

Heißluftgebläse

elektronisch geregeltes Heißluftgebläse HG 2120 E

Übersicht Heißluftgebläse

Infotext

Einstieg in die Profi-Klasse. Elektronisch geregeltes Heißluftgebläse HG 2120 E. 2200 W, Temperatur stufenlos von 80 – 630 °C einstellbar, Luftmengeneinstellung 150 – 500 l/min über 3 Stufen.



Details

Willkommen in der Profi-Klasse! Das 2200 W Heißluftgebläse HG 2120 E ist der kraftvoller Allrounder für zahlreiche Arbeiten in der Werkstatt und auf der Baustelle. Die Temperatur der Keramikheizung wird über das Drehrad stufenlos im Bereich von 80 – 630 °C eingestellt. Die Luftmenge ist in 3 Stufen wählbar – von 150 – 500 l/min. Das handliche Kraftpaket wiegt nur 840 g (ohne Netzkabel). So lässt es sich lange und ermüdungsfrei arbeiten.

Ausstattung: 2200 Watt Bürstenmotor, ausgelegt auf 750 Betriebsstunden. Integrierte Thermosicherung gegen Überhitzung. 3-Stufen-Gebläse, von 150 – 500 l/min. Einfache Temperatureinstellung von 80 – 630 °C über Drehrad, Temperaturanzeige am Drehrad in 9 Stufen. Ergonomischer Griff mit Soft-Einsatz für sicheres Arbeiten mit einer Hand. Rutschsichere Standfläche und Aufhängemöglichkeit.

Zubehör: Für das Heißluftgebläse HG 2120 E ist optional der Temperaturscanner HL Scan, ein Feinstaubfilter sowie das umfangreiche Sortiment an STEINEL Düsen und Verbrauchsmaterial erhältlich.



Optimised weight balance



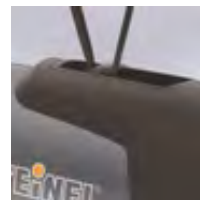
Non-slip standing surface



Three-stage airflow



Infinitely variable temperature adjustment



Hanging ring



Optional temperature scanner

Technische Daten elektronisch geregeltes Heißluftgebläse HG 2120 E Faltschachtel

European Article Number (EAN) 4007841351403

Nennleistungsaufnahme 2200 W

Temperatur	80-630 °C
Mit Temperaturregelung	Ja
Mit Temperaturanzeige	Ja
Luftmenge	500 l/min
Luftstromregulierung	Stufen
Maschinengewicht	0.670 kg
Abmessungen (L x B x H)	253 x 86,5 x 200 mm
Netzanschluss	220 - 230 V, 50/60 Hz
Min. Frequenz	50 Hz
Max. Frequenz	60 Hz
Leistungsaufnahme	2200 W
Min. Temperaturbereich	80 °C
Max. Temperaturbereich	630 °C
Temperatureinstellung	Manuell stufenlos regelbare Temperatur
Min. Luftmenge	150 l/min
Max. Luftmenge	500 l/min
Luftmenge	Stufe 1: 150 l / min. Stufe 2: 150 - 300 l / min. Stufe 3: 300 - 500 l / min.
Anzahl der Stufen	9
Heizung	Keramik
Speichertaste	Nein
Ausblasrohr	34 mm
Schutzklasse (ohne Schutzleiteranschluss)	II
Thermoschutzabschaltung	Nein
Thermosicherung	Ja
Netzkabel Länge	2.20 m
Gewicht	0.670 kg
Modell	Faltschachtel
elektronisch geregelt	Ja
Wechselbare Düsen	Ja
Zubehör	Verwendung des STEINEL Standard Zubehörs
1-Hand-Bedienung	Ja

Temperaturanzeige

über Drehrad, stufenlos (Anzeige Drehrad
in 9 Stufen)

Leistung

2200 W

Anwendung

- Kabelschrumpfen
- Verformen und Anpassen von Kunststoffen
- Verfugen und Schweißen von Kunststoffen
- Trocknen von z.B. Spachtelmasse oder Farbe
- Aufwärmprozesse aller Art, z.B. zum Lösen von Schrauben oder anderen Materialien
|>Aufbringen und Entfernen von Kantenumleimer



Unterbodenschutz entfernen



Sichtschutzfolie aufbringen



