

**Technische Daten elektronisch geregeltes Heißluftgebläse
HG 2120 E**

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