

Warmluftheizungen

PHWL-150.1 / PHWL-150.2



Eigenschaften

Wenn schnelles Aufheizen gefragt ist, empfiehlt sich der Einsatz von Warmluftheizungen. Soll die Beheizung zudem mit optimaler Ökobilanz erfolgen, ist der mobile Pellet-Warmluftgenerator bestens geeignet. Das kompakte Gerät mit einer Nennwärmeleistung von 150 kW ist der Favorit für viele Anwendungen. Die Luftverteilung im Raum oder Gebäude erfolgt durch freies Einblasen oder mittels Verteilschläuchen. Die clevere Lösung für den schnellen Einsatz vor Ort. Mobile Pellet-Warmluftzentrale für höchste Flexibilität in der Bau-, Hallen- und Zeltbeheizung oder Holz- und Futtermitteltrocknung. Leistung 150 kW. Auf einem Anhänger montiert, mit externem Tagesbehälter oder Pelletssilo sofort einsatzbereit.

Technische Daten

Artikelnummer	PHWL-150.1	PHWL-150.2
Heizleistung	150 kW	150 kW
Pelletsverbrauch	33 kg/h	33 kg/h
Pelletsklasse	A1	A1
Spannung	400 V	400 V
Frequenz	50 Hz	50 Hz
Stromaufnahme max.	16 A	16 A
Absicherung	16 A/T	16 A/T
Stecker	CEE 16	CEE 16
Externe Pressung	500 Pa	500 Pa
Masse B × L × H	1585 × 4070 × 2012 mm	1920 × 4080 × 2660 mm
Gewicht	1200 kg	1680 kg
Ausblasöffnung Ø	2 × 400/500 mm	2 × 400/500 mm
Rauchrohranschluss Ø	180 mm	180 mm
Schalldruckpegel 3 m	64 dB (A)	64 dB (A)
Luftleistung	8500 m³/h	8500 m³/h
Heben mit Kran	ja	ja
Fernüberwachung	Störungsübermittlung und Regelung	Störungsübermittlung und Regelung
Einsatzbereich	Bauheizung, Eventheizung	Bauheizung, Eventheizung

Vorteile

- › Kompakte Bauweise
- › Flexibel einsetzbar, PHWL-150.2 auf einen Anhänger verbaut
- › Einfache Regulierung
- › CO₂-Neutrale Verbrennung
- › Anbindung für Luftleiterschlauchvarianten 400 und 500 mm

mehr Informationen
krueger.ch/heizen

