



ÖKOHEIZUNG

ENERGIESPAREND • KOSTENGÜNSTIG • EFFIZIENT

TECHNISCHES DATENBLATT ÖKO-THEGER



ÖKO-THEGER ist ein universelles Heizgerät, das auf dem Prinzip der Erwärmung von zirkulierendem Wasser basiert und mit einem einzigartigen internen System sowie einer speziellen Impulsspirale ausgestattet ist.

Zertifizierung

ZERTIFIKATNr. 022/104/2012

vom 30.05.2012

Technische Spezifikation

Wassermenge im Gerät: 0,75 Liter
Gewicht des Geräts: 2,3 kg
Maximaler Betriebsdruck: 250 kPa – 2,5 Bar
Druckprüfung: 0,5 MPa
Elektrische Heizmatten: 2 kW
Stromquerschnitt (mm²): 1,5
Wasser-/Rücklaufarmatur (R): 1/2"
Minimaler Strombedarf 1 Phase (A): 9
Abmessungen: 350×100×40 mm
Temperatureinstellbereich: 0 – 90 °C (empfohlen max. 70 °C)
Spannung: 230 V
2-polige Sicherung, mindestens: 10 A *
Empfohlener Mindestdurchfluss: 800 Liter/Stunde
Montage des Durchflussschutzes – EMPFOHLEN !!!
Entfernung des Reglers vom Heizmodul max.: 100 cm
Länge des am Heizmodul montierten Stromkabels: 0,8 m **
Empfohlene Heizfläche (m²) *** ca. 60 m²



All patents and expert reports. Produced in the Slovak Republic.



ÖKO-THEGER VERTRIEB ÖSTERREICH
EUROPAWEITE BESTPREISGARANTIE



KONTAKT

Friedrich Linsbauer
+43 6766122606 | office@okoheizung.at