

Bauheizung Warmluftheizung 650 kW

Vorteile

- › Grosse Leistung
- › Einfach und sicher zu transportieren
- › Zentrale Bedienung
- › Hohe Pressung
- › 6 Luftabgänge Ø 500 mm
- › Ventilator FU- gesteuert

Anwendungsgebiete

Industrie

- › Beheizen von grossen Hallen, Werkstätten und Lagerräumen

Bau

- › Beheizen und Trocknen von Neubauten und Winterbauprojekten

Zeltheizung

- › Besonders geeignet für das Beheizen von Grosszelten, Ausstellungsräumen und Sporthallen

Technische Daten	Warmluftheizung
Nennwärmebelastung	650 kW
Nennwärmeleistung	635 kW
Luftleistung	72000 m ³ /h
Externe Pressung	780 Pa
Motorleistung	16 kW
Elektroanschluss	400 V
Steckertyp	CEE 32
Ausblasöffnung Ø (wahlweise)	6 × 500 mm
Rauchrohranschluss	300 mm
Stromverbrauch	17 kW
Schalldruckpegel LpA 3m ²	73 dB(A)
Masse L × B × H (cm)	5440 × 2250 × 2540
Gewicht	2450 kg
Einsatzbereich	Bauheizung/Festzelt



Neuheiten für Ihre Baustelle im Winter



Krüger-Gasheizung 90 kW (Wasser-Luft)

Sehr leise, kompakt, einsetzbar in Gewässerschutzzonen, bis zu 50% weniger Energieverbrauch mit Erd- oder Flüssiggas, modulares System (Heizlüfter, Anschluss an Bodenheizung)



Krüger-Warmluftheizung 650 kW

Einzigartig in der Schweiz, mobile Luftheizung für Grossobjekte, schneller Einsatz, grosser Luftstrom, hohe Pressung, Öl- oder Gasbetrieb



Krüger-Heizzentrale 160 kW (Wasser-Luft)

Leise, schneller Einsatz, umweltfreundlich mit BUWAL Zulassung, bis zu 50% weniger Energieverbrauch, Ölbetrieb, modulares System (Heizlüfter, Anschluss an Bodenheizung)



Krüger-Luftreiniger

Kompakt, robust, modular einsetzbar, verschiedene Filtertypen, für saubere Luft auf der Baustelle

