



**A empresa que mais
entende de banho
AQUECEDORES DE ÁGUA A GÁS**

Saiba como escolher seu aquecedor

LORENZETTI

Mais do que você imagina

ESCOLHENDO O AQUECEDOR DE ÁGUA A GÁS IDEAL

1 Quantas duchas ou torneiras você deseja ter água quente simultaneamente

REGRA PRÁTICA

DUCHA COM VAZÃO MÁXIMA

8 l/min.



TORNEIRA COM VAZÃO MÁXIMA

4 l/min.



Exemplos

PARA DUAS DUCHAS



8 l/min.

8 l/min.



PROCURE POR UM AQUECEDOR DE

16 l/min.

PARA DUAS DUCHAS E UMA TORNEIRA



8 l/min.

8 l/min.

4 l/min.



PROCURE POR UM AQUECEDOR DE

20 l/min.

2 Qual o tipo de gás na sua residência?

GN

GÁS NATURAL (DE RUA)

GLP

GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO (CILINDRO OU BOTIJÃO)

3 Importante saber o tipo de exaustão

Exaustão Natural

Os gases queimados do aquecedor saem pela chaminé naturalmente

Exaustão Forçada

Os gases queimados do aquecedor são liberados com o auxílio de uma ventoinha tornando o aparelho mais seguro

ELETRÔNICO DIGITAL EXAUSTÃO FORÇADA

*Dimensionamento de uso ideal considerando: Ducha com vazão máxima de 8 l/min e Misturador com vazão máxima de 4 l/min.

** Nota: GN - Gás Natural GLP - Gás Liquefeito de Petróleo.



LZ 4500DE

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

GARANTIA
3
anos

SISTEMA DE EXAUSTÃO INTELIGENTE
CONTROLE ELETRÔNICO DIGITAL
PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA
MODULAÇÃO AUTOMÁTICA DA CHAMA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS
DISPLAY TOUCH
BIVOLT AUTOMÁTICO

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **

	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	45,0	45,0
Potência nominal (kcal/h)	63.640	63.640
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	85	85
Consumo de gás	6,68 m ³ /h	5,37kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	100	
Dimensões AxLxP (mm)	565 x 370 x 240	
Classificação PBE INMETRO	A	



LZ 3700DE

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

GARANTIA
3
anos

SISTEMA DE EXAUSTÃO INTELIGENTE
CONTROLE ELETRÔNICO DIGITAL
PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA
MODULAÇÃO AUTOMÁTICA DA CHAMA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS
PROGRAMAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BANHEIRA
DISPLAY TOUCH
BIVOLT AUTOMÁTICO

COMPATÍVEL COM AQUECIMENTO SOLAR E BOILER.

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **

	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	37,0	37,0
Potência nominal (kcal/h)	51.600	51.600
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	86	86
Consumo de gás	5,42m ³ /h	4,36 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	80	
Dimensões AxLxP (mm)	590 x 385 x 160	
Classificação PBE INMETRO	A	

ELETRÔNICO DIGITAL EXAUSTÃO FORÇADA



LZ 2300DE-I

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

GARANTIA
3
anos

COR
INOX

SISTEMA DE EXAUSTÃO INTELIGENTE
CONTROLE ELETRÔNICO DIGITAL
PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA
MODULAÇÃO AUTOMÁTICA DA CHAMA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS
PROGRAMAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BANHEIRA
DISPLAY TOUCH
BIVOLT AUTOMÁTICO

COMPATÍVEL COM AQUECIMENTO SOLAR E BOILER.

Características Técnicas **	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	23,0	23,5
Potência nominal (kcal/h)	32.340	32.340
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	85	87
Consumo de gás	3,40m ³ /h	2,73 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	60	
Dimensões AxLxP (mm)	570 x 370 x 135	
Classificação PBE INMETRO	A	

*Ideal para o uso com até:



LZ 2300DE

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

GARANTIA
3
anos

SISTEMA DE EXAUSTÃO INTELIGENTE
CONTROLE ELETRÔNICO DIGITAL
PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA
MODULAÇÃO AUTOMÁTICA DA CHAMA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS
PROGRAMAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BANHEIRA
DISPLAY TOUCH
BIVOLT AUTOMÁTICO

COMPATÍVEL COM AQUECIMENTO SOLAR E BOILER.

