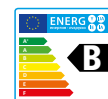
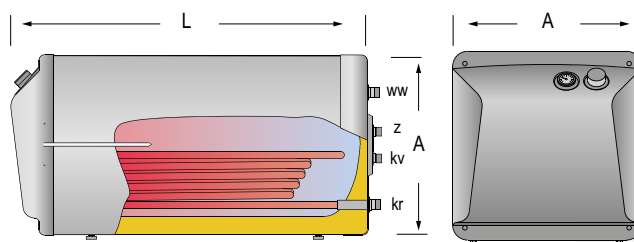




ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO
GEISER INOX – **GX200TSM**

FCP_03_02_ES



DESCRIPCIÓN:

Depósito **ACUMULADOR-PRODUCTOR** de agua caliente sanitaria (ACS).

Para instalación horizontal. Fabricado en **ACERO INOXIDABLE AISI 316**, decapado y pasivado químico interior, con **AISLAMIENTO DE PU** inyectado en molde y forro externo acolchado en PVC con cierre de cremallera. Incorpora **SERPENTÍN** interno en acero inoxidable AISI 316 para intercambio térmico.

Incluye vaina para sensores en placa lateral de conexiones; termómetro y termostato de regulación de ACS en la cubierta frontal.

Preparado para soportar encima una caldera de hasta 300 kg de peso.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

| | | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|------------------|----------------|
| Capacidad total: | Total | 200 | L |
| Presión máxima de trabajo: | Primario / Secundario | 25 / 8 | bar |
| Temperatura máxima de trabajo: | Primario / Secundario | 200 / 90 | °C |
| Superficie de intercambio: | Serpentín | 0.9 | m ² |
| Conexiones: | kv: entrada primario | ¾ | " M |
| | kr: retorno primario | ¾ | " M |
| | ww: salida ACS | ¾ | " M |
| | kw: entrada agua de red / vaciado | ¾ | " M |
| | z: recirculación ACS | ¾ | " M |
| Eficiencia energética: | Clase ErP | B | |
| | Pérdidas estáticas s/ EN12897 | 59 | W |
| Dimensiones exteriores: | A: Altura / anchura | 630 / 630 | mm |
| | L: Longitud (sin conexiones) | 1255 | mm |
| Dimensiones embalaje: | Anchura / Altura / Longitud | 720 / 760 / 1300 | mm |
| Peso: | Sin embalaje / Con embalaje | 51 / 64 | kg |