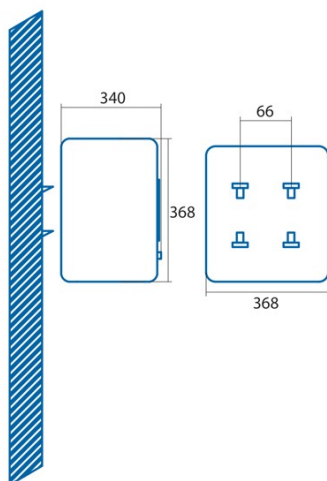




CTRC-15-M

Cod. 03109000

EAN 8422248096638



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

| | |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC | 8422248096638 |
| Unterfamilie | Electric |

Produktdatenblatt gemäß EU-Verordnung Nr. 812/2012

| | |
|--|-----|
| Deklariertes Lastprofil | XXS |
| Energieklasse der Warmwasserbereitung | A |
| Energieeffizienz der Warmwasserbereitung (%) | 35 |
| Jährlicher Stromverbrauch (kWh/Jahr) | 522 |
| Thermostat-Temperatureinstellungen | 75 |

Merkmale

| | |
|--|----------|
| Fassungsvermögen (l) | 15 |
| Anzahl der Personen | 1-2 |
| Installation | Vertical |
| Niedrigste einstellbare Temperatur | 30 |
| Höchste einstellbare Temperatur | 75 |
| Typ des Heizelements | Enamel |
| Zeit für die Erhitzung 15 °C bis 65 °C (min) | 66,6 |
| Statische Verluste 65 °C (kWh/24 h) | 2,67 |
| Dicke der Beschichtung (mm) | 5 |

Steuerung

| | |
|------------------------------|-------------|
| Art der Steuerung | Mechanical |
| Position der Steuerung | Vorderseite |
| Anzeige des Stromanschlusses | - |
| Temperaturanzeige | - |
| Heizungsanzeige | - |

Sicherheit

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Überhitzungsschutz | √ |
| Sicherheitstemperatur (°C) | 101 |
| Gefrierschutz | - |
| Wasserschutzindex | IPX4 |
| Maximaler Betriebsdruck (Mpa) | 0,75 |
| Abmessungen der Magnesiumanode (mm) | D18x110 |

Stromanschluss

| | |
|---------------------------|----------|
| Nennspannung (V) | 220-240 |
| Nennfrequenz (Hz) | 50/60 |
| Nenningangsleistung (W) | 1500 |
| Schutz gegen Stromschlag | Klasse I |
| Länge des Stromkabels (m) | 1,5 |
| Steckertyp | Type F |

Installation

| | |
|-------------|-----|
| Breite (mm) | 368 |
| Höhe (mm) | 368 |
| Tiefe (mm) | 340 |