





# GFN 2000

Água gelada ao seu alcance.



Natural e gelada



Design Coluna



**Nanotecnologia:**

inibe a proliferação de micro-organismos



**Bandeja removível:**

para esvaziar ou higienizar



## GFN 2000

O Bebedouro GFN 2000 se adapta a qualquer ambiente sem precisar de apoio ou ponto de água. Ideal para escritórios e consumidores que fazem questão de tomar água mineral, esse produto IBBL comporta galões de 10 ou 20 litros e oferece água em temperatura natural ou gelada, além de ter baixo consumo de energia e nanotecnologia contra a proliferação de micro-organismos.

# Características Gerais

- Ecocompressor: com gás R134a que não agride o meio ambiente
- Easy Clean (desmontável para higienização)\*\*
- Serpentina externa (fácil higienização)
- Grande vazão: copo cheio em poucos segundos
- Torneira Up & Down
- Gabinete com proteção UV\*\*\*
- Ambientes internos e externos
- Pés antiderrapantes



## Especificações Técnicas

### Informações Comerciais

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Código de Produto Branco 127V | 11011001      |
| Código de Produto Branco 220V | 11012001      |
| Código EAN Branco 127V        | 7898002564032 |
| Código EAN Branco 220V        | 7898002564049 |
| Código de Produto Prata 127V  | 11031001      |
| Código de Produto Prata 220V  | 11032001      |
| Código EAN Prata 127V         | 7898002564070 |
| Código EAN Prata 220V         | 7898002564087 |

### Capacidade

|  |             |
|--|-------------|
| Acomoda Garrafão (L)                             | 10 e 20     |
| Volume Interno do Aparelho (L)                   | 2           |
| Capacidade de Fornecimento de Água Gelada (L/h)* | 1,28        |
| Temperatura de Resfriamento*                     | 10°C / 50°F |
| Vazão Mínima por Gravidade (L/h)                 | 96 L/h      |
| Uso Residencial                                  | Sim         |
| Uso Comercial                                    | Sim         |

### Refrigeração

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Refrigeração                 | Compressor |
| Termostato Regulável Externo | Sim        |

### Eficiência Energética

|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| Grau de Proteção                   | IPX4       |
| Tensão Nominal (V)                 | 127 ou 220 |
| Amperagem (A)                      | 1,5 / 0,7  |
| Potência (W)                       | 90         |
| Frequência - Mercado Nacional (Hz) | 60         |
| Consumo de Energia (kWh/mês)       | 12,2       |
| Eficiência Energética (kW/L)       | 0,07       |

### Dimensões

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Sem Embalagem (A x L x P) mm | 980 x 320 x 330  |
| Com Embalagem (A x L x P) mm | 1020 x 330 x 340 |
| Peso Líquido (kg)            | 12,8             |
| Peso Bruto (kg)              | 13,9             |

### Garantia

|          |       |
|----------|-------|
| Garantia | 1 ano |
|----------|-------|

\*Conforme norma ABNT NBR 16236/2013

\*\*Solicite à Assistência Técnica

\*\*\*Somente produtos brancos