

Warmluftheizung PH-220.1



Eigenschaften

Die **PH-220.1** ist eine fertig montierte Heizung in einem mobilen Container, der einfach und unkompliziert transportiert und platziert werden kann. Die Heizung kann für die Bautrocknung mit Warmluft oder als reine Warmwasser Notheizung zur Sicherstellung des Heizbetriebes genutzt werden. Die Anlage ist auf dem neusten Stand der Technik und punktet mit einer hervorragenden Ökobilanz. Sie hat einen hohen Wirkungsgrad von 93 %.

Technische Daten

Artikelnummer	PH-220.1
Heizleistung	220kW
Pelletsverbrauch	50kg/h
Pelletsklasse	A1
Primärkreis frostsicher	bis -20°C (Wasser-Glykol-Gemisch)
Druck	3 bar
Spannung	400V
Frequenz	50Hz
Stromaufnahme max.	9,5A
Absicherung	16 A/T
Stecker	CEE 16
Masse B × L × H	2480 × 3650 × 2590 mm
Gewicht	3300 kg
Rauchrohranschluss Ø	250 mm
Schalldruckpegel 3 m	45 dB (A)
Luftleistung	10000 m ³ /h
Pressung	1200 Pa
Ausblasöffnung Ø	2 × 400 mm
Leistungsaufnahme max.	5,8 kW
Heben mit Kran	ja
Fernüberwachung	Störungsübermittlung
Einsatzbereich	Bauheizung, Eventheizung, Notheizung



klimatefreundlich
respectueux du climat
rispettoso del clima

Vorteile

- › Heizung mit neuester Verbrennungstechnologie
- › Wärmebox mit Heizkessel, steckerfertig verdrahtet
- › hohe Zuverlässigkeit
- › geringer Wartungsaufwand
- › geringe Stromaufnahme durch hocheffizientes, drehzahlgeregeltes Radialgebläse
- › Fernüberwachung mit Applösung

mehr Informationen
krueger.ch/heizen

