

Technisches Merkblatt **eiwa vitka Elektro Lehmheizelement**

- Heizelement mit Karbon-Heizvlies
- Niedervoltbereich
- Stromaufnahme ca. 5,4 A
- Oberflächentemperatur ca. 42 °C
- Leistungsabgabe ca. 250 W/Platte bei 46 Volt
- spezifische Wärmekapazität ca. 1,0 kJ/kgK
- Wärmeleitfähigkeit ca. 0,47 W/mK
- Rohdichte ca. 1650 kg/m³
- Plattengewicht 30 kg
- Trafo pro Platte 250 W oder 500 W Trafo bei 2 Platten