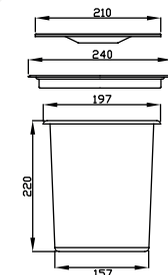
Lixeira doméstica de embutir
 Capacidade de 5 litros
 Ideal para aplicação em granito, mármore e demais superfícies
 Balde plástico removível para facilitar a retirada do lixo e limpeza
 Tampa em aço inox acetinado
 Aros internos para melhor ajustar a tampa da lixeira



CÓDIGO	LITRAGEM	COR DA TAMPA	UN/CAIXA
20.03.20505	5L	Inox acetinado	01



Tampa inox acetinado



220

157

197

240

210

LIXEIRA REDONDA EM INOX ESCOVADO COM PEDAL E BALDE PLÁSTICO

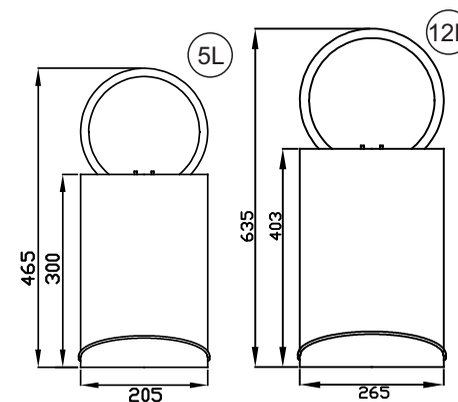


Tampa Preta

Suas características proporcionam mais comodidade ao usá-las
Possui tratamento anti - digitais amenizando as marcas dos dedos
Lixeira em aço inox escovado com capacidade de 5 e 12 litros
Pedal ergonômico em aço inox, mais alongado, facilitando a abertura em diversos pontos
Balde plástico removível, com alça para facilitar a retirada do lixo



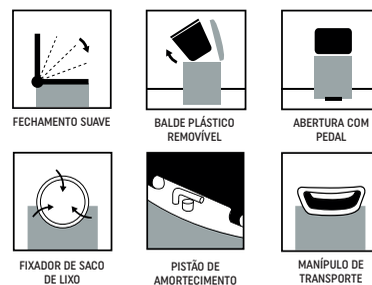
CÓDIGO	LITRAGEM	COR DA TAMPA	UN/CAIXA
20.03.50100	5L	Preta	04
20.03.40100	12L	Preta	01



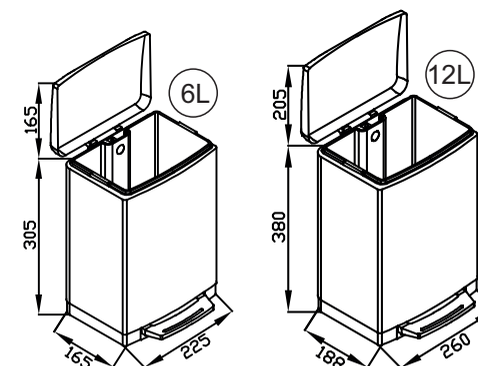
LIXEIRA RETANGULAR SLIM MATTE COM PEDAL E BALDE PLÁSTICO



Dupla abertura da tampa:
Com o pé, ao fechar possui sistema de amortecimento Soft Closing fechamento suave
Com a mão, ao abrir até o final a mesma permanece aberta, até fechar novamente com a mão
Manípulo de transporte e fixador de saco plástico
Base inferior em polipropileno, garantido maior vida útil à lixeira
Pedal de acionamento com detalhes em aço inox
Balde plástico removível para facilitar a retirada dos resíduos

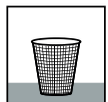


CÓDIGO	LITRAGEM	COR	UN/CAIXA
20.03.12306	6L	Preta	04
20.03.12312	12L	Preta	01

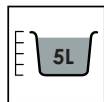


LIXEIRA REDONDA OFFICE PRETA 5L

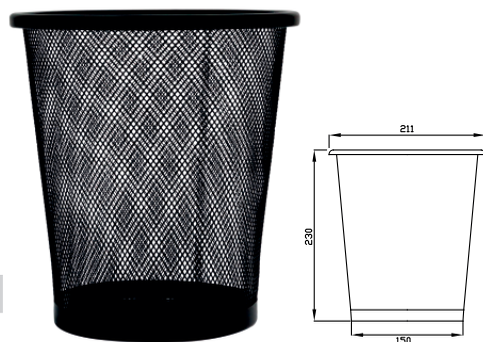
Lixeira de metal
Utilização com lixo comum e seco
Aberta, não possui tampa, lixeira de uso interno
Capacidade de 5 litros



