

# VITRIFICADO (A.Q.S.)



## Vitrificado Termoeléctrico

30 a 150Lts

### Principais Características

- Regulação da temperatura pelo exterior;
- Protecção contra sobreaquecimento;
- LED Indicador de funcionamento;
- Alimentação eléctrica: 230V • 50HZ;
- Ligação obrigatória à terra;
- Ligações hidráulicas: 1/2" M;
- Pressão de serviço: 6 bar;
- Inclui termómetro e grupo de segurança;

**Notas:** Os termoacumuladores são equipados com Ânodo de Magnésio (como é material de desgaste, exclui-se da garantia). Fornecido sem cabo eléctrico.

### Descrição do Produto

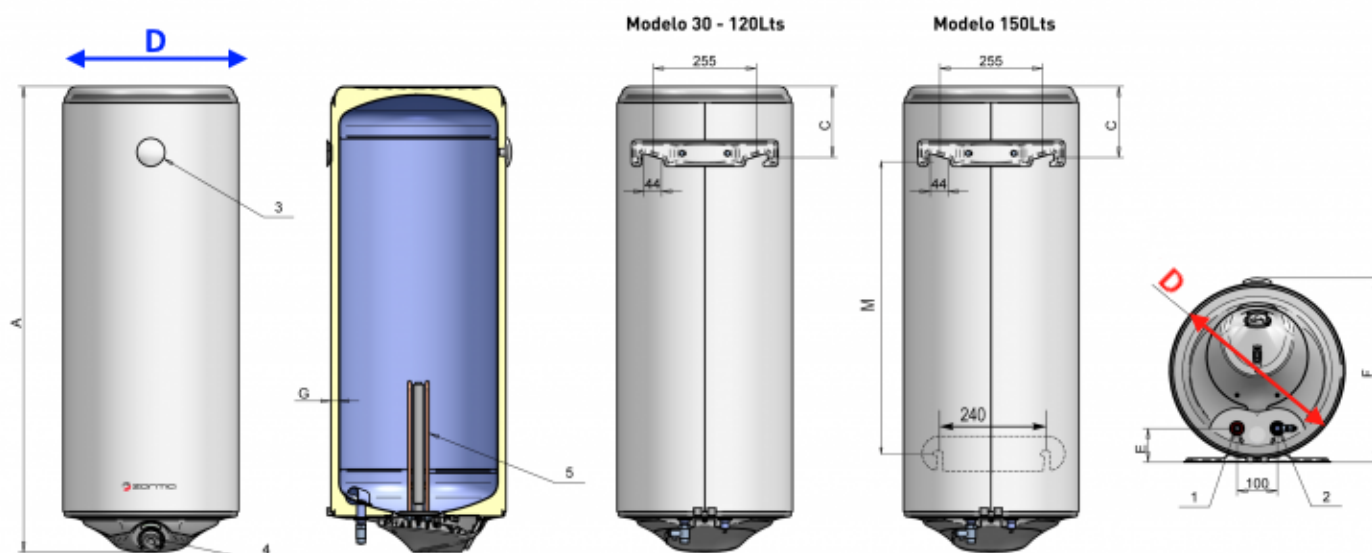
Termoacumulador eléctrico produzido em chapa de aço com revestimento vitrificado; Isolamento térmico em espuma rígida de poliuretano injectado; Revestimento em aço pintado a branco; Para instalação mural, na posição vertical; Disponível nas capacidades de 30 a 150 Litros.

**Nova versão SLIM 80Lts + Compacta, apenas 38,7cm de diâmetro.**

### Modelos e Preços

Código	Modelo
0204-0702	Termo Electrico 30L Vitrificado (D. 38,7cm)
0204-0703	Termo Electrico 50L Vitrificado (D. 38,7cm)
0204-0707	Termo Electrico 80L SLIM Vitrificado (D. 38,7cm)
0204-0701	Termo Electrico 80L Vitrificado (D. 43,5 cm)
0204-0704	Termo Electrico 100L Vitrificado (D. 43,5 cm)
0204-0705	Termo Electrico 120L Vitrificado (D. 43,5 cm)
0204-0706N	Termo Electrico 150L Vitrificado (D. 46,2 cm)



**Dimensões**


DADOS TÉCNICOS	30L	50L	C-80L	80L	100L	120L	150
Perfil de Consumo	S	M	M	M	M	M	L
Classe de Eficiência Energética	C	C	C	C	C	C	C
Volume Armazenado [L]	30	50	80	80	100	120	150
Potência[kW]	1.5	1.5	2	2	2	2	3
Temperatura Máxima[°C]	75	75	75	75	75	75	75
Peso[kg]	14	18	26	21	24	28	43
DIMENSÕES							
A [mm]	568	768	1133	825	1000	1165	1420
C [mm]	155	155	155	175	175	175	185
D [mm]	387	387	387	435	435	435	462
E [mm]	80	80	80	85	85	85	96
F [mm]	410	410	410	455	455	455	484
G [mm]	33	33	33	20	20	20	33
M [mm]	-	-	-	-	-	-	1003