Características Técnicas **	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	23,0	23,5
Potência nominal (kcal/h)	32.340	32.340
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	85	87
Consumo de gás	3,40m ³ /h	2,73 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	60	
Dimensões AxLxP (mm)	570 x 370 x 135	
Classificação PBE INMETRO	A	

*Ideal para o uso com até:



lançamento



LZ 2000DE-I

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

GARANTIA
3
anos

COR
INOX

SISTEMA DE EXAUSTÃO INTELIGENTE
CONTROLE ELETRÔNICO DIGITAL
PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA
MODULAÇÃO AUTOMÁTICA DA CHAMA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS
PROGRAMAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BANHEIRA
DISPLAY TOUCH
BIVOLT AUTOMÁTICO

COMPATÍVEL COM AQUECIMENTO SOLAR E BOILER.

Características Técnicas **	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	20,0	20,0
Potência nominal (kcal/h)	28.380	28.380
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	84	84
Consumo de gás	2,98 m ³ /h	2,40 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	80	
Dimensões AxLxP (mm)	525 x 340 x 170	
Classificação PBE INMETRO	A	

*Ideal para o uso com até:



ELETRÔNICO DIGITAL EXAUSTÃO FORÇADA

lançamento



LZ 2000DE

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

GARANTIA 3
anos

SISTEMA DE EXAUSTÃO INTELIGENTE
CONTROLE ELETRÔNICO DIGITAL
PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA
MODULAÇÃO AUTOMÁTICA DA CHAMA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS
PROGRAMAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BANHEIRA
DISPLAY TOUCH
BIVOLT AUTOMÁTICO
COMPATÍVEL COM AQUECIMENTO SOLAR E BOILER.

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **

	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	20,0	20,0
Potência nominal (kcal/h)	28.380	28.380
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	84	84
Consumo de gás	2,98 m ³ /h	2,40 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	80	
Dimensões AxLxP (mm)	525 x 340 x 170	
Classificação PBE INMETRO	A	

lançamento



LZ 1600DE-I

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

GARANTIA 3
anos

COR INOX

SISTEMA DE EXAUSTÃO INTELIGENTE
CONTROLE ELETRÔNICO DIGITAL
PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA
MODULAÇÃO AUTOMÁTICA DA CHAMA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS
PROGRAMAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BANHEIRA
DISPLAY TOUCH
BIVOLT AUTOMÁTICO
COMPATÍVEL COM AQUECIMENTO SOLAR E BOILER.

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **

	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	15,0	15,0
Potência nominal (kcal/h)	20.880	20.880
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	85	85
Consumo de gás	2,19 m ³ /h	1,76 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	60	
Dimensões AxLxP (mm)	525 x 340 x 170	
Classificação PBE INMETRO	A	

lançamento



LZ 1600DE

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

GARANTIA 3
anos

SISTEMA DE EXAUSTÃO INTELIGENTE
CONTROLE ELETRÔNICO DIGITAL
PROGRAMAÇÃO DE TEMPERATURA
MODULAÇÃO AUTOMÁTICA DA CHAMA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS
PROGRAMAÇÃO PARA ENCHIMENTO DE BANHEIRA
DISPLAY TOUCH
BIVOLT AUTOMÁTICO
COMPATÍVEL COM AQUECIMENTO SOLAR E BOILER.

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **

	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	15,0	15,0
Potência nominal (kcal/h)	20.880	20.880
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	85	85
Consumo de gás	2,19 m ³ /h	1,76 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	60	
Dimensões AxLxP (mm)	525 x 340 x 170	
Classificação PBE INMETRO	A	

EXAUSTÃO FORÇADA

*Dimensionamento de uso ideal considerando: Ducha com vazão máxima de 8 l/min e Misturador com vazão máxima de 4 l/min.