LIXO SECO



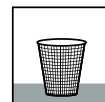
CAPACIDADE 5 LITROS



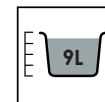
CÓDIGO	LITRAGEM	COR	UN/CAIXA
20.03.40705	5L	Preta	04

LIXEIRA RETANGULAR OFFICE PRETA 9L

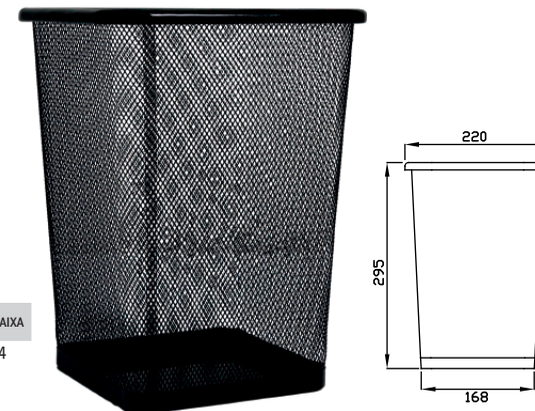
Lixeira de metal
Utilização com lixo comum e seco
Aberta, não possui tampa, lixeira de uso interno
Capacidade de 9 litros



LIXO SECO



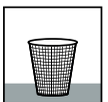
CAPACIDADE 9 LITROS



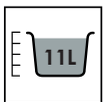
CÓDIGO	LITRAGEM	COR	UN/CAIXA
20.03.40709	9L	Preta	04

LIXEIRA REDONDA OFFICE BRANCA 11L

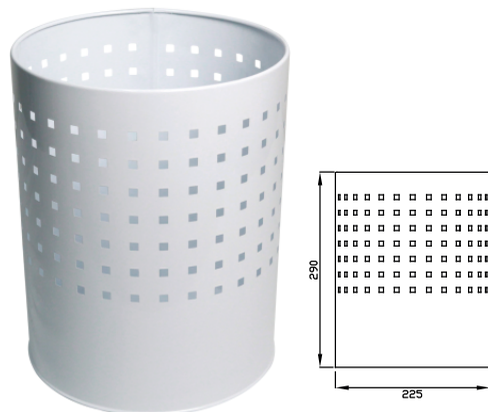
Lixeira de metal
Utilização com lixo comum e seco
Aberta, não possui tampa, lixeira de uso interno
Capacidade de 11 litros



LIXO SECO



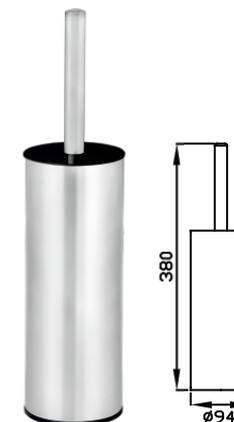
CAPACIDADE 11 LITROS



CÓDIGO	LITRAGEM	COR	UN/CAIXA
20.03.40711	11L	Branca	04

ESCOVA SANITÁRIA REDONDA EM INOX ESCOVADO

Para garantir a higiene do ambiente e facilitar a limpeza
Escova sanitária para banheiro, com cerdas flexíveis e suporte em aço inox escovado



CÓDIGO	COR DA TAMPA	UN/CAIXA
20.04.00126	Preta	06

GhelPlus

VÁLVULAS



27

VÁLVULA POP UP

Válvula para lavatórios, cubas e bidês
Fácil instalação
Prático sistema de abertura e fechamento

EXTERNO 1"



CÓDIGO	MODELO	UN./CAIXA
10.03.00106	Externo	10
10.03.00107	Interno	10

INTERNO 1"



VÁLVULA DE ESCOAMENTO ABS

Válvula para lavatório, cubas e bidês
Fácil instalação
Diâmetro de saída DN 25 (1")
Sistema de montagem anti vazamento



CÓDIGO	UN./CAIXA
10.03.05051	20

VÁLVULA DE TANQUE 3"

Fácil instalação
Prático sistema de abertura e fechamento
Utilizada para o escoamento d'água de tanques e similares



CÓDIGO	UN./CAIXA
10.03.05026	10

VÁLVULA 4.1/2 SUPER

Base superior em aço inox
Design de peneira e pegador
Fechamento em dois estágios:
1. escoamento da água e retenção de detritos
2. Vedação total
Acabamento que evita acúmulo de água
Prático sistema de montagem



CÓDIGO	UN./CAIXA
10.03.05045	10

Novo design de peneira e pegador



VÁLVULA INOX 3.1/2

Fechamento em dois estágios:

