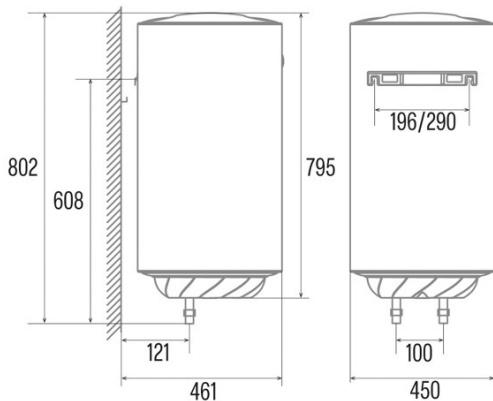




## CTR-80-M

Cod. 03112003

EAN 8422248081542



### INFORMACIÓN GENERAL

|            |               |
|------------|---------------|
| EAN/UPC    | 8422248081542 |
| Subfamilia | Electric      |

### Ficha de producto según el reglamento de la UE n. o

|   |      |
|---|------|
| Perfil de carga declarado                           | M    |
| Clase energética de calentamiento de agua           | C    |
| Eficiencia energética del calentamiento de agua (%) | 37,1 |
| Consumo anual de electricidad (kWh/año)             | 1382 |
| Ajustes de temperatura del termostato               | 75   |

### Características

|   |          |
|---|----------|
| Capacidad (L)                           | 80       |
| Número de personas                      | 2-4      |
| Instalación                             | Vertical |
| Temperatura mínima fijada               | 30       |
| Temperatura máxima de ajuste            | 75       |
| Tipo de elemento calefactor             | Enamel   |
| Tiempo de calentamiento 15oC-65oC (min) | 186,6    |
| Pérdidas estáticas 65oC (kWh/24h)       | 1,38     |
| Espesor del revestimiento (mm)          | 5        |

### Controles

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Tipo de control                 | Mechanical |
| Posición de control             | Bottom     |
| Indicador de conexión eléctrica | -          |
| Indicador de temperatura        | √          |
| Indicador de calefacción        | √          |

### Seguridad

|  |         |
|--|---------|
| Protección contra sobrecalentamiento   | √       |
| Temperatura de seguridad (oC)          | 82      |
| Protección contra la congelación       | -       |
| Índice de protección del agua          | IPX4    |
| Presión máxima de trabajo (Mpa)        | 0,75    |
| Dimensiones del ánodo de magnesio (mm) | D22x296 |

### Conexión eléctrica

|  |         |
|--|---------|
| Tensión nominal (V)                    | 220-240 |
| Frecuencia nominal (Hz)                | 50/60   |
| Potencia nominal de entrada (W)        | 1500    |
| Protección contra descargas eléctricas | Clase I |
| Longitud del cable de alimentación (m) | 1,5     |
| Tipo de enchufe                        | Type F  |

### Instalación

|                  |     |
|------------------|-----|
| Anchura (mm)     | 450 |
| Altura (mm)      | 805 |
| Profundidad (mm) | 450 |