

# WHPS BA SS



- Semplice da installare
- Alta efficienza e bassi costi di esercizio
- Erogazione d'acqua abbondante e continua
- Integrabile con sistemi solari

Disponibile nelle capacità:

DA

**200**  
Litri

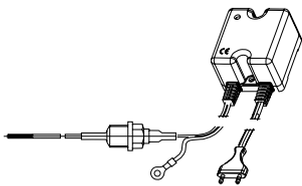
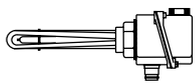
A

**2000**  
Litri

		WHPS BA 200 SS	WHPS BA 300 SS	WHPS BA 500 SS	WHPS BA 1000 SS	WHPS BA 2000 SS
Volume	litri	200	300	500	1000	2000
Pressione max. di esercizio	bar	10	10	10	10	10
Temperatura max. di esercizio	°C	95	95	95	95	95
Superficie serpentino	m <sup>2</sup>	1	1,4	2,1	4	4,5
Potenza serpentino (ΔT 35 K)	kW	30	44	63	120	135
Altezza totale	mm	1329	1560	1818	2120	2315
Diametro esterno	mm	610	650	760	1000	1400
Diametro esterno senza isolamento	mm	-	-	-	800	1200
Altezza di ribaltamento	mm	1465	1690	1966	2250	2705
Spessore isolamento	mm	50	50	55	100	100
Peso netto	Kg.	71	97	144	260	450
Codice		PSBOLLV054	PSBOLLV055	PSBOLLV056	OBOLLITO17	OBOLLITO22



## ACCESSORI

Articolo	Descrizione		Codice
	Anodo elettronico a singolo elettrodo (mod. 200, 300, 500, 1.000)		OANOELET01
	Kit termometro e termostato (mod. 200, 300, 500, 1.000 e 2.000)		OKTERMTE00
	Resistenza elettrica con flangia e alimentazione monofase (mod. 200, 300 e 500)	3 kW	PSRESELE13
	Resistenza con filettatura G 1 1/2 e alimentazione monofase-trifase (mod. 200, 300, 500, 1.000 e 2.000)	3 kW 4,5 kW	PSRESELE02 PSRESELE03