** Nota: GN - Gás Natural GLP - Gás Liquefeito de Petróleo.



LZ 200EF

BAIXA PRESSÃO

Ideal para locais com pouca pressão de água

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
CONTROLE DE VAZÃO DE GÁS
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS

GARANTIA
2
anos

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	20,0	20,0
Potência nominal (kcal/h)	28.380	28.380
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	84	84
Consumo de gás	2,98 m ³ /h	2,40 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	80	
Dimensões AxLxP (mm)	515 x 360 x 150	
Classificação PBE INMETRO	A	



LZ 1500EF

BAIXA PRESSÃO

Ideal para locais com pouca pressão de água

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
CONTROLE DE VAZÃO DE GÁS
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS

GARANTIA
2
anos

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	15,0	15,0
Potência nominal (kcal/h)	20.640	20.640
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	86	86
Consumo de gás	2,17 m ³ /h	1,74 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	60	
Dimensões AxLxP (mm)	515 x 330 x 140	
Classificação PBE INMETRO	A	



LZ 800EF

BAIXA PRESSÃO

Ideal para locais com pouca pressão de água

CHAVE VERÃO/INVERNO
CONTROLE DE VAZÃO DE GÁS
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS

GARANTIA
2
anos

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	8,0	8,0
Potência nominal (kcal/h)	10.836	10.836
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	86	86
Consumo de gás	1,14 m ³ /h	0,91 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	60	
Dimensões AxLxP (mm)	500 x 320 x 125	
Classificação PBE INMETRO	A	

EXAUSTÃO NATURAL

*Dimensionamento de uso ideal considerando: Ducha com vazão máxima de 8 l/min e Misturador com vazão máxima de 4 l/min.

** Nota: GN - Gás Natural GLP - Gás Liquefeito de Petróleo.



LZ 2000

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

CHAVE VERÃO/INVERNO
CONTROLE DE VAZÃO DE ÁGUA E GÁS
BOTÃO LIGA/DESLIGA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS

GARANTIA
2
anos

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **

	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	20,0	19,5
Potência nominal (kcal/h)	28.724	27.692
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	84	84
Consumo de gás	3,02 m ³ /h	2,34 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	135	
Dimensões AxLxP (mm)	680 x 420 x 200	
Classificação PBE INMETRO	A	



LZ 1600N

VISOR DIGITAL DE TEMPERATURA
Indica a temperatura da água

CHAVE VERÃO/INVERNO
CONTROLE DE VAZÃO DE ÁGUA E GÁS
BOTÃO LIGA/DESLIGA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS

GARANTIA
2
anos

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **

	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	15,0	15,0
Potência nominal (kcal/h)	21.500	20.554
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	84	87
Consumo de gás	2,26 m ³ /h	1,74 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	125	
Dimensões AxLxP (mm)	610 x 350 x 190	
Classificação PBE INMETRO	A	



LZ 750BP

BAIXA PRESSÃO

Ideal para locais com pouca pressão de água

BAIXA PRESSÃO
CONTROLE DE VAZÃO DE GÁS
CHAVE VERÃO/INVERNO
BOTÃO LIGA/DESLIGA
SISTEMAS DE SEGURANÇA INTEGRADOS

GARANTIA
2
anos

*Ideal para o uso com até:



Características Técnicas **

	GN	GLP
Vazão de água com $\Delta T 20^\circ$ (L/min)	7,5	7,0
Potência nominal (kcal/h)	10.578	10.148
Rendimento sobre o P.C.S. (%)	84	85
Consumo de gás	1,11 m ³ /h	0,86 kg/h
Diâmetro da Chaminé (mm)	90	
Dimensões AxLxP (mm)	440 x 300 x 135	
Classificação PBE INMETRO	A	

KIT DE INSTALAÇÃO

KIT DE INSTALAÇÃO PARA AQUECEDORES DE ÁGUA A GÁS 40 CM 1/2" (POL.)

Produzidas dentro dos mais avançados padrões de tecnologia, qualidade e normas vigentes, as ligações flexíveis Lorenzetti são resistentes e com acabamento em aço inoxidável que garante flexibilidade e segurança. O Kit de instalação Lorenzetti garante uma instalação segura e com conexões perfeitas.



GARANTIA
1
ano

Conforme
NBR 14177
ABNT

INSTALAÇÃO SEGURA
CONFORME ABNT NBR 14177



LIGAÇÕES FLEXÍVEIS
ACABAMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL

O KIT CONTÉM:

- 2 LIGAÇÕES FLEXÍVEIS DE 40 CM PARA ÁGUA - 1/2" (POL.)
- 1 LIGAÇÃO FLEXÍVEL DE 30 CM (EXTENSÍVEL ATÉ 45 CM)
PARA GÁS - 1/2" (POL.)
- 1 REGISTRO PARA O GÁS - 1/2" (POL.)
- 3 CANOPLAS

PRESSURIZADORES

PL-400P



GARANTIA
2
anos



APLICAÇÃO

Pressurização de sistemas hidráulicos domésticos, rurais, comerciais entre outros.

