

KL-600

Warmluftferzeuger

Edelstahl

Heizmedium Heizöl EL oder Gas

Wärmeleistung 600 kW

Luftleistung 50.000 m³/h freiblasend



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

Abladen, Aufstellen, Heizen !

Die kompakte und robuste Geräteausführung ist ideal für die oft wechselnde Einsatzsituation beim Beheizen und Temperieren von Eventhallen, Zelten, Industrie- und Lagerhallen sowie Baustellen. Die Konstruktion und Ausstattung erfüllt die besonderen Ansprüche der Vermieter nach hoher Funktionalität, wirtschaftlicher und langlebiger Nutzung.

- Gerät zur Aussenaufstellung
- Grundrahmen mit Gabelstaplerführungen für den mobilen Einsatz
- Sämtliche Bauteile im geschlossenen Kompaktgehäuse
- Wartungsfreundliche Anordnung der Bauteile
- Individuelle Ausführung auf Anfrage



Ausblasvorsatz

Brennerhaube

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

Typ		KL-600	
Frequenzumrichter		Ja	
Nennwärmebelastung	kW	660	
Nennwärmeleistung	kW	600	
Luftleistung	m ³ /h	41.000	
Externe Pressung	Pa	500	
Elektroanschluß		3 x 400 V, N, PE 50 Hz	
Motorleistung	kW	15,0	
Anschlusswert, elektrisch	kW	16,0	
Absicherung, bauseits max.	A	32,0	
Nennstrom	A	32,0	
Anschlusstecker		CEE 32 A	
Abmessungen L / B / H	mm	4.450 / 1.580 / 2.300	
Abgasstutzen	mm	350	
Ausblasstutzen	Standard	mm	3 x 500
Ausblasvorsätze	Optional	mm	2 x 710 / 4 x 500
Gewicht	kg	2.250	
Schalldruckpegel (1m Abstand)	ca. dB (A)	73	
Temperaturerhöhung	k	bis 42	

Maß- und technische Änderungen vorbehalten (Version: 2020-06)