1. escoamento da água e retenção de resíduos
2. Vedação total

Base superior em aço inoxidável

Pegador com pino em ABS cromado



CÓDIGO	UN./CAIXA
10.03.05021	30

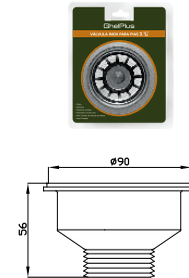
VÁLVULA INOX 3.1/2 PLUS

Fechamento em dois estágios:

1. escoamento da água e retenção de detritos
2. Vedação total

Base superior em aço inoxidável

Pegador com pino metálico



CÓDIGO	UN./CAIXA
10.03.05017	20

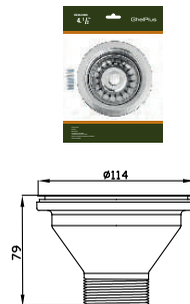
VÁLVULA INOX 4.1/2

Fechamento em dois estágios:

1. escoamento da água e retenção de detritos
2. Vedação total

Base superior em aço inoxidável

Pegador com pino em ABS cromado



CÓDIGO	UN./CAIXA
10.03.05036	10

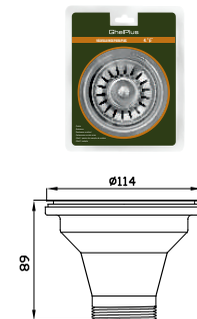
VÁLVULA INOX 4.1/2 PLUS

Fechamento em dois estágios:

1. escoamento da água e retenção de detritos
2. Vedação total

Base superior em aço inoxidável

Pegador com pino metálico



CÓDIGO	UN./CAIXA
10.03.05011	10

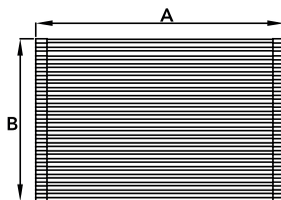
GhelPlus

ACESSÓRIOS

30

GRID DRAINER GRADE ESCORREDORA

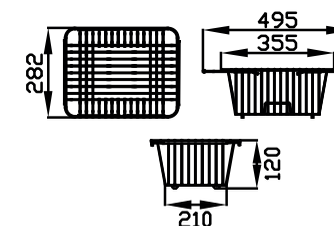
Fabricado em aço inox
Bordas de silicone
Resistente a altas temperaturas
Fácil limpeza e armazenamento
Pode ser utilizado como apoio para pratos quentes e panelas



CÓDIGO	A	B	UN/CAIXA
20.04.00156	495	327	03

ARAMADO ESCORREDOR MULTIUSO

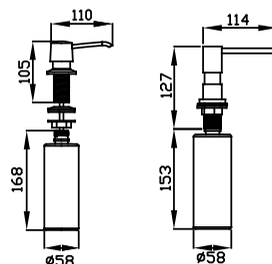
Inovador sistema open-close do extensor, possibilitando sua versatilidade e aplicação em diferentes tamanhos de cubas
Dimensões: 280mm largura e 120mm profundidade
Regulagem do extensor de 355 a 495 mm
Arame em inox



CÓDIGO	UN/CAIXA
20.04.00101	05
20.04.00106	01

DOSADOR DE DETERGENTE LÍQUIDO 350ML

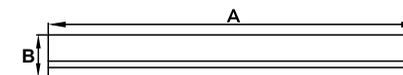
Para gabinetes de banheiro e pias de cozinha
Fácil instalação e reabastecimento.
Inovador, exclusivo sistema de alimentação interno com um duto adicional que evita o contato direto do líquido com as partes em aço, aumentando a vida útil do dosador. Somente no dosador 20.04.00122 possui as características citadas.



CÓDIGO	COR	TAMPA	DUTO ADIC.	UN/CAIXA
20.04.00122	Cromado	Redonda	Sim	05
20.04.00141	Rose Gold	Quadrada	Não	01
20.04.00142	Black Matte	Quadrada	Não	01

CALHA PLUS SLIM

Protege contra respingos de água por trás do balcão
Evita umidade e formação de fungos
Fácil instalação e higienização



CÓDIGO	A	B	UN/CAIXA
10.07.00062	1200mm	137mm	04
10.07.00068	1600mm	137mm	04

GhelPlus

ambientes com estilo

PARANÁ | SÃO PAULO | PERNAMBUCO

LOJISTA AUMENTE SUAS VENDAS!

Cadastre seu endereço em nosso site, para que seu endereço apareça no menu de pesquisa para seus clientes!

No site: onde encontrar - cadastre sua loja

CATÁLOGO VIRTUAL ACESSE:

www.catalogo.ind.br

Selo de Responsabilidade Social



EMPRESA CIDADÃ

MKT - Março 2022 Especificações técnicas e design dos produtos podem sofrer alterações sem aviso prévio. Imagens meramente ilustrativas.

