



IMMERGAS

Boilere

PENTRU POMPE DE CĂLDURĂ

OMNISTOR 300

DATE TEHNICE

- Boiler din oțel inoxidabil cu serpentina supradimensionată
- Ideal pentru racordarea la pompă de căldură
- Flanșă pentru inspecție la partea inferioară
- 1 schimbător de căldură apă/apă format dintr-o serpentină din oțel inoxidabil supradimensionată
- 2 teci pentru sonde și 1 sondă de temperatură NTC pentru conectarea la o pompă de căldură Immergas
- Termometru
- Anod din magneziu dublu
- Izolație termică flexibilă demontabilă de 6 cm grosime
- Compatibil cu fixarea unui grup de pompare pe corpul boilerului cu ajutorul unui kit opțional (maximum 4 captatoare solare plane)
- Pre-echipat pentru montarea unei rezistențe electrice (accesoriu opțional)

Caracteristici

- Capacitate - 276,8 l
- Diametrul exterior - Ø 620 mm
- Înălțime - 1715 mm
- Presiunea maximă admisă pe partea de ACC - 8 bar
- Temperatura maximă pe partea de ACC - 99°C
- Presiunea maximă admisă în serpentină - 8 bar
- Temperatura maximă admisă pe partea de încălzire - 90°C
- Pierderi de căldură - 2,18 kWh/24h
- Greutate boiler plin - 366,1 kg
- Greutate boiler gol - 75 kg
- Suprafață schimb căldură serpentină - 2,6 m²
- Capacitate serpentină - 14,3 l
- Clasă de eficiență - C