Drenagem para reservatórios subterrâneos e poços.

Pressurização de água para aquecedores a gás.

POTÊNCIA 370W

PRESSÃO MÁXIMA 40 M.C.A.

ACIONAMENTO AUTOMÁTICO

DISPENSA BOIA ELÉTRICA NA SUÇÃO

3 OPÇÕES DE MONTAGEM DA SAÍDA DE ÁGUA

PL-20



GARANTIA
2
anos



APLICAÇÃO

Pressurização de Água para Aquecedores a Gás.

Pressurização de Sistemas Hidráulicos Domésticos.

POTÊNCIA 350W

PRESSÃO MÁXIMA 20 M.C.A.

ACOMPANHA FILTRO RETENTOR DE PARTÍCULAS
E SUPORTE DO PRODUTO

PRESSURIZADORES

PL-12



GARANTIA **2** anos



APLICAÇÃO

Pressurização de Água para Aquecedores a Gás.
Pressurização de Sistemas Hidráulicos Domésticos.

POTÊNCIA 160W

PRESSÃO MÁXIMA 12 M.C.A.

ACOMPANHA FILTRO RETENTOR DE PARTÍCULAS

PL-9



GARANTIA **2** anos



APLICAÇÃO

Pressurização de Água para Aquecedores a Gás.
Pressurização de Sistemas Hidráulicos Domésticos.

POTÊNCIA 120W

PRESSÃO MÁXIMA 9 M.C.A.

ACOMPANHA FILTRO RETENTOR DE PARTÍCULAS

BOMBA

BCL-6



GARANTIA
1
ano



APLICAÇÃO

Sistema de aquecimento solar
Sistema de calefação
Recirculação de sistemas fechados, entre outros.

POTÊNCIA 100W

PRESSÃO MÁXIMA 6 M.C.A.

VAZÃO MÁXIMA 50 L/MIN

POSSUI 3 VELOCIDADES

PERMITE A PASSAGEM DE ÁGUA QUENTE (ATÉ 90°C)

BAIXO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA

FÁCIL INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO PRÁTICA E ECONÔMICA

DURÁVEL - MATERIAL RESISTENTE A CORROSÃO

MOTOR RESFRIADO A ÁGUA

COMPACTA

Características Técnicas	Unid.	BCL-6		
		POSIÇÃO 1	POSIÇÃO 2	POSIÇÃO 3
Potência	[W]	100	90	45
Frequência	[Hz]	50/60 Hz		
Tensão de Alimentação	[V~]	127 ou 220		
Corrente Elétrica	[A]	0,79 (127V)	0,71 (127V)	0,35 (127V)
		0,45 (220V)	0,41 (220V)	0,20 (220V)
Carga Manométrica Máxima	[m]	6,0	4,5	3,5
Temperatura Máxima da Água	[C°]	90,0		
Temperatura Máxima do Ambiente de Instalação	[C°]	40,0		
Peso	[Kg]	2,4		

A pressão mínima da água na entrada da bomba varia com a temperatura da água e pressão atmosférica local (altitude em relação ao nível do mar). Para evitar a cavitação e danos ao eixo da bomba, a pressão na entrada da bomba não deve ser inferior aos valores indicados na tabela abaixo:

Temperatura da Água Quente	Pressão Mínima da Água na Entrada da Bomba (m.c.a)		
	Ao nível do mar	Até 1000 m de altitude	Acima de 1000 m de altitude
Até 50°C	0,5	1,0	1,6
De 50°C à 90°C	2,8	3,5	4,1

BOMBAS SUBMERSAS



BSL-POP

APLICAÇÕES

Abastecimento doméstico
Jardinagem e pequenas irrigações
Transferência de água limpa de poços, cisternas
e reservatórios subterrâneos

POTÊNCIA 250W
CONEXÃO DE SAÍDA (POL.) 3/4"

VAZÃO MÁXIMA

1400 L/H

PRESSÃO MÁXIMA

50 m.c.a.

