



DEPÓSITOS DE INÉRCIA

Gama G-I

- Ideal para aplicações de média dimensão
 - Isolamento em espuma rígida de poliuretano de 80 mm (excepto modelos até 600 l: 40 mm) e 45 kg/m³ (não inclui CFC)
 - Fornecido com acabamento exterior em forro acolchoado desmontável
 - Elevado poder de estratificação, permitindo a otimização da utilização da energia solar
 - Construídos em aço
 - Acumulação contínua de água até 100° C
- Capacidades de 80, 140, 200, 260, 600, 800, 1000 e 1500 litros
 - Dimensões:
 - G 80-l: A 749 x Ø 480 mm
 - G 140-l: A 1155 x Ø 480 mm
 - G 200-l: A 985 x Ø 620 mm
 - G 260-l: A 1240 x Ø 620 mm
 - G 600-l: A 1730 x Ø 770 mm
 - G 800-l: A 1840 x Ø 950 mm
 - G 1000-l: A 2250 x Ø 950 mm
 - G 1500-l: A 2320 x Ø 1160 mm



A classe de eficiência energética indica a classificação do produto G-I de 200 l, um modelo da gama G-I. A classe de eficiência energética de outros produtos da mesma gama podem diferir.



www.vulcano.pt



YouTube



 **Vulcano**

SOLUÇÕES DE ÁGUA QUENTE