

# VITRIFICADO (A.Q.S.)



## Termoeléctrico Vitrificado

30 a 150Lts

### Principais Características

- Regulação da temperatura pelo exterior;
- Protecção contra sobreaquecimento;
- LED Indicador de funcionamento;
- Alimentação eléctrica: 230V • 50HZ;
- Potência da resistência eléctrica: 1500W ou 2000W;
- 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 80Lts Compacta, apenas 38,5cm de diâmetro.**

### Modelos e Preços

Código	Modelo
0204-0701	Termoacumulador 80L Termo Electrico Vitrificado
0204-0702	Termoacumulador 30L Termo Electrico Vitrificado
0204-0703	Termoacumulador 50L Termo Electrico Vitrificado
0204-0704	Termoacumulador 100L Termo Electrico Vitrificado
0204-0705	Termoacumulador 120L Termo Electrico Vitrificado
0204-0706	Termoacumulador 150L Termo Electrico Vitrificado
0204-0707	Termoacumulador 80L COMPACTO Termo Electrico Vitrificado



<b>DADOS TÉCNICOS</b>	<b>30L</b>	<b>50L</b>	<b>80L</b>	<b>C-80L</b>	<b>100L</b>	<b>120L</b>	<b>150</b>
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
Pressão Máxima[MPa]	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Tensão[V]	220/230	220/230	220/230	220/230	220/230	220/230	220/230
Potência[Kw]	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2.0	2.0
Temperatura Máxima[°C]	75	75	75	75	75	75	75
Peso[kg]	15	19	27	27	30	35	43.5
<b>LIGAÇÕES</b>							
Saída Água Quente	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M
Entrada Água Fria	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M	G 1/2 M
<b>DIMENSÕES</b>							
A [mm]	540	735	1050	810	985	1150	1400
B [mm]	470	665	980	740	915	1080	1330
C [mm]	145	145	145	175	175	175	175
D [mm]	385	385	385	460	460	460	460
E [mm]	80	80	80	96	96	96	96
F [mm]	400	400	400	474	474	474	474
G [mm]	32	32	32	32	32	32	32
M [mm]	-	-	-	-	-	-	1003

