

VEJA O INTERIOR DO SEU APARELHO.

TROCADOR DE CALOR

- Feito em cobre de alta qualidade e espessura para garantir o máximo de transferência de calor.

IGNIÇÃO AUTOMÁTICA

- Basta abrir a torneira, ducha ou outro ponto de consumo. O sistema de aquecimento será ativado imediatamente.

DETECÇÃO DE CHAMAS

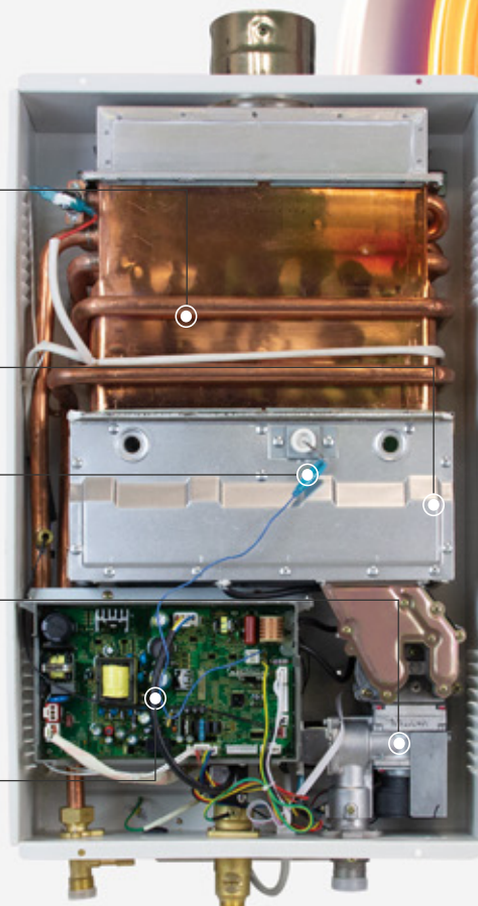
- O sensor evita que ocorra vazamento de gás no interior do aparelho.

EXAUSTÃO FORÇADA

- Atrás da placa digital se encontra a ventoinha. Ela força a saída de gases para a área externa, trazendo segurança para o ambiente.

CONTROLE DE GÁS

- Permite controlar quanto gás entra no aparelho, modulando exatamente o necessário para chegar a temperatura desejada.



*Ideal para:

2 Torneiras

2 Duchas

KO 26D - HOME

Tipo de gás	GLP	GN
Vazão de água com acréscimo de 20°C (L/min)	26	26
Classificação INMETRO	A	A
Rendimento	85%	85%
Potência nominal nas condições padrão	36.800kcal/h (42,8kW) 613,33kcal/min	36.800kcal/h (42,8kW) 613,33kcal/min
Consumo máximo de gás	3,11kg/h	3,86 m³/h
Pressão de gás - dinâmica (mm.c.a.)	280	200
Ignição	Automática	Automática
Pressão de água (m.c.a.) mínima	1	1
Pressão de água (m.c.a.) ideal de trabalho	>10	>10
Pressão de água (m.c.a.) máxima	60	60
Vazão min. para acendimento (L/min)	3	3
Diâmetro da chaminé (mm)	80	80
Dimensões LxAxP (cm)	36,1x58,8x16,3	36,1x58,8x16,3
Peso Líquido / Bruto (kg)	17,4 / 18,4	17,4 / 18,4
Alimentação do gás (pol)	3/4 (direita) *Acompanha redutor 3/4" x 1/2"	3/4 (direita) *Acompanha redutor 3/4" x 1/2"
Tensão (V)	127-220V (Bivolt automático)	127-220V (Bivolt automático)
Exaustão	Forçada	Forçada
Consumo	35Wh	35Wh
Registro INMETRO	009297/2019	009295/2019

*Considerando uma vazão de 8l/min para a ducha e 4l/min para a torneira e uma pressão no ponto de consumo de 30 m.c.a em situações simultâneas.

3 Anos

Garantia

Contra Defeitos de Fabricação. Consulte o manual do produto para saber as condições.