

Heißluftgerät TYP RGA100



- Technische Information



LAE Anlagenbau GmbH * Altenwalder Chaussee 94 – 100 * D – 27472 Cuxhaven
Tel : +49 4721 105 0 * FAX : +49 4721 105 210 * E-MAIL : cux@lae-cuxhaven.de
Internet : <http://www.lae-cuxhaven.de>

TYP RGA 100

Dieses Heißluftgerät wurde speziell für die Beheizung von Geflügelmastställen in Zusammenarbeit mit Versicherungsgesellschaften entwickelt. Durch die geschlossene Brennkammer ist der Funkenflug praktisch unmöglich.

Für Flüssiggasbetrieb und Erdgasbetrieb

Umstellung ohne großen Aufwand und Kosten möglich

Optimale Energieausnutzung

Korrosionsunempfindlich



Technische Daten		Typ RGA 100
Leistung		50-100 kW
Verbrauch / h	Erdgas *	5,0 - 10,0 m ³
	Propan	3,6 - 7,2 kg
Gasanschlussdruck	Erdgas	20/50 mbar
	Propan	50 mbar
Wurfweite	ca.	50 m
Luftumwälzung		7.000 - 8.000 m ³
Maße	Länge	2000 mm
	Breite	900 mm
	Höhe	730 mm
Gewicht		140 kg

* je nach Wobbeindex

Ausrüstung

Der RGA 100 ist ein modulierendes indirekt befeuertes Heizsystem mit geschlossener Brennkammer und Abgasführung. Diese Heizung kann als Heizung und aber auch, durch ein spezielles Ventil, zur CO₂-Düngung eingesetzt werden.

LAE Anlagenbau GmbH * Altenwalder Chaussee 94 – 100 * D – 27472 Cuxhaven
Tel : +49 4721 105 0 * FAX : +49 4721 105 210 * E-MAIL : cux@lae-cuxhaven.de
Internet : <http://www.lae-cuxhaven.de>