

Termo de Garantia



O Liceu de Artes e Ofícios de São Paulo - LAO Indústria Ltda, empresa certificada pela NBR ISO 9001:2000, garante seus produtos contra defeitos de fabricação, pelo período de 2 (dois) anos contados da data da emissão da nota fiscal de venda ao consumidor, desde que tenham sido armazenados, instalados e operados de acordo com suas especificações técnicas e recomendações.

A garantia cobre a reparação ou troca, por um medidor novo, a critério da LAO Indústria.

PERDA DA GARANTIA

A garantia perderá a validade quando:

- O equipamento for armazenado e/ou instalado e/ou operado em desacordo com suas recomendações e especificações técnicas (disponível no site www.laosp.com.br).
- A reforma ou calibração dos medidores for executada por pessoas e ou empresas não autorizadas pela LAO Indústria.
- O medidor sofrer quaisquer defeitos, que não oriundos de sua fabricação, tais como: mau uso, dano acidental ou intencional, violação do lacre de segurança, entre outros.

Todos os medidores de gás produzidos pela LAO Indústria Ltda estão em conformidade com as normas técnicas específicas pertinentes.



Av. Dr. Mauro Lindenberg Monteiro, 1003
Parque Industrial Anhanguera
Osasco, SP - CEP 06278-010
Tel.: (11) 3658-5200
Fax: (11) 3658-5219
www.laoindustria.com.br
webmaster@laoindustria.com.br

Procedimento de Leitura do Medidor de Gás LAO

Leia atentamente este folheto. Ele reúne informações importantes para a leitura do medidor de gás, auxiliando na conferência do consumo mensal.

m³

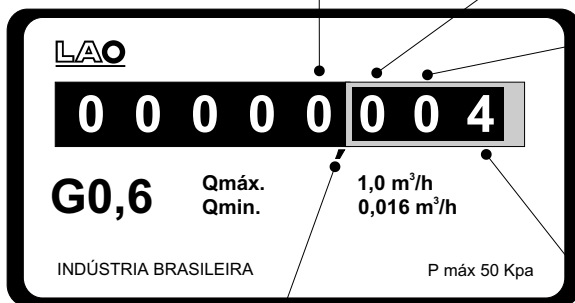
À partir deste dígito, para a esquerda, você começa a ler quantos metros cúbicos (m³) de gás consumiu. 1m³=1000 litros

0,100 m³

A cada 100 litros de gás consumidos, muda o dígito neste mostrador

0,010 m³

A cada 10 litros de gás consumidos, muda o dígito neste mostrador



Aqui você tem uma vírgula, que separa a leitura de metros cúbicos (m³) e Litros (l)

Litros

Aqui você lê quantos litros de gás consumiu (0,001 m³)

Exemplo:

O medidor LAO G0,6 possui um mostrador que acumula a quantidade de gás consumida. Para conhecer a quantidade de gás consumida em um determinado período de tempo, é preciso calcular a diferença entre a leitura atual e a anterior.

Portanto: 12,000 - 10,000 = 2,000 m³

Leitura em 30/03

0 0 0 1 0 0 0 0

Leitura em 30/04

0 0 0 1 2 0 0 0

Em caso de dúvidas ou para orientações, entre em contato com a LAO Indústria pelo telefone: (11) 3658-5200 ou pelo email: assistencia@laosp.br

Av. Dr. Mauro Lindenberg Monteiro, 1003
Parque Industrial Anhanguera
Osasco - SP CEP 06278-010
Tel.: 11 3658 5200 Fax: 11 3658 5219
webmaster@laindustria.com.br
www.laindustria.com.br

LAO
INDÚSTRIA