

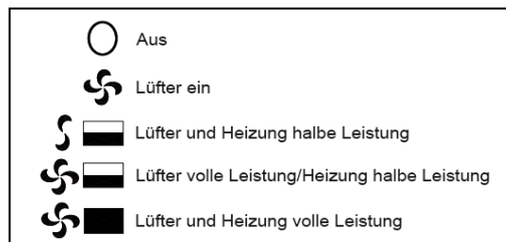
## Beschreibung

DELTA ist ein robuster und betriebssicherer Heizlüfter, geeignet für den Einsatz in Industrie, Werkstätten, Lagerhallen, Baustellen, Schiffsbau usw. Durch Verwendung der Wandhalterung wird aus dem transportablen Heizlüfter eine stationäre Heizung. Der DELTA Heizlüfter wird in zwei Größen angeboten: 3-9 kW in einem kleinen Gehäuse (A) und 15-21 kW in einem großen Gehäuse (B).

### Technische Daten:

DELTA wird mit einem eingebauten 0 – 40 °C Thermostat geliefert, und dieses sichert optimalen Betrieb mit minimalem Energieverbrauch. Der eingebaute Thermoschutz sichert gegen Überhitzung. Alle Typen werden mit einem manuell zu bedienenden 5-Stufen-Schalter geliefert, der die Luftmenge und Heizleistung regelt. Weiterhin sind alle Modelle mit einer 24-Stunden Timerfunktion lieferbar.

### Schalterstellungen:



### Spannungsversorgung:

DELTA ist mit einem Innenrohr konstruiert. Dieses Rohr sichert, dass der gesamte Luftstrom über die Heizelemente geleitet wird. Dadurch werden Probleme mit Kaltzonen vermieden. Die Heizlüfter werden als Standard in 3 x 400 V + PE geliefert. Andere Spannungen sind auf Anfrage im Bereich 110 V – 690 V (50 Hz oder 60 Hz) lieferbar.

Die Schutzart für die elektrischen Komponenten sind IP44 ( Baugröße 3-9 kW) und IP34 ( Baugröße 15-21 kW)

### Gehäuse

Galvanisiertes Stahlblech, Pulverlackbeschichtung nach RAL-7004 (hellgrau).

### Betrieb stationär

Mit der optionalen Wandhalterung kann der Heizlüfter mit der Ausblasrichtung horizontal oder mit einer Neigung von 15° nach unten montiert werden. Die Montage muss durch eine Elektrofachkraft entsprechend den geltenden Bestimmungen durchgeführt werden.

**Kenndaten**

- Heizleistungen bis zu 21 kW
- Standard Anschlussspannung 230V/400 V (*Sonderspannung von 110 V bis zu 690V*)
- Elektrisches Anschlussgehäuse, Schutzart IP44 ( Baugröße 3-9 kW) und IP34 ( Baugröße 15-21 kW)
- Hochverdichtete Heizelemente mit Metallmantel aus Edelstahl
- Gehäuse Galvanisiertes Stahlblech, Pulverlackbeschichtung nach RAL-7004 (hellgrau).
- Mit eingebautem Thermostat 0 – 40 °C
- 5-Stufen-Schalter
- Optional mit 24-Stunden-Timer-Funktion

**Auswahltabelle**

Bestellnr.	Leistung	Spannung	B x H x T	 m³/h 	Delta T 	db(A)
LEH0011	3 kW	230 V	410 x 435 x 420	340 / 450	14 / 19 °C	32-35
LEH0036	3 kW mit Timer	230 V	410 x 435 x 420	340 / 450	14 / 19 °C	32-35
LEH0038	3 kW	3 x 400 V	410 x 435 x 420	340 / 450	14 / 19 °C	32-35
LEH0039	3 kW mit Timer	3 x 400 V	410 x 435 x 420	340 / 450	14 / 19 °C	32-35
LEH0040	6 kW	3 x 400 V	410 x 435 x 420	400 / 650	21 / 28 °C	33-42
LEH0041	6 kW mit Timer	3 x 400 V	410 x 435 x 420	400 / 650	21 / 28 °C	33-42
LEH0042	9 kW	3 x 400 V	410 x 435 x 420	500 / 800	25 / 32 °C	36-45
LEH0043	9 kW mit Timer	3 x 400 V	410 x 435 x 420	500 / 800	25 / 32 °C	36-45
LEH0008	15 kW	3 x 400 V	505 x 540 x 510	800 / 1400	26 / 30 °C	42-52
LEH0037	15 kW mit Timer	3 x 400 V	505 x 540 x 510	800 / 1400	26 / 30 °C	42-52
LEH0044	21 kW	3 x 400 V	505 x 540 x 510	800 / 1400	36,5 / 42 °C	42-52
LEH0045	21 kW mit Timer	3 x 400 V	505 x 540 x 510	800 / 1400	36,5 / 42 °C	42-52
ZUB0009	Wandhalterung für kleine Heizlüfter (3-9 kW)					
ZUB0010	Wandhalterung für große Heizlüfter (15-21 kW)					