

## ACUMULADORES

### Acumuladores vitrificados con serpentín fijo BSH

El depósito de acumulación, realizado en acero al carbono de calidad, dispone de un tratamiento anticorrosivo interior de vitrificado según norma DIN 4753-T3. Exteriormente dispone de un aislamiento de poliuretano rígido (libre CFC y HCFC) de 30 mm de espesor, con un acabado externo en color gris RAL 9006

El intercambiador de calor es un serpentín espiroidal de acero al carbono, vitrificado. De serie se suministra con ánodo de magnesio.

Garantía 5 años

**Acumulación:** Fluido: A.C.S.  
Presión máxima de trabajo: 10 bar  
Temperatura máx. de trabajo: 95°C.

**Intercambiador:** Fluido: Agua Caliente  
Presión máxima de trabajo: 12 bar  
Temperatura máx. de trabajo: 110°C.



Código	Modelo	Capacidad lts	Intercamb. m <sup>2</sup>	D. ext. (mm)	Altura (mm)	P.V.P./€
BS-0101	BSH-100	100	0,40	460	920	<b>569,80</b>
BS-0102	BSH-150	150	0,60	560	1090	<b>659,34</b>
BS-0103	BSH-200	200	0,80	560	1285	<b>748,88</b>
BS-0104	BSH-300	300	1,05	610	1425	<b>921,86</b>

### Acumuladores vitrificados con serpentín fijo BSV

El depósito de acumulación, realizado en acero al carbono de calidad, dispone de un tratamiento anticorrosivo interior de vitrificado según norma DIN 4753-T3. Exteriormente dispone de un aislamiento de poliuretano rígido (libre CFC y HCFC) de 40 mm de espesor, con un acabado externo en color blanco RAL 9016

El intercambiador de calor es un serpentín espiroidal de acero al carbono, vitrificado. De serie se suministra con ánodo de magnesio.

Garantía 5 años

**Acumulación:** Fluido: A.C.S.  
Presión máxima de trabajo: 10 bar  
Temperatura máx. de trabajo: 95°C.

**Intercambiador:** Fluido: Agua Caliente  
Presión máxima de trabajo: 12 bar  
Temperatura máx. de trabajo: 110°C.



Código	Modelo	Capacidad lts	Intercamb. m <sup>2</sup>	D. ext. (mm)	Altura (mm)	P.V.P./€
BS-0201	BSV-100	100	0,60	580	1.060	<b>708,18</b>
BS-0202	BSV-200	200	0,80	580	1.260	<b>789,58</b>
BS-0203	BSV-300	300	1,05	630	1.400	<b>932,04</b>
BS-0204	BSV-400	400	1,20	730	1.445	<b>1.107,04</b>
BS-0205	BSV-500	500	1,45	730	1.695	<b>2.373,22</b>
BS-0206	BSV-800	800	2,00	880	1.785	<b>5.579,52</b>
BS-0207	BSV-1000	1000	2,40	880	2.035	<b>8.160,34</b>



## Acumuladores vitrificados BSM

El depósito de acumulación, realizado en acero al carbono de calidad, dispone de un tratamiento anticorrosivo interior de vitrificado según norma DIN 4753-T3. Exteriormente dispone de un aislamiento de poliuretano rígido (libre CFC y HCFC) de 40 mm de espesor, con un acabado externo en color gris RAL 9006

El intercambiador de calor es un serpentín espiroidal de acero al carbono, vitrificado.

Se suministra con el cuadro de control, ánodo de magnesio, termómetro y termostato

Garantía 5 años

<b>Acumulación:</b>	<b>Fluido: A.C.S.</b> <b>Presión máxima de trabajo: 10 bar</b> <b>Temperatura máx. de trabajo: 95°C.</b>
<b>Intercambiador:</b>	<b>Fluido: Agua Caliente</b> <b>Presión máxima de trabajo: 12 bar</b> <b>Temperatura máx. de trabajo: 110°C.</b>

Código	Modelo	Capacidad lts	Intercamb. m <sup>2</sup>	D. ext. (mm)	Altura (mm)	P.V.P./€
BS-0001	BSM-150	150	1,10	580	1060	1.037,86
BS-0002	BSM-200	200	1,50	580	1260	1.147,74
BS-0003	BSM-300	300	1,90	630	1400	1.371,60
BS-0004	BSM-400	400	2,10	730	1445	1.603,58
BS-0005	BSM-500	500	2,60	730	1695	1.758,24
BS-0008	BSM-800	800	3,50	880	1785	2.472,52
BS-0010	BSM-1000	1000	4,50	880	2035	2.844,94



## Acumuladores vitrificados con intercambiador extraíble BF-1

El depósito de acumulación, realizado en acero al carbono de calidad, dispone de un tratamiento anticorrosivo interior TOP-PRO que confiere al acumulador las características de idoneidad para contener agua caliente de uso higienico-sanitario y de resistencia contra los fenómenos corrosivos. De serie se suministran con ánodo de magnesio.

Los modelos BF-1 disponen de boca-hombre diámetro 400 mm (bajo pedido)

Exteriormente dispone de un aislamiento de poliuretano expandido flexible, de 50 mm de espesor, con un acabado externo en okay blanco.

El intercambiador de calor extraíble se fabrica completamente, incluida la placa de la batería, en acero inoxidable AISI 304.

Garantía 3 años

<b>Acumulación:</b>	<b>Fluido: A.C.S.</b> <b>Presión máxima de trabajo: 6 bar</b> <b>Temperatura máx. de trabajo: 95°C.</b>
<b>Intercambiador:</b>	<b>Fluido: Agua Caliente</b> <b>Presión máxima de trabajo: 12 bar</b> <b>Temperatura máx. de trabajo: 110°C.</b>

Código	Modelo	Capacidad lts	Intercamb. m <sup>2</sup>	D. ext. (mm)	Altura (mm)	P.V.P./€
BS-0301	BF-1 1500	1500	3	1.100	2.445	3.440,00
BS-0302	BF-1 2000	2000	4	1.200	2.415	3.929,30
BS-0303	BF-1 3000	3000	6	1.350	2.770	5.475,00
BS-0304	BF-1 5000	5000	10	1.700	2.920	7.733,00
BS-0300	Boca de hombre Ø400					651,20