



1 Ausführung
⚡ 2 kW Elektroheizung

Heizlüfter K21

Kleiner und tragbarer Heizlüfter mit hoher Abgabetemperatur

Einsatzbereich

K21 ist ein kompakter und sicherer Heizlüfter für tragbaren Einsatz. Ideal zum Beheizen von kleinen Bereichen, beispielsweise von Garagen, Wohnmobilen, Vordächern, Ferienhäusern, Büros, Innenhöfen, usw.

Komfort

Heizlüfter von Frico sind extrem leise und bieten eine schnelle und komfortable Heizung. Mit einem tragbaren Heizlüfter kann man schnell umziehen und die Wärme dorthin mitnehmen, wo man sie braucht. Der K21 Heizlüfter bringt bei einem Gewicht von 2,5 kg eine Leistung von 2000 W.

Betrieb und Wirtschaftlichkeit

Heizlüfter von Frico haben eine lange Lebensdauer und ermöglichen ein schnelles und effektives Heizen bei niedrigen Kosten. Ein tragbarer Heizlüfter bietet guten Komfort, wenn nicht gleich die ganze Anlage beheizt werden muss, somit werden die Heizkosten auf ein Minimum reduziert.

Konstruktion

Der K21 Heizlüfter ist klein und kompakt, weiß lackiert und hat einen stabilen Tragegriff.

Produkteigenschaften

- Selbstbegrenzendes Keramik-PTC-Element, das nicht überhitzt werden kann.
- Intensiver und konzentrierter Wärmeausstoß. Die Luft wird auf ca. 65 °C angewärmt, wenn sie durch den Heizlüfter geleitet wird.
- Mit 2 m langem Kabel und Stecker für den Anschluss an eine geerdete Steckdose.
- Thermostat (+5 bis +35 °C) und Leistungsschalter (0/1/2 kW).
- SEMKO-geprüft.
- Außengehäuse aus beschichtetem Stahlblech. Farbe: RAL 9016, NCS S 0500-N (weiß).

Technische Daten

Heizlüfter K21 (IP21)

Typ	Abgestufen [kW]	Volumenstrom [m³/h]	Geräuschpegel*1 [dB(A)]	Δt *2 [°C]	Spannung [V]	Strom [A]	HxBxT [mm]	Gewicht [kg]
K21	0/1/2	90	43	62	230V~	8,9	220x160x200	2,5

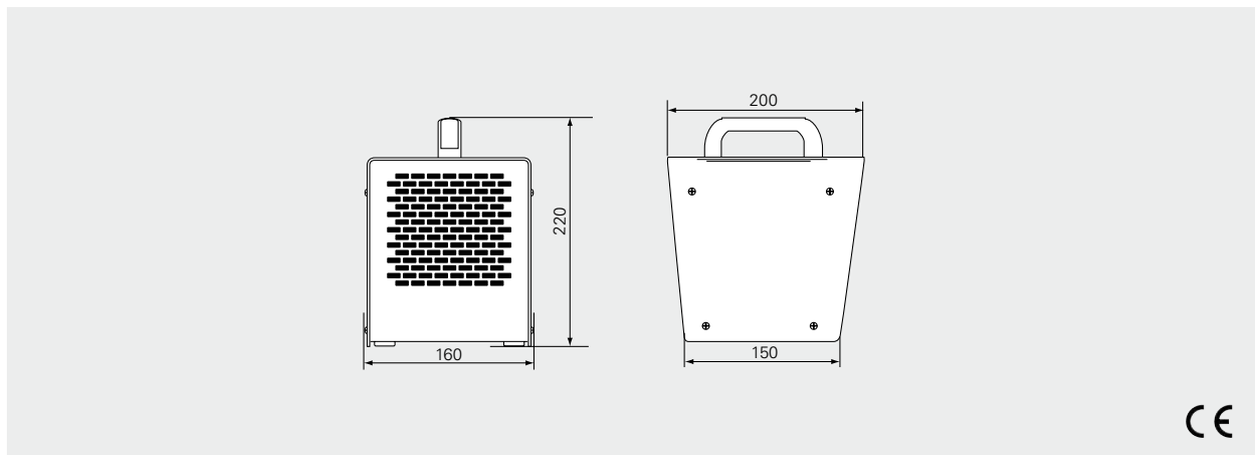
*1) Bedingungen: Abstand zum Gerät: 5 Meter.

*2) Δt = Temperaturanstieg der vorbeiströmenden Luft bei max. Heizleistung.

Schutzart: IP21.

SEMKO-geprüft und CE-konform.

Abmessungen



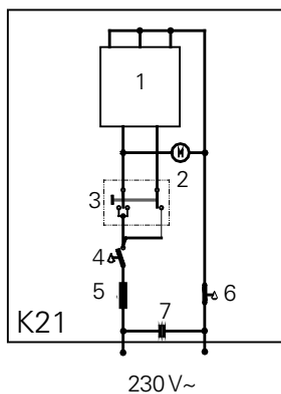
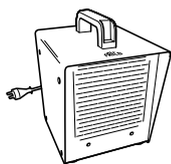
Montage und Installation

Der K21 Heizlüfter ist tragbar und hat ein 2 m langes Kabel mit einem Stecker für den Anschluss an eine geerdete Steckdose.

Regelung

Der K21 Heizlüfter hat einen integrierten Thermostat (+5 bis +35°C) und einen Leistungsschalter (0/1/2 kW).

Internes Schaltbild



- 1. PTC-element
- 2. Ventilator
- 3. Schalter
- 4. Thermostat
- 5. Sicherung
- 6. Überhitzungsschutz
- 7. Entstörkondensator