

Wärme rund um die Uhr

Spezifikation elektrische Notheizung

Universell einsetzbar:

- Notheizung bei Ausfall oder Wechsel des Heizkessels
- Notheizung für die indirekte Warmwasseraufbereitung
- Überbrückungsheizung und Frostsicherung in Neu- und Umbauten
- Baustellenheizung
- Installation von Fussbodenheizungen (Vorwärmen der Bodenheizungsrohre zur einfacherer Verlegung, Estrichaufheizung, Estrich austrocknung)

Technische Daten

Elektroheizung mit 3 Heizregistern

Heizleistung 3 x 400 Volt (Drehstromstecker)	13 kW (3 + 5 + 5 kW)
Nennstrom	13A / 21.7A / 21.7A

Heizleistung 1 x 230 Volt	3 kW
Nennstrom	13.0A

Eingebaute Umwälzpumpe

Förderhöhe 30.0 kPa / Fördermenge 1.0 m³/h
Förderhöhe 20.0 kPa / Fördermenge 2.0 m³/h

Regulierung

Konstanttemperaturregelung	30 – 90 °C
Sicherheitstemperaturbegrenzer	105 °C (+/- 5K)

Ausdehnungsgefäss

Volumen	6 Liter
Zulässiger Betriebsdruck	3 bar
Füllüberdruck	0.75 + 0.2 bar

Masse (Transportwagen)

Transportmasse	Höhe	1'120 mm
	Tiefe	500 mm
	Breite	420 mm

Mindest – Wasselumlaufmenge

100 Liter

Anschlüsse

Vor- und Rücklauf 1" (IG)