

# **DUPLEX 2304** Comfort









#### **Utilidad:**









A.C.S

Otras energías renovables

energías Solar térmica

Caldera





## Ventajas:

- Material de máxima calidad Dúplex 2304.
- Equipado con protección de ánodo de magnesio.
- Intercambiador desmontable para aumentar la vida del producto, facilitar la postventa y limpieza.
- Intercambiador fabricado en acero inox 317L corrugado favoreciendo una alta eficiencia en el intercambio.
- Preparados para la instalación en el interior y exterior de la vivienda.
- Boca de Hombre de 460 mm (excepto 500L y 750L).
- Garantía de 7 años.

#### **Modelos:**

Vertical 500L hasta 1500L.

#### **Accesorios:**

- Resistencia eléctricas
- Tapa sustitución resistencia
- Serpentín desmontable
- Ánodo de magnesio

### Características técnicas:

| Modelo                       | INTER GV 500<br>COMFORT                         | INTER GV 750<br>COMFORT | INTER GV 1000<br>COMFORT | INTER GV 1500<br>COMFORT |
|------------------------------|---|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Código                       | 2052291   | 2052277                 | 2052278                  | 205279                   |
| Capacidad [I]                | 500   | 750                     | 1000                     | 1500                     |
| Presión máxima               | 8 bar   |                         |                          |                          |
| Temp. máxima                 | 90°C  |                         |                          |                          |
| Acabado exterior             | Acero galvanizado lacado en gris                |                         |                          |                          |
| Aislamiento                  | Poliuretano rígido inyectado. Densidad: 42kg/m³ |                         |                          |                          |
| Protección acumulador        | Ánodo de magnesio                               |                         |                          |                          |
| Espesor aislamiento [mm]     | 50  | 50                      | 50                       | 70                       |
| Diámetro [mm]                | 700   | 950                     | 950                      | 1340                     |
| Altura [mm]                  | 1910  | 1460                    | 1960                     | 1501                     |
| Diagonal                     | 2045  | 1731                    | 2169                     | 2006                     |
| Peso en vacío [kg]           | 76  | 120                     | 144                      | 202                      |
| Material calderín            | Acero inoxidable Duplex 2304                    |                         |                          |                          |
|                              |   | INTERCAMBIADOR          |                          |                          |
| Material calderín            | Tubo corrugado de acero inoxidable 316L DN25    |                         |                          |                          |
| Superficie [m²]              | 1,80  | 2,63                    | 3,60                     | 4,20                     |
| Volumen [l]                  | 3,56  | 7,11                    | 9,81                     | 11,30                    |
| Temperatura                  | 130°C   |                         |                          |                          |
| Presión máxima               | 6 bar   |                         |                          |                          |
| Potencia intercambiador [kW] | 22  | 32                      | 44                       | 51                       |
| Pérdida de carga[mca]        | 0,2   | 0,6                     | 1,4                      | 2,8                      |