

NEHS Kompakt Elektro-Wandheizzentrale



Vorteile:

- Flexibel, preiswert, wartungsfrei, zuverlässig
- Kein Öltank, kein Gasanschluss und kein Kamin notwendig
- Kein separater Heizraum notwendig
- Einfache Inbetriebnahme und Bedienung
- Geeignet auch für industrielle Anwendungen
- Mit hocheffizienter Umwälzpumpe

Anwendung:

Die Elektroheizung dient als Heizquelle für den Radiatorenkreis oder die Warmwasser- Fußbodenheizung. Besonders geeignet ist sie für Niedrigenergiehäuser, zur Brauchwassererwärmung im Sommer, als Zusatzheizung für Passivhäuser, Solaranlagen und Wärmepumpen, für die Frost und Eisfreihaltung, als Not- oder Baustellenheizung, oder zur Erstaufheizung einer Fußbodenheizung bei Einsatz einer Wärmepumpe. Da alle medienberührenden Teile korrosionsbeständig sind, kann sie gut bei Fußbodenheizungen mit nicht diffusionsdichten Rohren eingesetzt werden. Bei nachträglichen An- oder Umbauten kann sie vergleichsweise einfach und günstig installiert werden. Sie benötigt wenig Platz und minimiert die notwendige Anschaffungsinvestition. Sie ist für Ferien- oder Wochenendhäuser genauso wie als Zweit- oder Unterstütsungsheizung einer anderen Primärheizung eine sinnvolle Alternative.

Das NEHS Heizplatte besteht aus folgenden Komponenten:

- Elektroheizung
- integrierter U-Pumpe
- Schaltthermostat (20-90°C)
- Sicherheitstemperatur- begrenzer
- Sicherheitsventil
- Ausdehnungsgefäß (8L)
- Manometer und Thermometer
- Anschlußverschraubungen mit Kugelhahn DN 20 - 3/4" IG
- KFE-Hahn
- Fertig montiert auf Montageplatte

Ausführungen:

- NEPR 6 Z 6 kW
- NEPR 9 Z 9 kW
- NEPR 12 Z 12 kW
- NEPR 15 Z 15 kW

(ohne Abdeckung)

Alle Elektroheizungen enthalten 3 Heizeinsätze, eine integrierte, stufenlos einstellbare Hocheffizienzpumpe, Sicherheitstemperaturbegrenzer, elektronische Regelung, Sicherheitsventil, Manometer und Thermometer. Alle medienberührenden Teile sind komplett korrosionsbeständig. Alle Komponenten sind in einer kompakten Einheit zusammengefasst.

- 6 kW (3 x 2 kW) 3Phasen / 400 V AC 230/50 Hz 9 A
- 9 kW (3 x 3 kW) 3Phasen / 400 V AC 230/50 Hz 13 A
- 12 kW (3 x 4 kW) 3Phasen / 400 V AC 230/50 Hz 17 A
- 15 kW (3 x 5 kW) 3Phasen / 400 V AC 230/50 Hz 22 A

Schutzart: IP 44

Maße:

- (BxHxT): 450 x 900 x 200 mm

Optionen:

Artikel: NEPR 6 Z

Artikel: NEPR 9 Z

Artikel: NEPR 12 Z

Artikel: NEPR 15 Z