

Heizzentrale OH-350.1C



Eigenschaften

Die mobile Heizzentrale im Stahl-Technik-Container. Als kompakte und leistungsstarke Einheit kann der mobile Wärmerezeuger ortsunabhängig und zeitnah eingesetzt werden. Leistung 350 kW

Technische Daten

Artikelnummer	OH-350.1C
Heizleistung	350 kW
Betriebsdruck Heizung max.	5.5 bar
Druckhaltegefäß	200 l
Ölverbrauch	34.9 l/h
Spannung	400/230 V
Frequenz	50 Hz
Stromaufnahme max.	16 A
Absicherung	16 A/T
Stecker	CEE 16
Masse B × L × H	2440 × 3450 mm × 2740 mm
Gewicht	4000 kg
Rauchrohranschluss Ø	250 mm
Schalldruckpegel 3 m	57 dB (A)
Heizbetrieb	20 – 80 °C
UWP Heizung Fördermenge max.	21 m³/h
UWP Heizung Förderhöhe max.	12 m
Anschluss Heizen VL / RL	2 × 2 Zoll KA-66 Storz
Sicherheitsventil	6 bar
Heben mit Kran	ja
Kondensierender Heizkessel	ja
Vorlauftemperaturregulierung	ja, elektronische Steuerung
Fernüberwachung	Störungsübermittlung
Einsatzbereich	Notheizung

Vorteile

- › Kondensations-Heizkessel für erhöhte Anforderungen
- › Fernüberwachung
- › Low-Nox-Ölbrenner bzw. Gasbrenner optional möglich
- › TEM-Regler
- › eine Pumpengruppe mit regelbaren Mischerantrieb
- › Ausdehnungsgefäß 200 lt
- › doppelwandiger Edelstahl-Abgaskamin
- › max. VL-Temperatur 90 °C
- › sicherungstechnische Einrichtungen nach DIN EN 12828
- › Sicherungsschellen für Storzverbindungen
- › Anbindung mit flexiblem Schlauchmaterial
- › Anschluss Storz KA66 2 Zoll

mehr Informationen
krueger.ch/heizen

