

Warmluft- heizungen



MH-110.2/MH-110.8

Eigenschaften

CO₂-Neutral heizen? Die Warmluftheizung wird mit dem alternativen Brennstoff Methanol betrieben. Wenn schnelles Aufheizen gefragt ist, empfiehlt sich der Einsatz von Warmluftheizungen. Die zwei-stufigen Geräte sind einfach bedienbar und in der Ausführung robust verbaut. Ideal geeignet für den Einsatz auf Ihrer Baustelle oder an Ihrem Event. Die Geräte sind mit ihren idealen Abmessungen sehr flexibel einsetzbar. Die Warmluftheizungen eignen sich für den Innen- und Ausseneinsatz. Die Luftverteilung im Raum oder Gebäude erfolgt durch freies Einblasen oder mittels Verteilschläuchen.



Vorteile

- schnelles Aufheizen
- zweistufig regulierbar
- optimale Wärmeverteilung
- einfache Bedienung
- robuste Ausführung
- Auswahl an Brennstoffen
- für den Innen- und Ausseneinsatz
- grosse Festzelte und Bauvolumen

Artikelnummer	MH-110.2	MH-110.8
Heizleistung	100 kW	110 kW
Methanolverbrauch	24.8 l/h	25.3 l/h
Spannung	400 V	400 V
Frequenz	50 Hz	50 Hz
Stromaufnahme max.	7.9 A	7.5 A
Leistungsaufnahme max.	3.2 kW	3 kW
Absicherung	16 A/T	16 A/T
Stecker	CEE 16	CEE 16
Externe Pressung	750 Pa	500 Pa
Masse B x L x H	730 x 1 810 – 2 220 (ohne und mit Haube) x 1 510 mm	790 x 2 320 x 1 445 – 1 640 mm
Gewicht	272 kg	350 kg
Ausblasöffnung Ø (wahlweise)	6 x 150 mm / 2 x 300 mm / 1 x 380 mm	4 x 300 mm / 1 x 380 mm / 1 x 500 mm
Rauchrohranschluss Ø	150 mm	200 mm
Schalldruckpegel 3 m	78 dB (A)	68 dB (A)
Luftleistung	5 000 m ³ /h	10 000 m ³ /h
Heben mit Kran	ja	ja
Fernüberwachung	nein	nein
Einsatzbereich	Baueizung, Eventheizung, Notheizung	