

TECHNISCHE DATEN

Heizcontainer WWH-450 – Typ Gertrud –

Heizleistung:	450 kW
Vorlauftemperatur:	50-90°C
Wasseranschluss:	2x 2" Bauer mit Zoll-Übergänge
Brennstoffverbrauch:	Heizöl EL , 45 Liter/h
Elektroanschluss:	400V 16A CEE
Tankinhalt:	3x 1.000l doppelwandig
Gewicht:	5.500 kg
Abmessungen:	Länge: 600 cm (komplett) Breite: 240 cm Höhe: 270 cm



Beschreibung:

Der Heizcontainer stellt eine komplette Heizstation mit eigenständiger Regelung dar. Die interne Warmwasserheizungspumpe fördert das Heizungswasser im geschlossenen Heizungssystem. Die Vorlauftemperatur kann frei gewählt werden. Zur Überwachung dient ein GSM-Modul. Der störungsarme Betrieb wird durch einen Weishaupt-Brenner realisiert. Für den schnellen Notdienst ist der Kundendienst von Weishaupt 24h bundesweit erreichbar.

Vorteile:

- Schnelle Anlieferung ohne Krankkosten
- geringer Platzbedarf bei maximaler Heizleistung
- flexibler Einsatz und selbstüberwachendes System