

Heizzentrale



PH-120.4

Eigenschaften

Die **PH-120.4** ist eine mobile Heizzentrale im isolierten Tandem-Kofferanhänger. Als kompakte und leistungsstarke Einheit kann der mobile Wärmeerzeuger ortsunabhängig und zeitnah eingesetzt werden. Die Anlage ist auf dem neusten Stand der Technik und punktet mit einer hervorragenden Ökobilanz. Mit ihren zwei installierten Heizkreisen und den leistungsstarken Hydraulikpumpen deckt sie sämtliche Ansprüche an eine Bau- und Notheizung ab.



Artikelnummer	PH-120.4
Heizleistung	120 kW
Betriebsdruck Heizung max.	2.5 bar
Druckhaltegefäß	200 l
Pelletsverbrauch	33.5 kg/h
Pelletsklasse	A1
Spannung	400V
Frequenz	50 Hz
Stromaufnahme max.	16 A
Absicherung	16 A/T
Stecker	CEE 16
Masse B x L x H	2210 x 5055 x 2860 mm
Gewicht	2780 kg
Rauchrohranschluss Ø	180 mm
Schalldruckpegel 3 m	45 dB (A)
Heizbetrieb	20–80 °C
UWP Heizung Fördermenge max.	11.2 m³/h
UWP Heizung Förderhöhe max.	11 m
Anschluss Heizen VL / RL	4 x 2 Zoll KA-66 Storz
Anschluss Heizen VL / RL	2 x 2 Zoll KA-66 Storz
Sicherheitsventil	3 bar
Heben mit Kran	ja
Kondensierender Heizkessel	ja
Vorlauftemperaturregulierung	ja, elektronische Steuerung
Fernüberwachung	Störungsübermittlung und Regelung
Einsatzbereich	Bauheizung, UB-Trocknung, Notheizung



Vorteile

- modernster Spezial-Heizkessel für erhöhte Anforderungen
- 2 Pumpengruppen mit Mischer
- doppelwandiger Edelstahl-Abgaskamin: ca. 1 m ab Oberkante
- Frostschutzsicherung (elektrisches Heizgebläse)
- flexible Schläuche: p max. 3 bar, t max. 80 °C
- Sicherungsschellen für Storzverbindungen
- sicherungstechnische Einrichtungen nach DIN EN 12828