GARANTIA
1
ano



BSL-650

APLICAÇÕES

Abastecimento doméstico
Jardinagem e pequenas irrigações
Transferência de água limpa de poços, cisternas
e reservatórios subterrâneos

POTÊNCIA 340W
CONEXÃO DE SAÍDA (POL.) 3/4"

VAZÃO MÁXIMA

1600 L/H

PRESSÃO MÁXIMA

60 m.c.a.

GARANTIA
1
ano



BSL-800

APLICAÇÕES

Abastecimento doméstico
Jardinagem e pequenas irrigações
Transferência de água limpa de poços, cisternas
e reservatórios subterrâneos

POTÊNCIA 360W
CONEXÃO DE SAÍDA (POL.) 3/4"

VAZÃO MÁXIMA

1970 L/H

PRESSÃO MÁXIMA

70 m.c.a.

GARANTIA
1
ano



BSL-900

APLICAÇÕES

Abastecimento doméstico
Jardinagem e pequenas irrigações
Transferência de água limpa de poços, cisternas
e reservatórios subterrâneos

POTÊNCIA 430W
CONEXÃO DE SAÍDA (POL.) 1"

VAZÃO MÁXIMA

2300 L/H

PRESSÃO MÁXIMA

80 m.c.a.

GARANTIA
1
ano

CREDIBILIDADE, SEGURANÇA, ECONOMIA E CONFORTO ALIADOS A ALTA TECNOLOGIA.

A LORENZETTI TEM ORGULHO DE
SER UMA EMPRESA 100% NACIONAL
E ESTAR ENTRE AS MAIORES DO PAÍS.

Energia (Gás) Empresa / Fabricador Marca ou Logo Modelo Tipo de Gás		AQUECEDOR A GÁS (PASSAGEM) LORENZETTI LZ 1600 D Gás Gás	
Mais eficiente 			
Menos eficiente			
RENDIMENTO (%)		86	
CAPACIDADE DE VAZÃO (l/min) POTENCIAL NOMINAL (kW (calor)) CONSUMO MÁXIMO DE GÁS - (unidade) (para elevar a temperatura da água em 20 °C)		15,0 24,0 (20.040) 2,17	
Requisitos de Avaliação de Conformidade para Aquecedores de Água a Gás dos Tipos Instântâneo e de Acumulação		Segurança Condição	
IMPORTANTE: É VIGIAR A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA. Informações de instalação e recomendações de uso, ver o manual de operação.			



Utilizando-se de uma metodologia de desenvolvimento própria, baseada nos padrões de certificação Inmetro, os produtos são desenvolvidos e controlados em todas as fases do processo tendo como diretriz fundamental o atendimento dos requisitos em termos de qualidade e segurança, o que tornou a Lorenzetti líder de mercado no segmento de Aquecedores de Passagem de Água a Gás.

**PRODUTOS COM SEGURANÇA E TECNOLOGIA,
RECONHECIDOS PELO MERCADO.**



**TOP OF MIND
REVENDA CONSTRUÇÃO 2019
SEGMENTO SISTEMA DE
AQUECIMENTO A GÁS
(REVISTA REVENDA CONSTRUÇÃO)**



**28º PRÊMIO ANAMACO
1º LUGAR NO SEGMENTO
AQUECEDORES DE
PASSAGEM A GÁS**



**ELEITO O MELHOR
PRODUTO DO ANO
23º PRÊMIO MELHOR
PRODUTO DO ANO
AQUECEDOR DE ÁGUA A
GÁS LZ 1600D**

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Você poderá contar com a tranquilidade de uma rede de assistência que o atenderá, caso necessário, em todo o território nacional.

Profissionais que são especializados e capacitados na Lorenzetti para instalação, revisão e manutenção de seu produto.



CEG

CEG RIO

gasNatural



Estes produtos são distribuídos pela Lorenzetti que tem seu Sistema de Gestão da Qualidade certificado e em conformidade com a norma NBR ISO 9001.

CONTATO:

www.lorenzetti.com.br

atendimento ao consumidor 0800 017 28 44

telemarketing 0800 015 02 11

LORENZETTI

Mais do que você imagina