



Esquentador PARIS Estanque ou Ventilado

Câmara Estanque

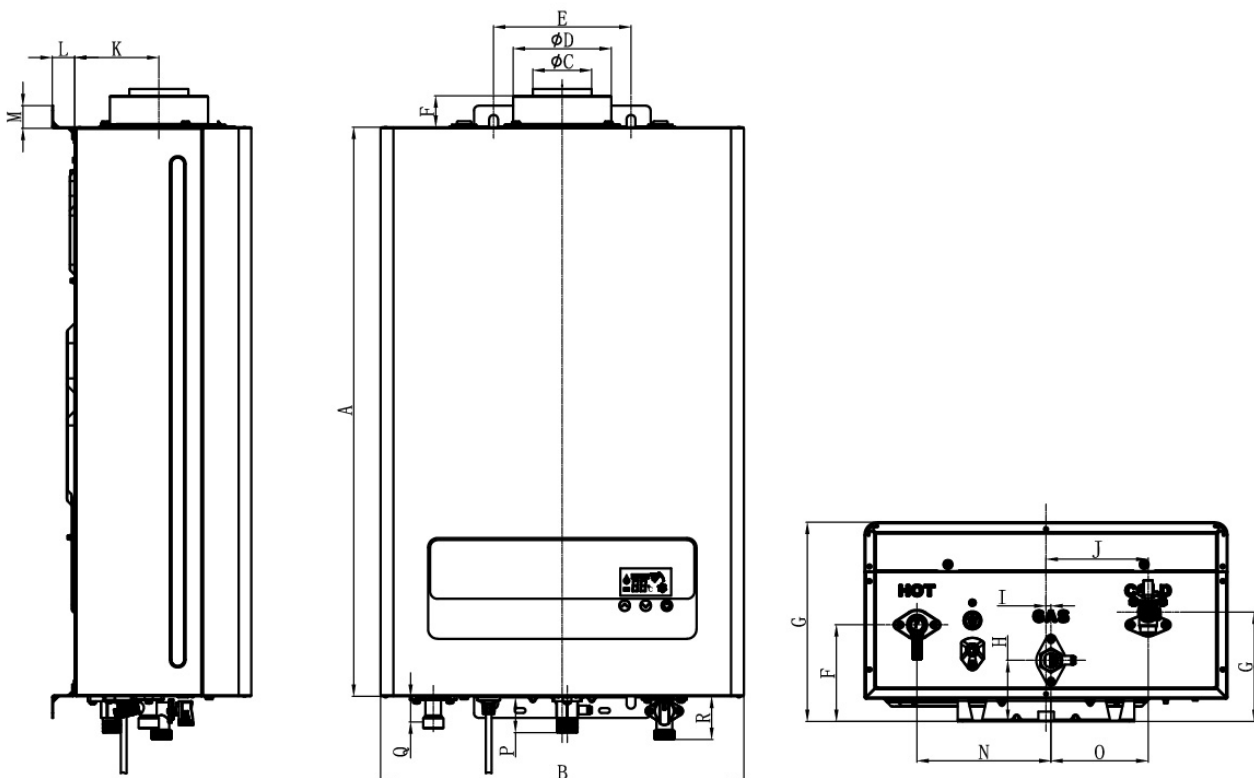
Principais Características

- Alta Eficiência (Classe A)
- Baixo teor de NOx
- Função Solar
- Câmara Estanque ou Ventilada
- Tiragem Forçada
- Display digital touch
- Ignição Electrónica
- Produção A.Q.S. Instantânea
- Capacidade de 12 Litros (23kW)
- Controlo totalmente electrónico
- Multi funções de protecção
- Regulação automática verão/inverno

Descrição do Produto

Nova gama de esquentadores a gás de câmara estanque, tiragem forçada ou Ventilada e com Baixo Teor de NOx. Inclui a nova função solar que permite uma interligação inteligente com os sistemas solares. Com capacidade de 12 Litros (23kW) e com versões para Gás Natural e GPL. Os Esquentadores Zantia cumprem inteiramente a nova Diretiva Energética Europeia (ErP-EuP), o que se traduz num elevado nível de eficiência e sustentabilidade.

Dimensões



| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|------|---|-----|------|----|----|-------|----|----|----|----|
| 580 | 370 | 60 | 100 | 140 | 32 | 203 | 62.3 | 5 | 104 | 85.8 | 23 | 23 | 131.5 | 99 | 37 | 26 | 44 |



| DADOS TÉCNICOS | UNIDADE | PARIS 12L |
|------------------------------------|-------------------|----------------|
| Tipo | | C12, C82, B22* |
| Potência Nominal | kW | 23 |
| Potência Nominal Mínima | kW | 10 |
| Potência Útil | kW | 21 |
| Potência Útil Mínima | kW | 9 |
| Rendimento à Potência Nominal | | > 84 |
| Classe Energética | | A |
| Perfil de Consumo | | M |
| Consumo de Gás - Gás Natural (G20) | m ³ /h | 1.0-2.5 |
| Consumo de Gás - GPL (G30) | kg/h | 0.62-1.58 |
| Consumo de Gás - GPL (G31) | kg/h | 0.6-1.5 |
| Temperatura Gases de Combustão | °C | 145 |
| Alimentação Elétrica | | 220V/50Hz |
| ÁGUA QUENTE | | |
| Caudal Nominal | l/min | 12 |
| Pressão Mínima - Pw | bar | 0,25 |
| Pressão Máxima - PMW | bar | 10 |
| LIGAÇÕES | | |
| Ligações de Água | " | 1/2 |
| Ligações de Gás | " | 1/2 |
| Saída de Gases | mm | Ø60/Ø100 |
| Comp. chaminé - min. / max. | m | 1-3 |
| DIMENSÕES E PESO | | |
| Largura | mm | 370 |
| Altura | mm | 580 |
| Profundidade | mm | 180 |
| Peso | kg | 15,32 |
| DADOS GÁS | | |
| Quantidade de injetores gás | | 22 |
| Diâmetro Gás Natural G20 | mm | 0,86 |
| Diâmetro (GPL) G30/G31 | mm | 0,60 |
| *VERSÃO VENTILADA | | |



Modelos e Preços

| Código | Modelo |
|--------------|--|
| 0107-0501 | Esquentador PARIS 12L - Estanque (Gás Natural) |
| 0107-0502 | Esquentador PARIS 12L - Estanque (GPL) |
| 0107-0503 | Esquentador PARIS 12L - Ventilado (Gás Natural) |
| 0107-0504 | Esquentador PARIS 12L - Ventilado (GPL) |
| 1005-0401 * | Curva 90º F/F c/ Comprovação Convesa Adp. Boca D.60/100 |
| 1005-0302 * | Terminal de Saída Horizontal 1Mt D.60/100 |
| 1005-0601 * | Tapa Juntas Interior / Exterior Convesa D.100 |
| 1004-0111 * | Tapa Juntas ABS D.100 |
| 120-ACAD25 * | Adaptador Boca p/ chamine saída Vertical Coaxial 60/100 c/Toma |
| 1005-0205 * | Terminal Saída Vertical D.60/100 MM/MF |
| 1005-0203 * | |

*Sob encomenda especial

