

WHPS BNF SS

ACUMULADOR SOLAR CON SERPENTÍN 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 SS es un tanque combinable con las calderas de sólo calefacción para la producción de agua caliente sanitaria, de acero vitroporcelanado con serpentín individual.

Modelo	Código	Dispersión S	Volumen útil	Clase eficiencia energética	Altura total	Diámetro exterior	Peso bruto
		w	litros		mm	mm	kg
BNF 200 SS	PSBOLLV061	67	196		1215	600	90
BNF 300 SS	PSBOLLV062	85	273		1615	600	115
BNF 500 SS	PSBOLLV063	112	475		1705	750	155

Modelo		BNF 200 SS	BNF 300 SS	BNF 500 SS
Volumen nominal	litros	200	300	500
Presión máx. de ejercicio	bar	10		
Temperatura máx. de ejercicio	°C	95		
Superficie serpentín	m ²	0,7	1,2	1,8
Potencia serpentín (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 1/2 y alimentación monofásica/trifásica - 3kW (hasta fin de existencias)	PSRESELE02