



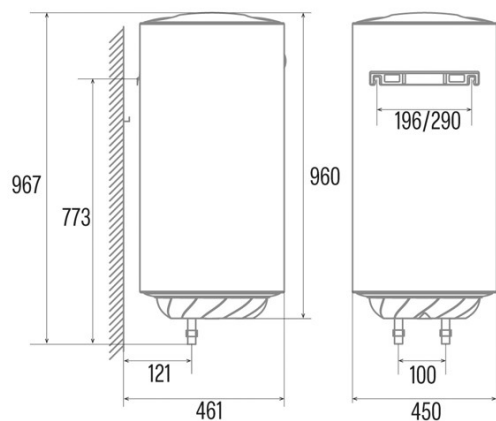
### CTR-100-M

Cod. 03113001

EAN 8422248081559



7.5  
bar



#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

|              |               |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC      | 8422248081559 |
| Sous-famille | Electric      |

#### Fiche produit selon le règlement UE n° 812/2012

|  |      |
|--|------|
| Profil de chargement déclaré                     | M    |
| Classe énergétique pour le chauffage de l'eau    | C    |
| Efficacité énergétique du chauffage de l'eau (%) | 36,2 |
| Consommation annuelle d'électricité (kWh/an)     | 1420 |
| Réglages de température du thermostat            | 75   |

#### Caractéristiques

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Capacité (l)                       | 100      |
| Nombre de personnes                | 3-5      |
| Instalación                        | Vertical |
| Température minimale fixée         | 30       |
| Température maximale de réglage    | 75       |
| Type d'élément chauffant           | Enamel   |
| Temps de chauffe 15 °C-65 °C (min) | 233,4    |
| Pertes statiques 65 °C (kWh/24 h)  | 1,43     |
| Épaisseur du revêtement (mm)       | 5        |

#### Contrôles

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| Type de contrôle                      | Mechanical |
| Position de contrôle                  | Bottom     |
| Indicateur de raccordement électrique | -          |
| Indicateur de température             | √          |
| Indicateur de chauffage               | √          |

#### Sécurité

|   |         |
|---|---------|
| Protection contre la surchauffe           | √       |
| Température de sécurité (°C)              | 69      |
| Protection contre la congélation          | -       |
| Indice de protection de l'eau             | IPX4    |
| Pression maximale de fonctionnement (Mpa) | 0,75    |
| Dimensions de l'anode de magnésium (mm)   | D22x296 |

#### Raccordement électrique

|   |          |
|---|----------|
| Tension nominale (V)                    | 220-240  |
| Fréquence nominale (HZ)                 | 50/60    |
| Puissance nominale d'entrée (W)         | 1500     |
| Protection contre les chocs électriques | Classe I |
| Longueur du cordon d'alimentation (m)   | 1,5      |
| Type de prise                           | Type F   |

#### Installation

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Largeur (mm)    | 450 |
| Hauteur (mm)    | 970 |
| Profondeur (mm) | 450 |