**TSA 1HP 200**

Bollitore per acqua calda sanitaria a singolo serpentino maggiorato per installazioni a basamento per abbinamento a pompe di calore avente le seguenti caratteristiche:

- Corpo bollitore in acciaio trattato con vetrificazione anticorrosiva secondo norme DIN 4753-3 completo di protezione con DOPPIO anodo al magnesio.

- Scambiatore di calore a serpentino fisso elicoidale (in acciaio trattato con vetrificazione anticorrosiva secondo norme DIN 4753-3) per collegamento a pannelli solari, pompe di calore ed energia di recupero.

- Flangia di ispezione D.180mm

- Coibentazione con poliuretano rigido iniettato ad alta densità di spessore pari a 50mm.

- Rivestimento di finitura in PVC flessibile di colore grigio.

- Termometro di serie

- Piedini regolabili

*Dati Tecnici principali:*

- Pressione massima di esercizio serpentino: 10 bar.

- Pressione massima di esercizio sanitario: 10 bar.

- Temperatura massima di esercizio: 95°C.

- Capacità totale: 200 Lt.

- Superficie di scambio serpentino basso: 2,5 mq.

- Misure di ingombro (D x H): 610mm x 1298mm.

- Collegamenti serpentino: diametro 1” 1/4

- Collegamenti sanitario: diametro 1”

- Attacco ausiliario / resistenza elettrica diametro 1” ½

- Canale sonda

- Attacco ricircolo sanitario diametro 3/4”

- Peso a vuoto: 115 kg.

- Classe Energetica: B

Marca ACV – Modello: TSA 1HP 200