

HLF - RM

Warmluftherzeuger mit Hochleistungsventilator

Stahlblech verzinkt

Heizmedium Heizöl EL oder Gas



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

Mobil, robust, zuverlässig:

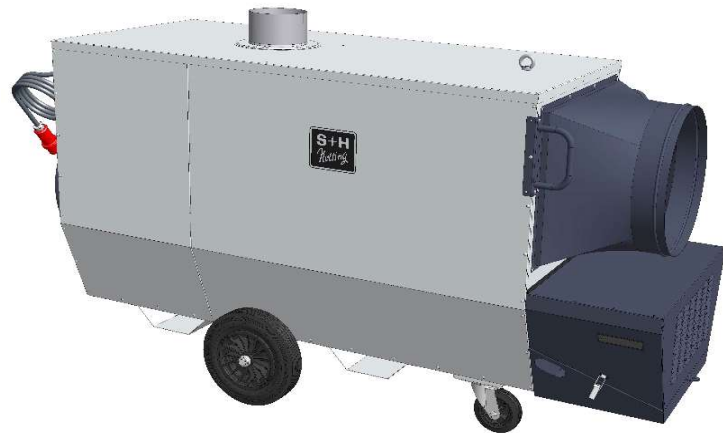
Unsere HLF sind optimal lenk- und belastbar (enge Tür- und Baustellenbereiche, schwieriges Gelände). Hohe Versorgungssicherheit, schnelle Wärme an der richtigen Stelle durch gezielte Luftlenkung. geprüft nach DIN EN 13842.

Serienmäßig bewährte Technologie:

- Ölgebläsebrenner
- Einstrangfilter mit Schnellentlüfter
- Schaltkasten
- Hochleistungsventilator für hohe Luftleistung und Pressung
- Wärmetauscher Stahl, extrem hitzebeständig
- Außenmantel doppelschalig als Isolierung gegen Wärmeverluste
- Robustes Fahrwerk für schwieriges Gelände
- Kranbar
- Lackierung in allen RAL-Farbtönen möglich
- Umluftanschluss

Konfiguration nach Wunsch:

- Gasgebläsebrenner
- Nachrüstsatz für Ölvorwärmung
- Brennerhaube mit Ölauffangwanne
- Ölauffangwanne und Öltank
- Feuchtraumthermostat mit 10 m Kabel und Anschlussstecker
- Abgasanlage
- Warmluftschläuche
- Schlauchanschluss für Umluftbetrieb
- Ausblasvorsatz
- Lenkrolle vorne
- Staplertaschen



HLF-120 RM Seitenansicht mit Sonderzubehör

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



siehe auch Rückseite ►

Technische Daten

Typ	HLF-	Hochleistungsventilator			
		30 RM	70 RM	120 RM	150 RM
Nennwärmebelastung	kW	31	77	120	166
Nennwärmeleistung	kW	28	70	110	150
Luftleistung	m³/h	3.000	6.000	8.500	11.000
Externe Pressung	Pa	200	350	350	350
Motorleistung	kW	0,56	1,4	2,5	2,5
Elektroanschluss	V	230	230	400	400
Länge	mm	1.530	1.900	2.300	2.400
Breite	mm	610	720	900	900
Höhe	mm	990	1.200	1.450	1.450
Luftaustritt	ø A	300	450	500	600
Rauchgas	ø R	150	150	200	200
Gewicht ohne Brenner	kg	138	250	370	400

Maß- und technische Änderungen vorbehalten (Version: 2020-10)

HLF - RM

Warmluftherzeuger mit Hochleistungsventilator

Stahlblech verzinkt

Heizmedium Heizöl EL oder Gas

HLF mit Hochleistungsventilator
für hohe Luftleistung und Pressung



HLF-120 RM Seitenansicht, teilweise mit Sonderzubehör

Abbildungen teilweise mit
Konfigurationsmöglichkeiten



Lackierung in allen
RAL-Farbtönen möglich



HLF-120 RM Ventilatoransicht mit Umluftanschluss



HLF-30 RM Auffangwanne



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