

GASHEIZAUTOMAT H 130G

TECHNISCHE DATEN

- Heizleistung.....125 kW
- Luftvolumenstrom.....8250 m³/h bei 60 Pa
- Spannungsversorgung.....230V
- Gewicht.....272 kg
- Maße / L/B/H.....2060x1010x1350 mm
- Thermostat.....optional
- Schlauchanschluß.....DN 500/560
- Abgaskamin.....DN 200



Immer wenn mobile leistungsstarke Heizkraft schnell benötigt wird. Speziell zur Temperierung großer Raumvolumen, zur Winterbauheizung, für Produktions- und Lagerhallen sowie für Zelte bei Messen und Veranstaltungen. Die Abgase werden über einen separaten Kamin abgeführt (indirekte Verbrennung). Sehr geringe Abgasverluste, daher hoher Wirkungsgrad. Anders als bei Warmwassersystemen steht die Heizleistung sofort zur Verfügung. Robuste und zuverlässige Bauart. Durch umfangreiches Zubehörprogramm flexibel einsetzbar.

AUSSENAUFSTELLUNG: Warmluft kann über flexible Warmluftschläuche und Ausblastürme oder Ductings in Räume geleitet werden.

INNENAUFSTELLUNG: Abgase werden über einen Abgaskamin aus dem Raum geleitet, sparsamer Umluftbetrieb möglich.



- vielseitig einsetzbar
- geeignet für Räume von 2600-4300 m³ je nach Wunschtemperatur
- hohe Luftmengen- und Heizleistungen für große Volumen
- sofort betriebsbereit
- leichter Transport
- vollautomatischer Betrieb
- geschlossene Brennerverkleidung
- Schlauchbetrieb möglich bis zu 30 m