

# WHPS.PU S



➤ Semplice da installare

➤ Alta efficienza e bassi costi di esercizio

➤ Integrabile con sistemi solari

Disponibile nelle capacità:

**1000**  
Litri

**2000**  
Litri

**3000**  
Litri

		WHPS PU 1000 S	WHPS PU 2000 S	WHPS PU 3000 S
Volume totale	litri	1000	2000	3000
Pressione di esercizio	bar	3	3	3
Temperatura massima di esercizio	°C	95	95	95
Pressione max. di esercizio serpentino	bar	10	10	10
Temperatura max. serpentina	°C	110	110	110
Superficie serpentina	m <sup>2</sup>	3	4,2	4,2
Potenza serpentina (80/60)	kW	90	120	120
Altezza totale	mm	2080	2195	2750
Diametro esterno	mm	990	1400	1450
Diametro esterno senza isolamento	mm	790	1200	1250
Altezza di ribaltamento senza isolamento	mm	2280	2710	2985
Spessore isolamento	mm	100	100	100
Peso netto	kg	180	330	430
Codice		PSBOLLV014	PSBOLLV015	PSBOLLV016



- Puffer in acciaio con serpentino.
- Predisposizione per: sonde di controllo e attacchi circuiti di riscaldamento.
- Isolamento in poliuretano espanso morbido esente CFC ed HCFC.
- Rivestimento esterno in sky bianco.