

Bauheizung Gasheizung 400 kW

Vorteile

- › Hohe Leistung
- › Einfach und sicher zu transportieren
- › Zentrale Bedienung
- › Hohe Pressung
- › 3 Luftabgänge Ø 500 mm
- › Niedriger Stromverbrauch
- › Ventilator Frequenzgesteuert

Anwendungsgebiete

Industrie

- › Beheizen von Hallen, Werkstätten und Lager-
räumen

Bau

- › Beheizen und Trocknen von Neubauten und
Winterbauprojekten
- › Trocknen von Gebäuden nach Wasserschäden

Technische Daten	Gasheizung
Nennwärmebelastung	400 kW
Nennwärmeleistung	383 kW
Luftleistung	24000 m ³ /h
Externe Pressung	1000 Pa
Motorleistung	13 kW
Elektroanschluss	400 V
Steckertyp	CEE 16
Ausblasöffnung Ø (wahlweise)	3 × 500 mm
Rauchrohranschluss	300 mm
Stromverbrauch	13,6 kW
Schalldruckpegel LpA 3m ²	72 dB(A)
Masse L × B × H (cm)	385 × 120 × 201
Gewicht	1300 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



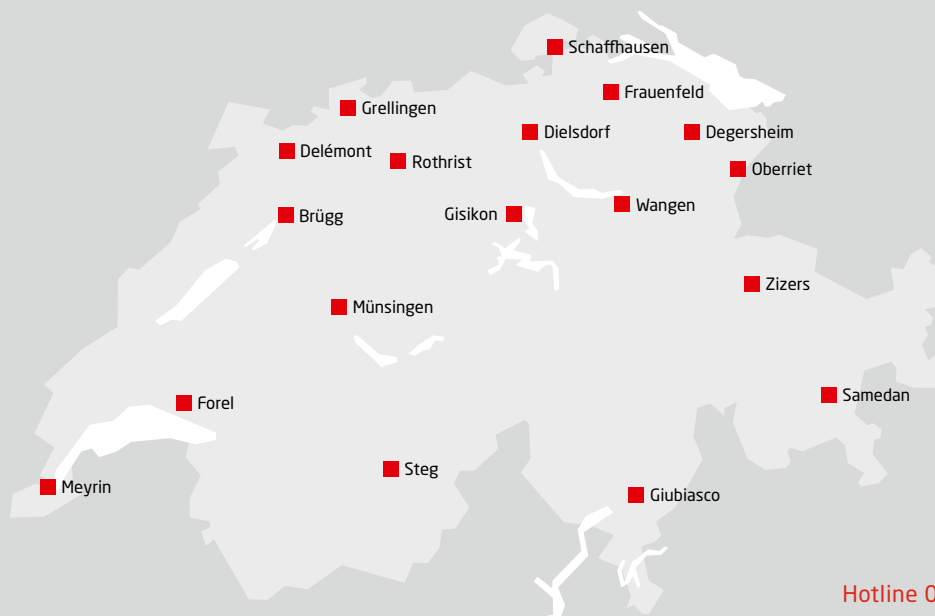
Krüger-Heizzentrale 160 kW (Wasser-Luft)

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



Hotline 0848 370 370

entfeuchten
heizen
kühlen
sanieren