

WHPS BNF DS

ACUMULADOR SOLAR CON DOBLE SERPENTÍN



- ▶ **Instalación simple**
- ▶ **Alta eficiencia y bajos costes de funcionamiento**
- ▶ **Pueden integrarse con sistemas solares**
- ▶ **Acumulación rápida con suministro de agua abundante y continuo**

-) Aislamiento de espuma rígida de poliuretano sin CFC ni HCFC
-) Revestimiento exterior de skay blanco
-) Ánodo de protección de magnesio
-) Termómetro de medida del agua sanitaria
-) Recirculación sanitaria
-) Predisposición para resistencia eléctrica auxiliar (rosca G 1 1/2)



Disponible en las capacidades (l):

de **200** a **500**

WHPS BNF DS es un tanque combinable con las calderas de sólo calefacción para la producción de agua caliente sanitaria, de acero vitroporcelanado con doble serpentín.

Modelo	Código	Dispersión S	Volumen útil	Volumen backup	Clase eficiencia energética	Altura total	Diámetro exterior	Peso bruto
		w	litros	Vbu		mm	mm	kg
BNF 200 DS	PSBOLLV064	67	196	67		1215	600	95
BNF 300 DS	PSBOLLV065	85	273	85		1615	600	130
BNF 500 DS	PSBOLLV066	112	475	130		1705	750	170

Modelo		BNF 200 DS	BNF 300 DS	BNF 500 DS
Volumen nominal	litros	200	300	500
Presión máx. de ejercicio	bar	10		
Temperatura máx. de ejercicio	°C	95		
Superficie serpentín auxiliar	m2	0,5	0,8	0,9
Superficie serpentín solar	m2	0,7	1,2	1,8
Potencia serpentín (ΔT 35 K)	kW	12	19	23
Potencia serpentín solar (ΔT 35 K)	kW	19	29	43
Altura de volcado	mm	1340	1735	1820
Espesor aislamiento	mm	50	50	50

Artículo	Descripción	Código
	Ánodo electrónico electrodo individual - 200/300/500/1000	0ANOELET01
	Kit termostato y termómetro	0KTERMTE00

Artículo	Descripción	Código
	Resistencia con rosca G1 ½ y alimentación monofásica/trifásica - 3kW (hasta fin de existencias)	PSRESELE02