

Technische Daten

Leistung	:	1500 Watt
2 Stufen	:	750 W / 1500 W
Luftvolumenstrom	:	180 m ³ /h
Raumthermostat	:	4 – 40 °C
Masse (HxBxT)	:	300x200x150 mm
Gewicht	:	1,6 kg
Stromaufnahme	:	6,5 A max. (10 A träge)
Netzanschluss	:	230 V / 50Hz
Anschlusskabel	:	1,8 m
Stecker	:	230 V, 3-polig Typ 13 Stecker
Schutzart	:	IP44



Dieser schöne Heizlüfter ist durch ein robustes Kunststoffgehäuse geschützt und wird als Standgerät auf den Boden gestellt. Die eingekapselten, rostfreien Keramikheizelemente sind extra isoliert und mit einem Sicherheitsthermostat und Bodenkontaktschalter ausgerüstet, um den Heizlüfter vor Überhitzung und vor Brandgefahr zu schützen.

Mit dem Funktionsschalter lässt sich das Gerät auf 1/2 oder 1/1 Heizkraft oder nur als Ventilator einstellen. Ein Raumthermostat hält die Temperatur auf dem eingestellten Wert. Beim Erreichen der gewünschten Temperatur schaltet sich sowohl die Heizung als auch der Ventilator aus. Der Vorteil dieses speziellen Heizlüfters ist seine enorme Wärmespeicheraufnahme in den Keramikschalen.

Keramik Heizlüfter lassen sich hervorragend als Zusatzheizung für den Wohnbereich nutzen. Darüber hinaus sind sie für Badezimmer, Hobbyräume, kleinere Garagen, Schlafzimmer und für viele andere Räumlichkeiten geeignet.

Dieser Heizlüfter ist in Übereinstimmung mit den geltenden europäischen Normen konstruiert, gebaut und genehmigt worden.

Ausführung:

- ⇒ robustes Kunststoffgehäuse
- ⇒ Raumthermostat
- ⇒ Sicherheitsthermostat, schützt vor Überhitzung
- ⇒ Bodenkontaktschalter (Umkippsicherheitsfunktion)
- ⇒ Inkl. 1,8 m Anschlusskabel
- ⇒ Inkl. Stecker 230 V, 3-polig
- ⇒ Oszillierender Heizkörper mittels Knopf manuell, wahlweise ein- oder ausschaltbar