

GHK-EZ

Warmlufterzeuger

Edelstahl

Heizmedium Erd- und Flüssiggas

Wärmeleistung 6 - 25 kW

Luftleistung 420 - 1.200 m³/h

Vollautomat (EZ)



Einsatzbereiche:

- Ausstellungshallen
- Baustellenheizung
- Baustellentrocknung
- Enteisung
- Eventräume
- Festzelte
- Flugzeughangars
- Gartenbau
- Getreidetrocknung
- Gewächshäuser
- Gewerberäume
- Industriehallen
- Lagerräume
- Landwirtschaft
- Logistikzentren
- Produktionsstätten
- Schutzunterkünfte
- Sporthallen
- Stallbeheizung
- Tennishallen
- Traglufthallen
- Veranstaltungszelte
- Verbrauchermärkte
- Werkstätten

Bewährte Systemheizung für die Schweinemast.

- als Vollautomat (EZ) mit elektrischer Zündung, Ionisationsflammenüberwachung und unterstützendem Gebläse

Gehäuse und Brennkammer jeweils aus E-Stahl. Komplett mit Wandkonsole für die Montage ausserhalb des Stalles im Zentralgang. Durch Motorklappen und Klappensteuerungen können mehrere Abteile mit einem Gerät beheizt werden, die Warmluftzufuhr erfolgt über entsprechende Lüftungsrohre. Ideal bei Türlochlüftung und Rieseldecken. In Verbindung mit dem 0-10 V Heizungsausgang eines Klimacomputers arbeiten GHK-Typen modulierend.



GHK-EZ (Vollautomat)

GUSTAV NOLTING GmbH

Orbker Straße 38 | D-32758 Detmold

Fon +49 (0) 52 31 . 60 01-0

Fax +49 (0) 52 31 . 60 01-51



info@gustav-nolting-gmbh.de

www.gustav-nolting-gmbh.de



Technische Daten

Type	GHK -	15 EZ	25 EZ
Ausführung			
Gasart / Kategorie			
Flüssiggasausführung P / B :			
Nennwärmeverlastung	kW	6 - 15	10 - 25
Anschlussdruck	mbar	50	50
Anschlusswert	kg / h	0,4 - 1,2	0,8 - 1,95
Erdgasausführung E / LL :			
Nennwärmeverlastung	kW	7,5 - 15	15 - 25
Anschlussdruck	mbar	20	20
Allgemeine Angaben :			
Luftleistung	m ³ / h	420	800
Elektroanschluss	V / Hz	230 / 50	
Länge	mm	1.070	1.200
Breite	mm	300	350
Höhe	mm	520	520
Gewicht	kg	32	36
Luftkanalanschluss	mm	DN 150	
Produkt-ID-Nr.		CE-0085 BN 0001	

Maß- und technische Änderungen vorbehalten (Version: 2025-12)