

ClimaTech ZSP2000 – Elektrischer Heizlüfter (2000 W)

Technisches Datenblatt · Deutsch (DE)



- Leistungsstufen: 1000 / 2000 W
- Thermostat 5–85 °C, mit selbstzurückstellender Thermo­sicherung
- Robustes Gehäuse, Tragegriff
- Nur für trockene Innenräume
- Empfohlene Raumgröße: ca. 20 m² (Richtwert)

Technische Daten

Modell	ZSP2000
Spannung	220–240 V~ 50 Hz
Leistungsaufnahme	2000 W
Leistungsstufen	1000 / 2000 W
Max. Stromaufnahme	8,7 A
Temperaturbereich (Thermostat)	5–85 °C
Abmessungen (BxHxT)	17 x 17 x 18 cm
Nettogewicht	1,8 kg
Netzstecker	EU: Schuko (Typ F) · CH: Typ J (T13), je nach Ausführung
Schutzart	— (nur trockene Innenräume; nicht spritzwassergeschützt)
Netzkabel	ca. 1,5 m (typisch)
Einsatzbereich	Werkstatt, Lager, Gewächshaus, Haushalt

Hinweise & Sicherheit: Nur in trockenen Innenräumen verwenden. Nicht abdecken. Nicht in Badezimmern oder bei feuchtem Wetter einsetzen. Heizelement schaltet bei Erreichen der Solltemperatur ab; der Ventilator läuft nach. Gerät nicht unbeaufsichtigt betreiben. Leistungs- und Spannungsangaben laut Bedienungsanleitung; Raumgrößen- und Kabellängenangabe als Richtwert.