

 steinel  
**Heißluftgebläse, Typ: 008338**



## Bestelldaten

Bestellnummer	078321 008338
GTIN	4007841008338
Artikelklasse	07E

## Beschreibung

### Ausführung:

**Elektronisch geregeltes Heißluftgebläse** mit stufenloser Luftmengenregelung.  
**Hochwertiges Stab-Heißluftgebläse HG 2620 E** für professionelle Anwendungen.

- **Anschlusskabel einfach wechselbar.**
- **Keramik-Heizung austauschbar, ca. 800 h Lebensdauer.**
- **Luftdruck bis 4000 Pa.**
- **Temperatureinstellung von 50 – 700 °C per Joystick.**
- **Luftmengenregulierung von 150 – 500 l/min.**
- **Wiederanlaufschutz.**
- **Abkühlstufe.**
- **LCD-Display und Resthitzeanzeige.**

### Verwendung:

Zum Schweißen und Neuformen von Kunststoffen, zum Schrumpfen, Entfernen von Farbe, Löten, Trocknen, Auftauen.

## Technische Beschreibung

Leistungsaufnahme	2300 W
Lufttemperatur	50 - 700 °C
Gewicht	840 g
Herstellerbezeichnung	HG 2620E
Luftvolumenstrom	150 - 500 l/min
Energieversorgung	Netzbetrieben

Produktart

Heißluftgebläse

---

**Zubehör**

Temperaturscanner HL Scan Typ 014919

078326 014919

Temperaturscanner HG Scan PRO Typ 007553

078325 007553

Temperaturscanner HG Scan PRO Typ 007690

078325 007690

Heißluftzubehör-Sortiment 12-teilig Typ 075569

078329 075569