

# NG

## Wärmeluftherzeuger

Edelstahl

Heizmedium Flüssiggas / I 3 P

Wärmeleistung 18 - 100 kW

Luftleistung 1.100 - 2.800 m³/h

Vollautomat



### 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

### Handlich und leistungsstark:

Die Geräte unserer Baureihe NG sind technisch ausgereift, günstig im Verbrauch und flexibel einsetzbar in Räumen mit Belüftung.

### Typen NG 35 bis 100

Vollautomaten mit elektrischer Zündung und Ionisations-Flammenüberwachung. Einfache Anschlussmöglichkeit für ein Raumthermostat über Steckverbindung.

Zum Lieferumfang gehört ein Gas-schlauch mit Druckregler (Gasflaschen 5,0 – 33,0 kg). Die Heizleistung ist innerhalb des angegebenen Bereiches stufenlos wählbar.

Alle Geräte eignen sich optimal für die Frostfreihaltung von Baustellen und werden häufig in der Landwirtschaft für die Getreidetrocknung eingesetzt.



### 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		NG-	35	50	75	100
Typ				Vollautomat		
Ausführung				Vollautomat		
Nennwärmebelastung	kW		18,0 - 35,0	25,0 - 50,0	35,0 - 70,0	50,0 - 100,0
Luftleistung	m³/h		1.100	1400	2.000	2.800
Anschlussdruck	bar			2,5 - 10,0		
Anschlusswert	kg/h		1,41 - 2,73	1,95 - 3,91	2,73 - 5,47	3,91 - 7,81
Elektroanschluss	V/Hz			230/50		
Stromaufnahme	A		0,48	0,48	0,60	0,92
Länge	mm		500	650	800	1.000
Breite	mm		320	320	370	370
Höhe	mm		460	460	520	520
Gewicht	kg		14	16	21	26
Produkt-ID-Nr.			CE-0085 AQ 0232			
Steuerung			Vollautomat mit elektrischer Zündung und Anschlussmöglichkeit eines Raumthermostates			